

IKAINIS	DARBŲ DETALUS PAVADINIMAS
H01P-1	Kelio griovių kasimas ekskavatoriais su 0.4 m ³ kaušu, supilant gruntą vietoje ir paskleidžiant 79 kW buldozeriais
H01P-2	Kelio griovių kasimas ekskavatoriais su 0.25 m ³ kaušu, supilant gruntą vietoje ir paskleidžiant 79 kW buldozeriais
H02K-1	Minkštų veislių medžių iki 16 cm storio kirtimas, ištraukimas iki 300m ir medienos paruošimas
H02K-10	Minkštų veislių medžių iki 34cm skersmens kelmu rovimas 79kW rautuvu-rinktuviu, duobių užlyg. ir kelmu išvež. iki 3 km
H02K-11	Minkštų veislių medžių did. kaip 34cm skersm.kelmu rovimas 79kW rautuvu-rinktuviu, duobių užlyg. ir kelmu išvež. iki 3 km
H02K-15	Minkštų veislių medžių iki 26cm skersm. kelmu rovimas 79kW rautuvu-rinktuviu, duobių užlygi. ir kelmu išvež. iki 3km
H02K-16	Minkštų veislių medžių iki 34cm skersm. kelmu rovimas 79kW rautuvu-rinktuviu, duobių užlyg. ir kelmu išvež. iki 3km
H02K-17	Minkštų veislių medžių did. kaip 34cm skersm. kelmu rovimas 79kW rautuvu-rinktuviu, duobių užlyg. ir kelmu išvež. iki 3 km
H02K-18	Kietų veislių medžių iki 26cm skersmens kelmu rovimas 79kW rautuvu-rinktuviu, duobių užlyg. ir kelmu išvež. iki 300
H02K-19	Kietų veislių medžių iki 34cm skersmens kelmu rovimas 79kW rautuvu-rinktuviu, duobių užlyg. ir kelmu išvež. iki 300
H02K-2	Minkštų veislių medžių iki 24 cm storio kirtimas, ištraukimas iki 300m ir medienos paruošimas
H02K-20	Kietų veislių medžių did. kaip 34cm skersm. kelmu rovimas 79kW rautuvu-rinktuviu, duobių užlyg. ir kelmu išvež. iki 3 km
H02K-24	Kietų veislių medžių iki 26cm skersm. kelmu rovimas 79kW rautuvu-rinktuviu, duobių užlyg. ir kelmu išvež. iki 3 km
H02K-25	Kietų veislių medžių iki 34cm skersmens kelmu rovimas 79kW rautuvu-rinktuviu, duobių užlyg. ir kelmu išvež. iki 3 km
H02K-26	Kietų veislių medžių did. kaip 34cm skersmens kelmu rovimas 79kW rautuvu-rinktuviu, duobių užlyg. ir kelmu išvež.
H02K-27	Didelio skersmens kelmu rovimas 79 kW buldozeriu, atkasant rankiniu būdu, duobių užlyginimas ir kelmu išvežimas
H02K-29	Didelio skersmens kelmu rovimas 79 kW buldozeriu, atkasant rankiniu būdu, duobių užlyginimas ir kelmu išvežimas
H02K-3	Minkštų veislių medžių iki 32 cm storio kirtimas, ištraukimas iki 300m ir medienos paruošimas
H02K-30	Tankių krūmų ir smulk.miško pašalinimas 79kW raut.-rinkt. natür. gruntuose,sugréb.juos į krūvas iki 100m atst.ir sudegir
H02K-31	Vidut.tank.krūmų ir smulk.miško pašalinimas 79kW raut.-rinkt.natür.grantuose,sugréb.juos į krūvas iki 100m atst.ir sudegir
H02K-32	Retų krūmų ir smulk.miško pašalinimas 79 kW raut.-rinkt. natür. gruntuose, sugréb.juos į krūvas iki 100m atst.ir sudegir
H02K-33	Tankių krūmų ir smulk.miško pašalinimas 79kW raut.-rinkt.durpiniuose grunt.,sugréb.juos į krūvas iki 100m atst.ir sudegir
H02K-34	Vidut.tank.krūmų ir smulk.miško pašalinimas 79kW raut.-rinkt.durpiniuose grunt.,sugréb.juos į krūv.iči 100m atst.ir sudegir
H02K-35	Retų krūmų ir smulk.miško pašalinimas 79kW raut.-rinkt.durpiniuose grunt.,sugréb.juos į krūvas iki 100m atst.ir sudegir
H02K-36	Tankių krūmų kirtimas rank.būdu, kelmu pašalinimas 79kW rautuvu-rinktuviu,krūmų ir kelmu surinkimas į krūvas ir sudegir
H02K-37	Vidut.tankumo krūmų kirtimas rank.būdu, kelmu pašalinimas 79kW rautuvu-rinktuviu,krūmų ir kelmu surink. į krūvas
H02K-38	Retų krūmų kirtimas rank.būdu, kelmu pašalinimas 79kW rautuvu-rinktuviu,krūmų ir kelmu surink. į krūvas ir sudegir
H02K-4	Minkštų veislių medžių storesnių kaip 32 cm kirtimas, ištraukimas iki 300m ir medienos paruošimas
H02K-5	Kietų veislių medžių iki 16 cm storio kirtimas, ištraukimas iki 300m ir medienos paruošimas
H02K-6	Kietų veislių medžių iki 24 cm storio kirtimas, ištraukimas iki 300m ir medienos paruošimas
H02K-7	Kietų veislių medžių iki 32 cm storio kirtimas, ištraukimas iki 300m ir medienos paruošimas
H02K-8	Kietų veislių medžių storesnių kaip 32 cm kirtimas, ištraukimas iki 300m ir medienos paruošimas
H02K-9	Minkštų veislių medžių iki 26 cm skersmens kelmu rovimas 79 kW rautuvu-rinktuviu, duobių užlyg. ir kelmu išvež. iki 3 km
H02P-11	Kelio griovių atstatymas rankiniu būdu
H02P-12	Pakopų irengimas šlaite rankiniu budu
H02P-15	Asfaltbetonio dangų valymas mechanizuotai ir dalinai rankiniu budu
H02P-2	Kelkraščių planiravimas 66 kW autogreideriais, nupjaunant nelygumus ir praeinant viena vieta 2 kartus
H02P-3	Kelkraščių planiravimas 66 kW autogreideriais, nupjaunant nelygumus ir praeinant viena vieta 3 kartus
H02P-4	Kelio griovių šlaitų planiravimas 79 kW autogreideriais
H02P-5	Kelio griovių atstatymas (kasimas) ir grunto išlyginimas 79 kW autogreideriais
H02P-7	Žvyro pagrindo profilio ištaisymas, prieš klojant juodą dangą, nepridedant naujujų medžiagų
H03K-1	#g grupės grunto kasimas ekskavatoriais su #k m ³ kaušu, supilant gruntą vietoje
H03K-2	Šlapio, labai limpančio prie kaušo sienelių #g grupės grunto kasimas ekskavat. su #k m ³ kaušu, supilant gruntą vietoje
H03K-3	#g gr.grunto kasimas ekskavat.su #k m ³ kaušu, supilant gruntą vietoje, kai pamatų duob.tūris iki 300m ³ arba pl.iki
H03K-4	Šlapio, labai limpančio prie kaušo sienelių #g gr. grunto kasimas ekskavatoriais su #k m ³ kaušu, supilant gruntą vietoje
H04K-1	Iškasų kasimas ekskavatoriais - draglainais su #k m ³ kaušu, supilant gruntą į išlykį, kai gruntas #g grupės
H04K-2	Iškasų kasimas ekskavat.-draglainais su #k m ³ kaušu, supilant gruntą į išlykį, kai gruntas #g gr., šlapias,l.limp.
H04K-3	#g grupės grunto likučių nukasimas iki projektinio gylio mechanizuotai iškastose iškasose, supilant gruntą į išlykį
H04K-4	Šlapio,l. limp.prie kaušo sienelių #g gr.grunto likučių nukasimas iki projekt.gylio mechanizuotai iškast. iškasose, su
H04K-5	Išilginių vandens nuleidimo ir atkalnės griovių kasimas #g grupės grunte ekskavatoriumi
H05K-1	Dirvožemio pašalinimas, perstumiant į 55 kW buldozeriais iki #a m
H05K-2	Dirvožemio pašalinimas, perstumiant į 79 kW buldozeriais iki #a m
H06K-1	Durpių kasimas ekskavatoriais su 0,65 m ³ kaušu, suverčiant jas vietoje
H06K-3	Durpių kasimas ekskavatoriais su 0,65 m ³ kaušu išilginio vandens nuleidimo grioviuose, suverčiant jas vietoje
H06K-4	Durpių kasimas ekskavatoriais su 0,65 m ³ kaušu, pakrovimas į autosavivarčius, vežiojimas iki #a km ir darbas sąvar
H06P-1	Statybinių šiukšlių kasimas ekskavatoriais su 0,25 m ³ kaušu, pakrovimas į autosavivarčius ir išvežimas iki #a km
H06P-2	Statybinių šiukšlių pakrovimas į autosavivarčius rankiniu būdu ir išvežimas iki #a km
H07K-1	I gr. grunto kasimas ekskavatoriumi su 0,65 m ³ kaušu,pakrovimas į autosaviv., vežiojimas iki #a km ir darbas sąvar

H07K-10	III gr. grunto kasimas iš po vandens ekskavat. su 0,65 m ³ kaušu, pakrov. į autosaviv., vežioj. iki #a km ir darbas sąv
H07K-18	I gr. grunto kasimas 0,4 m ³ kaušo talpos ekskavat., pakrov. į autosaviv., vežioj. iki #a km ir darbas sąvartoje
H07K-19	II gr. grunto kasimas ekskavatoriais su 0,4 m ³ kaušu, pakrovimas į autosavivarčius, vežiojimas iki #a km ir darbas sąv
H07K-2	II gr. grunto kasimas ekskavatoriais su 0,65 m ³ kaušu, pakrovimas į autosaviv., vežiojimas iki #a km ir darbas sąvar
H07K-20	III gr. grunto kasimas ekskavat. su 0,4 m ³ kaušu, pakrov. į autosaviv., vežioj. iki #a km ir darbas sąvartoje
H07K-21	Juodžemio kasimas ekskavatoriais su 0,4 m ³ kaušu, pakrovimas į autosavivarčius, vežiojimas iki #a km ir darbas sąv
H07K-23	Šlapio, I. limp. prie kaušo sienelių II gr. grunto kasimas ekskavat. su 0,4 m ³ kaušu, pakrov. į autosaviv., vežioj. iki #a kn
H07K-24	Šlapio, I. limp. prie kaušo sienelių III gr. grunto kasimas ekskavat. su 0,4 m ³ kaušu, pakrov. į autosaviv., vežioj. iki #a kr
H07K-25	I gr. grunto kasimas ekskavat. su 0,25 m ³ kaušu, pakrov. į autosaviv., vežioj. iki #a km ir darbas sąvartoje
H07K-26	II gr. grunto kasimas ekskavat. su 0,25 m ³ kaušu, pakrov. į autosaviv., vežioj. iki #a km ir darbas sąvartoje
H07K-27	III gr. grunto kasimas ekskavat. su 0,25 m ³ kaušu, pakrov. į autosaviv., vežioj. iki #a km ir darbas sąvartoje
H07K-28	Juodžemio kasimas ekskavatoriais su 0,25 m ³ kaušu, pakrovimas į autosavivarčius, vežiojimas iki #a km ir darbas sąv
H07K-3	III gr. grunto kasimas ekskavatoriais su 0,65 m ³ kaušu, pakrovimas į autosaviv., vežiojimas iki #a km ir darbas sąvar
H07K-30	Skaldelės kasimas 0,4 m ³ kaušo talpos ekskavatoriais, pakrovimas į autosaviv., vežiojimas iki #a km ir darbas sąva
H07K-31	Juodos skaldelės kasimas 0,4 m ³ kaušo talpos ekskavat., pakrovimas į autosaviv., vežiojimas iki #a km ir darbas sąv
H07K-32	#a km gruntelio nuo kasavietės iki sąvartos remontas ir priežiūra, vežiant gruntą autosavivarčiais
H07K-33	Metalinių skydų po ekskavatoriais su kaušu iki 0,8 m ³ įrengimas, priežiūra ir perklojimas šlapiose kasavietėse
H07K-34	Metalinių skydų po ekskavatoriais su didesniu kaip 0,8 m ³ kaušu įrengimas, priežiūra ir perklojimas šlapiose kasavie
H07K-35	Medinių, metalu apkaustytyų skydų po ekskavat. su kaušu iki 0,8 m ³ įrengimas, priežiūra ir perklojimas šlapiose kasavie
H07K-36	Medinių, metalu apkaust. skydų po ekskavat. su didesniu kaip 0,8 m ³ kaušu įrengimas, priežiūra ir perklojimas šlap.
H07K-37	Pakloto po autotransporto priemonėmis, kurių keliamoji galia iki 12 t, įrengimas, kasant ekskavat. šlapiose kasaviete
H07K-4	Juodžemio kasimas ekskavatoriais su 0,65 m ³ kaušu, pakrovimas į autosavivarčius, vežiojimas iki #a km ir darbas sąv
H07K-6	Šlapio, I. limp. prie kaušo sien. II gr. grunto kasimas ekskavat. su 0,65 m ³ kaušu, pakrov. į autosaviv., vežioj. iki #a kn
H07K-7	Šlapio, I. limp. prie kaušo sienelių III gr. grunto kasimas ekskavat. su 0,65 m ³ kaušu, pakrov. į autosaviv., vež. iki #a kr
H07K-8	I gr. grunto kasimas iš po vandens ekskavat. su 0,65 m ³ kaušu, pakrov. į autosaviv., vežiojimas iki #a km ir darbas sąv
H07K-9	II gr. grunto kasimas iš po vandens ekskavat. su 0,65 m ³ kaušu, pakrov. į autosaviv., vežioj. iki #a km ir darbas sąv.
H07P-1	Kelio griovių kasimas eksksvat. su 0,4 m ³ kaušu, pakrovimas į autosavivarčius, vežiojimas iki #a km ir darbas sąvar
H07P-2	Kelio griovių kasimas eksksvat. su 0,25 m ³ kaušu, pakrovimas į autosavivarčius, vežiojimas iki #a km ir darbas sąv
H08K-1	#g grupės grunto kasimas prikabinamaisiais 3 m ³ talpos skreperiais, pervežant jį iki #a m
H08K-2	#g grupės grunto kasimas prikabinamaisias 8 m ³ talpos skreperiais, pervežant jį iki #a m
H09K-1	#g grupės grunto kasimas ir perstumimas iki #a m buldozeriais (55kW)
H09K-11	Tranšėjų ir duobių užpylimas #g grupės gruntu, nustumiant jį iki #a m 55 kW buldozeriais
H09K-12	Tranšėjų ir duobių užpylimas #g grupės gruntu, nustumiant jį iki #a m 96 kW buldozeriais
H09K-15	#g grupės grunto išlykių (sąvartų) išlygimimas pagal atžymas, nustumiant gruntą iki #a m 55 kW buldozeriais
H09K-16	#g grupės grunto išlykių (sąvartų) išlygimimas pagal atžymas, nustumiant gruntą iki #a m 79 kW buldozeriais
H09K-17	#g grupės grunto išlykių (sąvartų) išlygimimas pagal atžymas, nustumiant gruntą iki #a m 96 kW buldozeriais
H09K-2	#g grupės grunto kasimas ir perstumimas iki #a m 79 kW buldozeriais
H09K-3	#g grupės grunto kasimas ir perstumimas iki #a m 118 kW buldozeriais
H09K-4	#g grupės grunto kasimas ir perstumimas iki #a m 132 kW buldozeriais
H09K-6	Anksčiau išpurento #g grupės grunto kasimas ir perstumimas iki #a m 55 kW buldozeriais
H09K-7	Anksčiau išpurento #g grupės grunto kasimas ir perstumimas iki #a m 79 kW buldozeriais
H09K-8	Anksčiau išpurento #g grupės grunto kasimas ir perstumimas iki #a m 118 kW buldozeriais
H09K-9	Anksčiau išpurento #g grupės grunto kasimas ir perstumimas iki #a m 132 kW buldozeriais
H10K-1	Plotų planiravimas mechanizuotu būdu, kai gruntas #g grupės
H10K-10	Iškasų dugno ir pylimų viršaus planiravimas 66 kW autogreideriais, kai gruntas i grupės
H10K-11	Iškasų dugno ir pylimų viršaus planiravimas 66 kW autogreideriais, kai gruntas II grupės
H10K-12	Griovio dugno ir šlaitų planiravimas rankiniu būdu, kai gruntas #g grupės
H10K-13	Sankasos viršaus ir šlaitų planiravimas rankiniu būdu, kai gruntas #g grupės
H10K-14	Plotų planiravimas rankiniu būdu, kai gruntas #g grupės
H10K-15	Pakopų įrengimas ekskavatoriais su 0,65 m ³ kaušu, kai gruntas i grupės
H10K-16	Pakopų įrengimas ekskavatoriais su 0,65 m ³ kaušu, kai gruntas II grupės
H10K-17	Pakopų įrengimas ekskavatoriais su 0,65 m ³ kaušu, kai gruntas III grupės
H10K-2	Šlaitų planiravimas mechanizuotu būdu iškasose, kai gruntas #g grupės
H10K-3	Šlaitų planiravimas mechanizuotu būdu pylimuose, kai gruntas #g grupės
H10K-4	Pirminis žemės paviršiaus planiravimas 55 kW buldozeriais
H10K-5	Pirminis žemės paviršiaus planiravimas 96 kW buldozeriais
H10K-6	Pirminis žemės paviršiaus planiravimas 132 kW buldozeriais
H10K-7	Galutinis žemės paviršiaus planiravimas pagal atžymas 55 kW buldozeriais
H10K-8	Galutinis žemės paviršiaus planiravimas pagal atžymas 96 kW buldozeriais

H10K-9	Galutinis žemės paviršiaus planiravimas pagal atžymas 132 kW buldozeriais
H11K-1	30cm storio grunto sluoksnio sutankinimas nelaistant vandeniu prikabinamais 25t volais, važiuojant viena vieta #g k
H11K-2	30cm storio grunto sluoksnio sutankinimas nelaistant vandeniu prikabinamais 12t volais, važiuojant viena vieta #g k
H11K-3	35 cm storio grunto sluoksnio sutankinimas nelaistant vandeniu vibraciniams volais, važiuojant viena vieta #g kartus
H11K-4	20 cm storio grunto sluoksnio sutankinimas nelaistant vandeniu savaeigiai volais, važiuojant viena vieta #g kartus
H11K-5	I-II grupės grunto sutankinimas elektroplūktuavis
H11K-6	III grupės grunto sutankinimas elektroplūktuavis
H11K-7	Tankinamų pylimų grunto laistymas vandeniu
H12K-1	Sankasos briaunos tvirtinimas velėnuojant juostomis
H12K-10	Pylimų šlaitų tvirtinimas akmens grindiniu ant žvyro skaldos pagrindo
H12K-11	Akmenų sanpilių arba prizmės įrengimas
H12K-12	Iškasų ir pylimų šlaitų tvirtinimas geotekstile
H12K-2	Šlaitų tvirtinimas ištisai velėnuojant
H12K-25	Šlaitų tvirtinimas 10 cm storio armuoto monolitinio betono sluoksniu ant žvyro skaldos pagrindo
H12K-26	Kiekvienam monolitinio betono sluoksnio storio pokyčio cm pagal jkainį H12K-25 pridėti arba atimti
H12K-28	Šlaitų tvirtinimų atrémimo blokų AT-1 (2.0x0.5x0.4m) įrengimas ant žvyro pagrindo
H12K-29	Šlaitų tvirtinimas betoninėmis plokštėmis RT-1 (0.49x0.49x0.08m) ant žvyro pagrindo
H12K-3	Šlaitų tvirtinimas 10 cm dirvožemio sluoksniu, paskleidžiant gruntą ir pasėjant žoles rankiniu būdu
H12K-30	Šlaitų tvirtinimas gelžbetoninėmis plokštėmis RT-2 (2.12x1.06x0.10m) ant žvyro pagrindo, užpilant angas žvyro skalda
H12K-31	Šlaitų tvirtinimas gelžbetoninėmis plokštėmis PR-1 (3.2x1.2x0.16m) ant žvyro pagrindo, užpilant angas žvyro skalda
H12K-35	Griovių tvirtinimas 8 cm storio monolitinio betono sluoksniu ant žvyro pagrindo
H12K-36	Griovių tvirtinimas 8 cm storio monolitinio betono sluoksniu ant žvyro skaldos pagrindo
H12K-37	Griovių tvirtinimas betoninėmis plokštėmis P-1 (0.55x0.49x0.08m) ant žvyro pagrindo
H12K-38	Griovių tvirtinimas betoninėmis plokštėmis P-2 (0.85x0.49x0.08m) ant žvyro pagrindo
H12K-39	Griovių tvirtinimas betoninėmis plokštėmis P-3 (1.45x0.64x0.08m) ant žvyro pagrindo
H12K-4	Šlaitų tvirtinimas 10 cm dirvožemio sluoksniu, paskleidžiant gruntą ir pasėjant žoles mechanizuotu būdu
H12K-41	Griovių tvirtinimas betoniniai latakais L-1 (0.5x0.5x0.18m) ant smėlio pagrindo
H12K-42	Griovių tvirtinimas gelžbetoniniai latakais L-2 (1.3x0.4x1.0m) ant žvyro skaldos pagrindo
H12K-43	Griovių tvirtinimas gelžbetoniniai latakais L-3 (0.68x0.59x1.0 (2.0)m) ant žvyro pagrindo
H12K-44	Griovių tvirtinimas gelžbetoniniai latakais LT 1A-3-2 (0.36x0.38x2.97m)
H12K-45	Griovių tvirtinimas gelžbetoniniai latakais LT 1A-4.5-3 (0.46x0.53x2.97m)
H12K-46	Griovių tvirtinimas gelžbetoniniai latakais LT 1A-6-4.5 (0.63x0.68x2.97m)
H12K-5	Šlaitų tvirtinimas 6 cm dirvožemio sluoksniu, paskleidžiant gruntą ir pasėjant žoles rankiniu būdu
H12K-50	Teleskopinių gelžbetoninių latakų B-1 (0.89x0.40x1.50m) įrengimas
H12K-51	Teleskopinių gelžbetoninių latakų B-2 (0.93x0.65x1.50m) įrengimas
H12K-52	Teleskopinių gelžbetoninių latakų B-3 (0.54x0.25x0.52m) įrengimas
H12K-55	Latako L-2 betoninio antgalio įrengimas
H12K-56	Latako L-3 betoninio antgalio įrengimas
H12K-57	Latako LT 1A-3-2 betoninio antgalio įrengimas
H12K-58	Latako LT 1A-4.5-3 betoninio antgalio įrengimas
H12K-59	Latako LT 1A-6-4.5 betoninio antgalio įrengimas
H12K-6	Žolėmis apsėtų plotų laistymas vandeniu
H12K-61	Latako B-1 ištekamojo betoninio antgalio įrengimas
H12K-62	Latako B-2 ištekamojo betoninio antgalio įrengimas
H12K-63	Latako B-3 ištekamojo betoninio antgalio įrengimas
H12K-65	Latako B-1 ištekamojo betoninio antgalio įrengimas
H12K-66	Latako B-2 ištekamojo betoninio antgalio įrengimas, kai vanduo išleidžiamas į žemės paviršių
H12K-67	Latako B-2 ištekamojo betoninio antgalio įrengimas, kai vanduo išleidžiamas į griovį
H12K-68	Latako B-3 ištekamojo betoninio antgalio įrengimas, kai vanduo išleidžiamas į žemės paviršių
H12K-69	Latako B-3 ištekamojo betoninio antgalio įrengimas, kai vanduo išleidžiamas į griovį
H12K-7	Šlaitų tvirtinimas 6 cm dirvožemio sluoksniu, paskleidžiant gruntą ir pasėjant žoles mechanizuotu būdu
H12K-70	Teleskopinių gelžbetoninių latakų ištekamojo antgalio-skaidomojo tramplyno įrengimas
H12K-75	Vandens pralaidų antgalių tvirtinimas betoninėmis plokštėmis P1-1 (0.49x0.49x0.10m) ant žvyro pagrindo
H12K-76	Vandens pralaidų antgalių tvirtinimas betoninėmis plokštėmis P1-1 (0.49x0.49x0.10m) ant žvyro skaldos pagrindo
H12K-77	Vandens pralaidų antgalių tvirtinimas betoninėmis plokštėmis P1-2 (0.40x0.15x0.10m) ant žvyro pagrindo
H12K-78	Vandens pralaidų antgalių tvirtinimas betoninėmis plokštėmis P1-2 (0.40x0.15x0.10m) ant žvyro skaldos pagrindo
H12K-8	Rekultivuojamų žemės plotų padengimas 20 cm storio juodžemio sluoksniu
H13K-1	Pogriovinio drenažo iš asbestcementinių vamzdžių 100 mm skersmens įrengimas
H13K-10	Kelio važiuojamosios dalies drenažo iš asbestcementinių vamzdžių 100 mm skersmens įrengimas

H13K-11	Kelio važiuojamosios dalies drenažo iš plastikinių gorfuotų vamzdžių su geotekstilės filtru 80/92 mm skersmens įren
H13K-15	Šlaitinio drenažo iš žvyro skaldelės įrengimas, kai drenažo skerspjūvio plotas 50x100 cm
H13K-16	Šlaitinio drenažo iš žvyro įrengimas, kai drenažo skerspjūvio plotas 50x100 cm
H13K-2	Pogriovinio drenažo iš asbestcementinių vamzdžių 150 mm skersmens įrengimas
H13K-20	Kelio skersinio drenažo iš skaldos įrengimas
H13K-21	Kelio skersinio drenažo iš asbestcementinių vamzdžių įrengimas
H13K-23	Kelio skersinio drenažo iš plastikinių gorfuotų vamzdžių su geotekstilės filtru 80/92 mm skersmens įrengimas
H13K-25	Drenažo ištekamojo antgalio B-6 įrengimas
H13K-3	Pogriovinio drenažo iš asbestcementinių vamzdžių 200 mm skersmens įrengimas
H13K-30	1,0 m skersmens drenažo apžiūros šulinio DŠ-1 įrengimas
H13K-31	1,0 m skersmens drenažo apžiūros šulinio DŠ-2 įrengimas
H13K-32	1,0 m skersmens drenažo apžiūros šulinio DŠ-3 įrengimas
H13K-33	1,0 m skersmens drenažo apžiūros šulinio DŠ-4 įrengimas
H13K-5	Pogriovinio drenažo iš plastikinių gofruotų vamzdžių su geotekstilės filtru 80/92 mm skersmens įrengimas
H13K-6	Pogriovinio drenažo iš plastikinių gofruotų vamzdžių su geotekstilės filtru 145/160 mm skersmens įrengimas
H13K-7	Pogriovinio drenažo iš plastikinių gofruotų vamzdžių su geotekstilės filtru 180/200 mm skersmens įrengimas
H14K-1	Smėlio pagrindo įrengimas
H14K-10	Asbestcementinių kanalizacijos vamzdžių 300 mm skersmens paklojimas
H14K-100	Lietaus šulinelių DK-15 iš surenkamo gelžbetonio įrengimas sausame grunte
H14K-101	Lietaus šulinelių DK-17 iš surenkamo gelžbetonio įrengimas sausame grunte
H14K-102	Lietaus šulinelių DK-19 iš surenkamo gelžbetonio įrengimas sausame grunte
H14K-103	Lietaus šulinelių DK-21 iš surenkamo gelžbetonio įrengimas sausame grunte
H14K-104	Lietaus šulinelių DK-23 iš surenkamo gelžbetonio įrengimas sausame grunte
H14K-105	Lietaus šulinelių DK-25 iš surenkamo gelžbetonio įrengimas sausame grunte
H14K-106	Lietaus šulinelių DK-27 iš surenkamo gelžbetonio įrengimas sausame grunte
H14K-107	Lietaus šulinelių DK-29 iš surenkamo gelžbetonio įrengimas sausame grunte
H14K-108	Lietaus šulinelių DK-31 iš surenkamo gelžbetonio įrengimas sausame grunte
H14K-109	Lietaus šulinelių DK-33 iš surenkamo gelžbetonio įrengimas sausame grunte
H14K-11	Asbestcementinių kanalizacijos vamzdžių 400 mm skersmens paklojimas
H14K-13	Plastmasinių kanalizacijos vamzdžių d=160mm paklojimas
H14K-14	Plastmasinių kanalizacijos vamzdžių d=200mm paklojimas
H14K-15	Plastmasinių kanalizacijos vamzdžių d=315 mm paklojimas
H14K-16	Plastmasinių kanalizacijos vamzdžių d=400 mm paklojimas
H14K-17	Plastmasinių kanalizacijos vamzdžių d=500 mm paklojimas
H14K-2	Skaldos pagrindo įrengimas
H14K-20	Betoninių kanalizacijos vamzdžių 200 mm skersmens paklojimas
H14K-21	Betoninių kanalizacijos vamzdžių 300 mm skersmens paklojimas
H14K-25	Gelžbetoninių kanalizacijos vamzdžių 400 mm skersmens paklojimas
H14K-26	Gelžbetoninių kanalizacijos vamzdžių 500 mm skersmens paklojimas
H14K-27	Gelžbetoninių kanalizacijos vamzdžių 600 mm skersmens paklojimas
H14K-28	Gelžbetoninių kanalizacijos vamzdžių 800 mm skersmens paklojimas
H14K-29	Gelžbetoninių kanalizacijos vamzdžių 1000 mm skersmens paklojimas
H14K-3	Žvyro pagrindo įrengimas
H14K-30	Gelžbetoninių kanalizacijos vamzdžių 1200 mm skersmens paklojimas
H14K-35	200 mm skersmens betoninių vamzdžių hidroizoliacija bitumine mastika
H14K-36	300 mm skersmens betoninių vamzdžių hidroizoliacija bitumine mastika
H14K-37	400 mm skersmens gelžbetoninių vamzdžių hidroizoliacija bitumine mastika
H14K-38	500 mm skersmens gelžbetoninių vamzdžių hidroizoliacija bitumine mastika
H14K-39	600 mm skersmens gelžbetoninių vamzdžių hidroizoliacija bitumine mastika
H14K-4	Betoninio pagrindo įrengimas
H14K-40	800 mm skersmens gelžbetoninių vamzdžių hidroizoliacija bitumine mastika
H14K-41	1000 mm skersmens gelžbetoninių vamzdžių hidroizoliacija bitumine mastika
H14K-42	1200 mm skersmens gelžbetoninių vamzdžių hidroizoliacija bitumine mastika
H14K-45	Apvalių kanalizacijos šuliniai d=1.0 m iš surenkamo gelžbetonio įrengimas sausame grunte (1m3 g/b)
H14K-46	Apvalių kanalizacijos šuliniai d=1.0 m iš surenkamo gelžbetonio įrengimas šlapiaime grunte (1m3 g/b)
H14K-47	Apvalių kanalizacijos šuliniai d=1.5 m iš surenkamo gelžbetonio įrengimas sausame grunte (1m3 g/b)
H14K-48	Apvalių kanalizacijos šuliniai d=1.5 m iš surenkamo gelžbetonio įrengimas šlapiaime grunte (1m3 g/b)
H14K-49	Apvalių kanalizacijos šuliniai d=2.0 m iš surenkamo gelžbetonio įrengimas sausame grunte (1m3 g/b)
H14K-50	Apvalių kanalizacijos šuliniai d=2.0 m iš surenkamo gelžbetonio įrengimas šlapiaime grunte (1m3 g/b)

H14K-63	Apvalių d=0.7m normalaus tipo lietaus šulinelių iš surenkamo gelžbetonio įrengimas (1m³ g/b)
H14K-64	Apvalių d=0.7m parkinio tipo lietaus šulinelių iš surenkamo gelžbetonio įrengimas (1m³ g/b)
H14K-65	Apvalių d=1.0m normalaus tipo lietaus šulinelių iš surenkamo gelžbetonio įrengimas (1 m³ g/b)
H14K-66	Apvalių d=1.0m normalaus tipo lietaus šulinelių iš surenkamo gelžbetonio su sudvejintom grotelėm įrengimas (1m³ g/b)
H14K-67	Kanalizacijos liukų pastatymas
H14K-73	Lietaus kanalizacijos vamzdžių iki 200 mm d ištakomojo antg.B-6 su sutvirtinimais įrengimas, kai vanduo išleidž. į ž.č
H14K-74	Lietaus kanalizacijos vamzdžių 100...400 mm d ištakomojo antg.su sutvirtinimais įrengimas, kai vanduo išleidž. į grio
H14K-75	Lietaus šulinelių VŠ-1 iš monolitinio betono įrengimas
H14K-76	Lietaus šulinelių VŠ-2 iš monolitinio betono įrengimas
H14K-77	Lietaus šulinelių VŠ-3 iš monolitinio betono įrengimas
H14K-78	Lietaus šulinelių VŠ-4 iš monolitinio betono įrengimas
H14K-79	Lietaus šulinelių VŠ-5 iš surenkamo gelžbetonio įrengimas
H14K-8	Asbestcementinių kanalizacijos vamzdžių 150 mm skersmens paklojimas
H14K-80	Lietaus šulinelių VŠ-6 iš surenkamo gelžbetonio įrengimas
H14K-81	Lietaus šulinelių ŠŠ-10-1 iš surenkamo gelžbetonio įrengimas
H14K-82	Lietaus šulinelių ŠŠ-10-2 iš surenkamo gelžbetonio įrengimas
H14K-83	Lietaus šulinelių ŠŠ-10-3 iš surenkamo gelžbetonio įrengimas
H14K-84	Lietaus šulinelių ŠŠ-10-4 iš surenkamo gelžbetonio įrengimas
H14K-85	Lietaus šulinelių PK-1 iš monolitinio betono įrengimas
H14K-86	Lietaus šulinelių PK-2 iš monolitinio betono įrengimas
H14K-87	Lietaus šulinelių PK-3 iš monolitinio betono įrengimas
H14K-88	Lietaus šulinelių PK-4 iš monolitinio betono įrengimas
H14K-89	Lietaus šulinelių PK-5 iš monolitinio betono įrengimas
H14K-9	Asbestcementinių kanalizacijos vamzdžių 200 mm skersmens paklojimas
H14K-90	Lietaus šulinelių PK-6 iš monolitinio betono įrengimas
H14K-91	Lietaus šulinelių PK-7 iš monolitinio betono įrengimas
H14K-92	Lietaus šulinelių PK-8 iš monolitinio betono įrengimas
H14K-93	Lietaus šulinelių DK-1 iš surenkamo gelžbetonio įrengimas sausame grunte
H14K-94	Lietaus šulinelių DK-3 iš surenkamo gelžbetonio įrengimas sausame grunte
H14K-95	Lietaus šulinelių DK-5 iš surenkamo gelžbetonio įrengimas sausame grunte
H14K-96	Lietaus šulinelių DK-7 iš surenkamo gelžbetonio įrengimas sausame grunte
H14K-97	Lietaus šulinelių DK-9 iš surenkamo gelžbetonio įrengimas sausame grunte
H14K-98	Lietaus šulinelių DK-11 iš surenkamo gelžbetonio įrengimas sausame grunte
H14K-99	Lietaus šulinelių DK-13 iš surenkamo gelžbetonio įrengimas sausame grunte
H15K-1	Tranšėjų iki 2m pločio ir iki #a m gylio kasimas ir tvirtinimas rankiniu būdu, kai gruntas #g grupės
H15K-10	Tranšėjų su šlaitais iki 2m pl. ir iki 2m gylio ir duobių iki 1,5m gylio kasimas r.b.iki 1m nuo neaps.kab.,kai gr. #g gr
H15K-11	Tranšėjų su šlaitais iki 2m pl.ir iki 2m gylio ir duobių iki 1,5m gylio kasimas rank.būdu, kai gruntas #g grupės,l.limp.
H15K-12	Tranšėjų su šlait.iki 2m pl.ir iki 2m gylio ir duobių iki 1,5m gylio kasim.r.b.iki 1m nuo neaps.kab.,kai gr. #g gr.,šl.
H15K-13	Duobių iki 0,7 m gylio dėl stovų ir stulpų kasimas rankiniu būdu, kai gruntas #g grupės
H15K-14	Duobių iki 0,7 m gylio dėl stovų ir stulpų kasimas rankiniu būdu, kai gruntas #g grupės, šlapias, labai limp.prie instr
H15K-15	Tranšėjų, iškasų ir duobių užpylimas rankiniu būdu, kai gruntas #g grupės
H15K-16	Mechanizuotai iškastų tranšėjų iki 2 m pločio ir iki #a m gylio užbaigimas ir tvirt.rank.būdu,kai gruntas #g grupės
H15K-17	Mechanizuotai iškastų tranšėjų iki 2m pločio ir iki #a m gylio užbaig.ir tvirt.r.būd.iki 1m nuo neaps.kab.,kai gr. #g gr
H15K-18	Mechanizuotai iškastų tranšėjų iki 2m pločio ir iki #a m gylio užbaig. ir tvirt. r.būd.,kai gr. #g, šlap.,labai limp.
H15K-19	Mechanizuotai iškastų tranšėjų iki 2m pločio ir iki #a m gylio užbaig.ir tvirt.r.b.iki 1m nuo neaps.k.,kai gr. #g gr.šl.
H15K-2	Tranšėjų iki 2m pločio ir #a m gylio kasimas ir tvirtinimas rank.būdu iki 1m nuo neapsaug. kabelių,kai gruntas #g g
H15K-20	Mechanizuotai iškastų tranšėjų plat.kaip 2m ir pam.duobių iki 5m² pl.ir #a m gylio užbaig.ir tvirt.r.b.,kai gr. #g gr.
H15K-21	Mech.iškastų tranšėjų pl.kaip 2m ir pam.duob.iki 5m² pl.ir #a m gylio užb.ir tvirt.r.b.iki 1m nuo neaps.k.,kai gr. #g g
H15K-22	Mech.iškastų tranšėjų pl.kaip 2m ir pam.duob.iki 5m² pl.ir iki #a m gylio užbaig.ir tvirt.r.b.,kai gruntas #g gr.,šl.
H15K-23	Mech.iškastų tranšėjų pl.kaip 2m ir pam.duob.iki 5m² pl.ir #a m gylio užb.ir tvirt.r.b.iki 1m nuo neaps.k.,kai gr. #g g
H15K-24	Mechanizuotai iškastų tranšėjų su šlaitais iki 2m pl.ir 2m gylio ir duobių iki 1,5 m gylio užbaig.rank.b., kai gr.#g gr.
H15K-25	Mechanizuotai iškastų tranšėjų su šlaitais iki 2m pl.ir 2m gylio ir duobių iki 1,5 m gylio užbaig.rank.b.,kai gr. #g gr.
H15K-26	Mechanizuotai iškastų tranšėjų su šlait.iki 2m pločio ir 2m gylio ir duobių iki 1,5m gylio užbaig.rank.b.,kai gr. #g gr.
H15K-27	Mechanizuotai iškastų tranšėjų su šlait.iki 2m pl.ir 2m gylio ir duobių iki 1,5 m gylio užbaig.rank.b.,kai gr. #g gr.
H15K-28	Vandens pašalinimas iš tranšėjų ir pamatų duobių, kai vandens pakėlimo aukštis iki 1 m
H15K-28A	Vandens pašalinimas iš tranšėjų ir pamatų duobių, kai vandens pakėlimo aukštis iki 2 m
H15K-28B	Vandens pašalinimas iš tranšėjų ir pamatų duobių, kai vandens pakėlimo aukštis iki 3 m
H15K-29	Vandens pašalinimas iš pamatų duobės, kai jos plotas iki 30 m²
H15K-3	Tranšėjų iki 2m pločio ir #a m gylio kasimas ir tvirtinimas rank.būdu,kai gruntas #g gr., šlapias, labai limp.

H15K-30	Kelio griovių kasimas rankiniu būdu, kai gruntas #g grupės
H15K-4	Tranšėjų iki 2m pločio ir #a m gylio kasimas ir tvirt.rank.b. iki 1m nuo neapsaug.kabelių,kai gruntas #g gr.,šl.,l.limp.
H15K-5	Tranšėjų platesnių kaip 2m ir pamatų duobių iki 5m2 ploto ir iki #a m gylio kasimas ir tvirt.rank.b.,kai gruntas #g gr.
H15K-6	Tranšėjų plat.kaip 2m ir pam.duobių iki 5m2 plot.ir iki #a m gylio kas.ir tvirt.r.b.iki 1m nuo neaps.kab.,kai gr. #g gr.
H15K-7	Tranšėjų plat.kaip 2m ir pam.duobių iki 5m2 plot.ir iki #a m gylio kas.ir tvirt.r.b., kai gr. #g gr. šlap., l.limp.
H15K-8	Tranšėjų plat.kaip 2m ir pam.duobių iki 5m2 pl.ir iki #a m gylio kas.ir tvirt.r.b.iki 1m nuo neaps.k.,kai grunt. #g gr.
H15K-9	Tranšėjų su šlaitais iki 2m pločio ir iki 2m gylio ir duobių iki 1,5m gylio kasimas rankiniu būdu, kai gruntas #g gr.
H16K-1	Apsauginio šalčiui atsparaus pagrindo sluoksnio įrengimas iš gamtinio smėlio
H16K-105	Viensluoksnio #h cm storio pagrindo įrengimas iš dolomitinės skaldos
H16K-106	Nuovažų dangos pastorinimas #h cm dolomitine skalda
H16K-113	Dvisluoksnio #h cm storio pagrindo įrengimas iš dolomitinės skaldos
H16K-114	Dvisluoksnio #h cm storio pagrindo įrengimas iš dolomitinės skaldos mišinio 0/56
H16K-128	6 cm storio dangos įrengimas iš dolomitinės skaldos, permerkiant bitumu
H16K-129	6 cm storio dangos įrengimas iš dolomitinės skaldos, permerkiant bitumine emulsija
H16K-130	#h cm storio esamo pagrindo stabilizacija šalto regeneravimo mašina, pridedant cemento
H16K-131	#h cm storio esamo pagrindo stabilizacija šalto regeneravimo mašina, pridedant kalkiu
H16K-132	#h cm storio esamo pagrindo stabilizacija šalto regeneravimo mašina, pridedant bitumo
H16K-135	#h cm storio stabilizuoto pagrindo įrengimas šalto regeneravimo mašina, pridedant cemento
H16K-136	#h cm storio stabilizuoto pagrindo įrengimas šalto regeneravimo mašina, pridedant kalkiu
H16K-137	#h cm storio stabilizuoto pagrindo įrengimas šalto regeneravimo mašina, pridedant bitumo
H16K-138	#h cm storio esamo pagrindo stabilizacija šalto regeneravimo mašina, pridedant cemento ir #p % sodrinto žvyro
H16K-139	#h cm storio esamo pagrindo stabilizacija šalto regeneravimo mašina, pridedant kalkiu ir #p % sodrinto žvyro
H16K-14	Išlyginamojo sluoksnio iš asfaltbet. misinio 0/11-A įrengimas, panaudojant klotuvą be automat. aukščio regul.iavimc
H16K-140	#h cm storio esamo pagrindo stabilizacija šalto regeneravimo mašina, pridedant bitumo ir #p % sodrinto žvyro
H16K-141	#h cm storio viensluoksnės dangos įrengimas, panaudojant asfaltbet.klotuvą be autom.a.reg.,iš A/B miš.0/16-VN
H16K-141B	#h cm storio viensluoksnės dangos įrengimas,panaudojant asfaltbet.klotuvą su autom. a.reg. iš asfaltbet.mišinio 0/
H16K-143	#h cm storio viensluoksnės dangos įrengimas,panaudojant asfaltb.klotuvą be autom. a.reg,iš asfaltb.miš.0/16-VN(ž)
H16K-145	#h cm storio viensluoksnės dangos įrengimas,panaudojant asfaltbet.klotuvą be autom. a.reg. iš nufrezuoto asfaltbe
H16K-145B	#h cm storio viensluoksnės dangos įrengimas,panaudojant asfaltbet.klotuvą su autom. a.reg. iš nufrezuoto asfaltbe
H16K-151	#h cm storio dangos įreng.,panaudojant asfaltbet.klotuvą be automat. aukščio reguliav.,iš asfaltbet.miš.0/11-V ir 0/
H16K-151B	#h cm storio dangos įreng., panaudojant asfaltbet.klotuvą su automat. a. regul. iš asfaltbet. miš. 0/11-V, 0/8-V
H16K-152B	#h cm storio dangos įrengimas,panaudojant asfaltbet.klotuvą su automat.a. regul. iš asfaltbet.mišinio 0/16 S-V, 0/1
H16K-153B	#h cm storio dangos įreng.,panaudojant asfaltbet.klotuvą su automat.a. regul,iš asfaltbet.mišinio 0/11 S-M, 0/8 S-M
H16K-161	Asfaltbetonio dangos atnaujinimas karštu būdu, įrengiant #h cm storio viršutinį sl. iš asfaltb. miš. 0/11 S-M, 0/8 S-M
H16K-162	Asfaltbetonio dangos atnaujinimas karštu būdu, įrengiant #h cm storio viršutinį sl. iš asfaltb. miš. 0/16 S-V, 0/11 S-V
H16K-171	Kelio dangos paviršiaus apsauginio sluoksnio įrengimas iš šlamo mišinio 0/5
H16K-172	Kelio dangos paviršiaus apsauginio sluoksnio įrengimas iš šlamo mišinio 0/8
H16K-173	Kelio dangos paviršiaus apsauginio sluoksnio įrengimas iš šlamo mišinio 0/11
H16K-174	Išlyginamojo sluoksnio įrengimas iš šlamo mišinio 0/5
H16K-175	Kelio dangos provežių didesnių kaip 15 mm užpylimas šlamo mišinio 0/8
H16K-176	Kelio dangos provežių didesnių kaip 15 mm užpylimas šlamo mišinio 0/11
H16K-181B	#h cm storio dangos įrengimas, panaudojant asfaltbetonio klotuvą su automat. a.regul.iš asfaltbet.miš. 0/22 S-A,0/1
H16K-186	#h cm storio dangos įrengimas, panaudojant asfaltbet.klotuvą be automat.a.regul.iš asfaltbet.miš. 0/22-A, 0/16-A, 0
H16K-186B	#h cm storio dangos įrengimas,panaudojant asfaltbet.klotuvą su automat.a.regul.iš asfaltbet.miš. 0/22-A, 0/16-A, 0/
H16K-187B	#h cm storio pagrindo įrengimas,panaudojant asfaltbet.klotuvą su automat.a. regul.iš asfaltbet. C(CS)mišinio
H16K-188B	#h cm storio pagrindo įrengimas, panaudojant asfaltbet.klotuvą su automat. a.regul. iš asfaltbetonio B mišinio
H16K-20	Išlyginamojo sluoksnio iš asfaltbetonio mišinio 0/11-A įrengimas, nenaudojant klotuvu
H16K-22	Išlyginamojo sl. iš asfaltbet.mišinio 0/11-V ir 0/8-V įrengimas, panaudojant klotuvą be automat. aukšč. reguliavimo
H16K-22B	Išlyginamojo sl. iš asfaltbet.mišinio 0/11-V ir 0/8-V įrengimas, panaudojant klotuvą su automat. aukščio reguliavimu
H16K-23B	Išlyginamojo sl.iš asfaltbet.mišinio 0/16 S-V ir 0/11 S-V įrengimas, panaudojant klotuvą su automat. aukščio reguliav
H16K-25	Išlyginamojo sluoksnio iš asfaltbetonio mišinio 0/11-V ir 0/8-V įrengimas, nenaudojant klotuvu
H16K-28	Išlyginamojo sl.iš asfaltbet.miš.0/11-V įrengimas,kloj.kartu su viršut.dangos sl.,panaud.klotuvą su automat. aukšč.re
H16K-29	Išlyginamojo sl.iš asfaltbet.miš.0/11 S-V įrengimas,kloj.kartu su viršut.dangos sl.,panaud.klotuvą su autom. aukščio i
H16K-301	Juodų dangų paviršiaus viengubas apdorojimas bitumine emulsija su granitine skaldele 5/8
H16K-302	Juodų dangų paviršiaus viengubas apdorojimas bitumine emulsija su granitine skaldele 8/11
H16K-303	Juodų dangų paviršiaus viengubas apdorojimas bitumine emulsija su dolomitine skaldele 8/11
H16K-304	Juodų dangų paviršiaus viengubas apdorojimas bitumine emulsija su dvigubu granitinės skaldelės 8/11 (2/5) užbar
H16K-304A	Juodų dangų paviršiaus viengubas apdorojimas bitumine emulsija su dvigubu granitinės skaldelės 11/16 (2/5) užba
H16K-305	Juodų dangų paviršiaus viengubas apdorojimas bitumine emulsija su dvigubu granitinės skaldelės 8/11 (2/5) užbar

H16K-305A	Juodų dangų paviršiaus viengubas apdorojimas bitumine emulsija su dvigubu granitinės skaldelės 5/8 (2/5) užbarsi
H16K-306	Juodų dangų paviršiaus viengubas apdorojimas bitumine emulsija su dvigubu dolomitinės skaldelės 8/11 (2/5) užbarsi
H16K-306A	Juodų dangų paviršiaus viengubas apdorojimas bitumine emulsija su dvigubu dolomitinės skaldelės 11/16 (2/5) užbarsi
H16K-308	Juodų dangų paviršiaus dvigubas apdorojimas bitumine emulsija su dvigubu dolomitinės skaldelės 8/11 (5/8) užbarsi
H16K-308A	Juodų dangų paviršiaus dvigubas apdorojimas bitumine emulsija su dvigubu dolomitinės skaldelės 8/11 (2/5) užbarsi
H16K-308B	Juodų dangų paviršiaus dvigubas apdorojimas bitumine emulsija su dvigubu dolomitinės skaldelės 11/16 (5/6) užbarsi
H16K-310	Žvyro dangų paviršiaus trigubas apdorojimas bitumine emulsija su dolomitine skaldele
H16K-313	Juodų dangų paviršiaus viengubas apdorojimas bitumu su granitine skaldele 8/11
H16K-313A	Juodų dangų paviršiaus viengubas apdorojimas bitumu su dolomitine skaldele 8/11
H16K-314	Juodų dangų paviršiaus viengubas apdorojimas bitumu su juoda dolomitine skaldele 11/16 mm
H16K-314A	Juodų dangų paviršiaus viengubas apdorojimas bitumu su juoda žvyro skaldele 11/16 mm
H16K-315	Juodų dangų paviršiaus viengubas apdorojimas bitumu su juoda granitine skaldele 11/16
H16K-316	Juodų dangų paviršiaus viengubas apdorojimas bitumu su juoda granitine skaldele 8/11
H16K-319	Juodų dangų paviršiaus pagruntavimas bitumu
H16K-320	Juodų dangų paviršiaus pagruntavimas bitumine emulsija
H16K-321	Dangų paviršiaus palaistymas bitumine emulsija
H16K-369	Kelkraščių sutvirtinimas #h cm storio sodrintu žvyru, kai 100 m2 dangos tūris #t m3
H16K-369A	Kelkraščių sutvirtinimas #h cm storio sluoksniu iš žvyro mineralinių medžiagų mišinio, pridedant #p% dolomit. skaldos
H16K-370	Kelkraščių dangos įrengimas #h cm storio iš sodrinto žvyro, kai 100 m2 dangos tūris #t m3
H16K-370B	Kelkraščių dangos įrengimas #h cm storio iš žvyro mineralinių medžiagų mišinio, pridedant #p% dolomitinės skaldos
H16K-372	Kelkraščių dangos įrengimas #h cm storio iš skaldyto žvyro, kai 100 m2 dangos tūris #t m3
H16K-373	Kelio griovių dugno ir šlaitų sutvirtinimas frakciniu žvyru
H16K-374	Kelkraščių dangos įrengimas #h cm storio iš dolomitinės skaldos, kai 100 m2 dangos tūris #t m3
H16K-375	Apsauginio volelio vandens nuvedimui nuo dangos krašto įrengimas iš asfaltbetonio mišinio 0/11-V arba 0/8-V
H16K-376	Plastikinio vamzdžio 110 mm skersmens paklojimas sankasos šlaite vandens nuleidimui
H16K-380	Geotekstilės paklojimas ant asfalbetonio dangos
H16K-4	Išlyginamojo sluoksnio įrengimas iš smėlio ir žvyro mišinio
H16K-400	Asfaltbetonio dangos nufrezavimas freza su automatiniu aukščio reguliavimu
H16K-401	Asfaltbetonio dangos nufrezavimas freza asfaltbetonio dangoms be pakrovimo
H16K-402	Asfaltbetonio dangos nufrezavimas freza asfaltbetonio dangoms pakrovimu
H16K-403	Asfaltbetonio dangos išardymas
H16K-405	Žvyro (skaldos) pagrindo (dangos) išardymas, nustumiant gruntą iki 20m 79kW buldozeriais
H16K-407	Bordiūrų išardymas ir medžiagų sudėjimas į krūvas
H16K-409	Betoninių monolitinių konstrukcijų išardymas
H16K-410	Gelžbetoninių monolitinių konstrukcijų išardymas
H16K-411	Betoninių ir gelžbetoninių nemasyvių konstrukcijų išardymas, kai elemento svoris iki 2t
H16K-412	Betoninių ir gelžbetoninių nemasyvių konstrukcijų išardymas, kai elemento svoris iki 5t
H16K-43	Nuovažų dangos pastorinimas #h cm iš sodrinto žvyro
H16K-44	Viensluoksnio #h cm storio pagrindo įrengimas iš sodrinto smėlio ir žvyro mišinio, pridedant #p % skaldyto žvyro
H16K-45	Viensluoksnės #h cm storio dangos įrengimas iš sodrinto žvyro
H16K-46	Dvisluoksnio #h cm storio pagrindo įrengimas iš sodrinto smėlio ir žvyro mišinio, pridedant #p % skaldyto žvyro
H16K-47	Dvisluoksnės #h cm storio dangos įrengimas iš sodrinto žvyro
H16K-5	Išlyginamojo sluoksnio įrengimas iš žvyro skaldos
H16K-52	Viensluoksnio #h cm storio pagrindo įrengimas iš sodrinto žvyro, pridedant #p% dolomitinės skaldos
H16K-54	Dvisluoksnio #h cm storio pagrindo įrengimas iš sodrinto žvyro, pridedant #p% dolomitinės skaldos
H16K-58	Viensluoksnės #h cm storio dangos įrengimas iš sodrinto žvyro, pridedant #p% dolomitinės skaldos
H16K-6	Išlyginamojo sluoksnio įrengimas iš dolomitinės skaldos
H16K-60	Dvisluoksnės #h cm storio dangos įrengimas iš sodrinto žvyro, pridedant #p% žvyro skaldos
H16K-63	Dvisluoksnės #h cm storio dangos įrengimas iš sodrinto žvyro, pridedant #p% skaldyto žvyro
H16K-64	Viensluoksnės #h cm storio dangos įrengimas iš skaldyto žvyro
H16K-65	Nuovažų dangos pastorinimas #h cm iš skaldyto žvyro
H16K-66	Viensluoksnio #h cm storio pagrindo įrengimas iš skaldyto žvyro
H16K-67	Dvisluoksnio #h cm storio pagrindo įrengimas iš skaldyto žvyro
H16K-68	Pėsčiųjų takų viensluoksnio #h cm storio pagrindo įrengimas iš skaldyto žvyro
H16K-69	Pėsčiųjų takų viensluoksnio #h cm storio pagrindo įrengimas iš sodrinto žvyro, pridedant 30% dolomitinės skaldos
H16K-78	Pjautuvo profilio dangos pastorinimas #h cm storio iš sodrinto žvyro, kai 100 m2 dangos tūris #t m3
H16K-79	Pjautuvo profilio dangos įrengimas #h cm storio iš sodrinto žvyro, kai 100 m2 dangos tūris #t m3
H16K-80	Pjautuvo profilio dangos įrengimas #h cm storio iš skaldyto žvyro, kai 100 m2 dangos tūris #t m3
H16K-82	Pjautuvo profilio dangos įrengimas iš sodrinto žvyro, pridedant #p% dolomitinės skaldos, kai 100 m2 dangos tūris #t m3

H16K-84	Pjautuvo profilio dangos įrengimas iš sodrinto smėlio ir žvyro mišinio, pridedant #p% skaldyto žvyro, kai 100 m2 da
H17K-1	1 tipo nuovažų su žvyro danga, be vamzdžių įrengimas
H17K-10	5V tipo nuovažų su žvyro danga ir vamzdžių įrengimas
H17K-11	34 tipo nuovažų su žvyro danga, be vamzdžių įrengimas
H17K-12	34V tipo nuovažų su žvyro danga ir vamzdžių įrengimas
H17K-13	35 tipo nuovažų su žvyro danga, be vamzdžių įrengimas
H17K-14	35V tipo nuovažų su žvyro danga ir vamzdžių įrengimas
H17K-17	36 tipo nuovažų su žvyro danga, be vamzdžių įrengimas
H17K-18	36V tipo nuovažų su žvyro danga ir vamzdžių įrengimas
H17K-19	37 tipo nuovažų su žvyro danga, be vamzdžių įrengimas
H17K-2	1V tipo nuovažų su žvyro danga ir vamzdžių įrengimas
H17K-3	2 tipo nuovažų su žvyro danga, be vamzdžių įrengimas
H17K-4	2V tipo nuovažų su žvyro danga ir vamzdžių įrengimas
H17K-5	3 tipo nuovažų su žvyro danga, be vamzdžių įrengimas
H17K-6	3V tipo nuovažų su žvyro danga ir vamzdžių įrengimas
H17K-7	4 tipo nuovažų su žvyro danga, be vamzdžių įrengimas
H17K-8	4V tipo nuovažų su žvyro danga ir vamzdžių įrengimas
H17K-9	5 tipo nuovažų su žvyro danga, be vamzdžių įrengimas
H18K-1	Kelio ženklių gelžbetoninių atramų A-4 (350x14x10cm) pastatymas
H18K-10	Kelio ženklių gelžbetoninių atramų A-8T (350x10x10cm) pastatymas
H18K-13	Kelio ženklių gelžbetoninių atramų A-I (550x30x15cm) ant betoninių pamatų PB (100x100x200cm) pastatymas(atr.k.)
H18K-14	Kelio ženklių gelžbetoninių atramų A-2 (480x20x12cm) ant betoninių pamatų PB-I (90x90x140cm) pastatymas (atr.k.)
H18K-15	Kelio ženklių gelžbetoninių atramų A-2 (480x20x12cm) ant betoninių pamatų PB-4 (80x80x140cm) pastatymas (atr.k)
H18K-16	Kelio ženklių gelžbetoninių atramų A-3 (400x18x12cm) ant betoninių pamatų PB-I(90x90x140cm) pastatymas (atr.k.)
H18K-17	Kelio ženklių gelžbetoninių atramų A-3 (400x18x12cm) ant betoninių pamatų PB-2 (80x80x100cm) pastatymas (atr.k)
H18K-18	Kelio ženklių gelžbetoninių atramų A-3 (400x18x12cm) ant betoninių pamatų PB-4 (80x80x140cm) pastatymas (atr.k)
H18K-19	Kelio ženklių gelžbetoninių atramų A-4 (350x14x10cm) ant betoninių pamatų PB-2 (80x80x100cm) pastatymas (atr.k)
H18K-2	Kelio ženklių gelžbetoninių atramų A-5 (300x10x10cm) pastatymas
H18K-20	Kelio ženklių gelžbetoninių atramų A-4 (350x14x10cm) ant betoninių pamatų PB-3 (60x60x60cm) pastatymas (atr.k.)
H18K-21	Kelio ženklių gelžbetoninių atramų A-5 (300x10x10cm) ant betoninių pamatų PB-3 (60x60x60cm) pastatymas (atr.k.)
H18K-22	Kelio ženklių gelžbetoninių atramų A-6 (250x10x10cm) ant betoninių pamatų PB-3 (60x60x60cm) pastatymas (atr.k.)
H18K-23	Kelio ženklių gelžbetoninių atramų A-6 (250x10x10cm) ant betoninių pamatų PB-2 (80x80x100cm) pastatymas (atr.k)
H18K-24	Kelio ženklių vienstiebių metalinių atramų (d=60mm) ant monolitinių betoninių pamatų pastatymas
H18K-25	Kelio ženklių vienstiebių metalinių atramų (d=76mm) ant monolitinių betoninių pamatų pastatymas
H18K-27	Kelio ženklių vienstiebių metalinių atramų (d=89mm) ant monolitinių betoninių pamatų pastatymas
H18K-3	Kelio ženklių gelžbetoninių atramų A-6 (250x10x10cm) pastatymas
H18K-30	Kelio ženklių dvistiebių metalinių atramų (d=76mm) ant monolitinių betoninių pamatų pastatymas (atr.k.)
H18K-32	Kelio ženklių dvistiebių metalinių atramų (d=89mm) ant monolitinių betoninių pamatų pastatymas (atr.k.)
H18K-34	Kelio ženklių dvistiebių metalinių atramų (d=60mm) ant monolitinių betoninių pamatų pastatymas (atr.k.)
H18K-4	Kelio ženklių gelžbetoninių atramų A-8 (350x10x10cm) pastatymas
H18K-44	Kelio ženklių konsolinių metalinių atramų PM-9 ant gelžbetoninių pamatų FM-2 įrengimas
H18K-45	Kelio ženklių virš važiuojamosios dalies réminių metalinių atramų PM-2 ant gelžbetoninių pamatų FM-1 įrengimas
H18K-7	Kelio ženklių gelžbetoninių atramų A-5T (300x10x10cm) pastatymas
H18K-8	Kelio ženklių gelžbetoninių atramų A-6T (250x8x8cm) pastatymas
H18K-80	Kelio ženklių skydų montavimas prie vienstiebių atramų rankiniu budu
H18K-81	Kelio ženklių skydų montavimas prie dvistiebių atramų rankiniu budu
H18K-82	Kelio ženklių skydų montavimas prie dvistiebių atramų mechanizuotai
H18K-9	Kelio ženklių gelžbetoninių atramų A-7T (300x8x8cm) pastatymas
H19K-1	Kelio aptvėrimas gelžbetoninėmis sijomis, tvirtinant jas prie gelžbetoninių stulpelių
H19K-13	Signalinių gelžbetoninių stulpelių (0.16x0.08x1.4 m) pastatymas
H19K-14	Signalinių plastmasinių stulpelių pastatymas
H19K-2	Kelio vienpusis aptvėrimas metalinėmis sijomis, tvirtinant jas ant metal.statramsčių, juos kalant į gruntą atst.kas 4m
H19K-3	Kelio vienpusis aptvėrimas metalinėmis sijomis, tvirtinant jas ant metal.statramsčių, juos kalant į gruntą atst.kas 2m
H19K-4	Kelio dvipusis aptvėrimas metalinėmis sijomis, tvirtinant jas ant metal.statramsčių, juos kalant į gruntą atstumu kas :
H19K-5	Kelio dvipusis aptvėrimas metalinėmis sijomis, tvirtinant jas ant metal.statramsčių, juos kalant į gruntą atstumu kas :
H19K-7	Kelio aptvėrimas plieniniu lynu, tvirtinant jį prie gelžbetoninių stulpelių
H19K-8	Gelžbetoninių parapetų įrengimas
H19K-9	Betoninių parapetų įrengimas
H20K-1	Betoninių bortų BR 100.30.15 įrengimas ant betoninio pagrindo

H20K-16	Galinių bortų 100.45.18 įrengimas ant betoninio pagrindo
H20K-17	Dangos kraštų sutvirtinimas betoniniais blokais 100.15.15 ant betoninio pagrindo
H20K-18	Dangos kraštų sutvirtinimas betoniniais blokais 100.15.18 ant betoninio pagrindo
H20K-19	Dangos kraštų sutvirtinimas betoniniais blokais 100.15.20 ant betoninio pagrindo
H20K-2	Betoninių bortų BR 100.30.18 įrengimas ant betoninio pagrindo
H20K-25	Šaligatvių įrengimas iš betoninių plynelių (50x50x5cm) ant smėlio pagrindo, užpildant siūles cemento skiediniu
H20K-26	Šaligatvių įrengimas iš betoninių plynelių (50x50x5cm) ant smėlio pagrindo, užpildant siūles smėliu
H20K-27	Šaligatvių įrengimas iš betoninių plynelių (50x50x7cm) ant smėlio pagrindo, užpildant siūles cemento skiediniu
H20K-28	Šaligatvių įrengimas iš betoninių plynelių (50x50x7cm) ant smėlio pagrindo, užpildant siūles smėliu
H20K-3	Betoninių bortų BR 300.45.18 įrengimas ant betoninio pagrindo
H20K-40	5 cm storio dangos įrengimas iš asfaltbetonio mišinio 0/11-V, 0/8-V
H20K-5	Gazoninių bortelių 100.8.20 įrengimas ant smėlio pagrindo
H20K-6	Gazoninių bortelių 100.8.20 įrengimas ant skaldos pagrindo
H21K-1	Kelio dangos ženklinimas dažais ištisine 0.12m pločio linija mechanizuotu būdu
H21K-11	Kelio dangos ženklinimas dažais ištisine 0.12m pločio linija rankiniu būdu
H21K-12	Kelio dangos ženklinimas dažais ištisine 0.2m pločio linija rankiniu būdu
H21K-13	Kelio dangos ženklinimas dažais ištisine 0.4m pločio linija rankiniu būdu
H21K-14	Kelio dangos ženklinimas dažais brūkšnine 0.12m pločio linija rankiniu būdu, kai brūkšnio ir tarpo santykis 1:1
H21K-15	Kelio dangos ženklinimas dažais brūkšnine 0.12m pločio linija rankiniu būdu, kai brūkšnio ir tarpo santykis 1:3
H21K-16	Kelio dangos ženklinimas dažais brūkšnine 0.12m pločio linija rankiniu būdu, kai brūkšnio ir tarpo santykis 3:1
H21K-17	Kelio dangos ženklinimas dažais brūkšnine 0.2m pločio linija rankiniu būdu, kai brūkšnio ir tarpo santykis 1:3
H21K-18	Kelio dangos ženklinimas dažais brūkšnine 0.4m pločio linija rankiniu būdu, kai brūkšnio ir tarpo santykis 1:3
H21K-2	Kelio dangos ženklinimas dažais ištisine 0.2m pločio linija mechanizuotu budu
H21K-21	Kelio dangos ženklinimas dažais ištisine linija mechanizuotu būdu
H21K-22	Kelio dangos ženklinimas dažais brūkšnine linija mechanizuotu būdu
H21K-23	Rodyklų, salelių, pėsčiųjų ir kitų elementų ženklinimas dažais mechanizuotu būdu
H21K-25	Rodyklų, salelių, pėsčiųjų perėjų ir kitų elementų ženklinimas termoplastu mechanizuotu būdu
H21K-29	Metalinių atšvaitų kelio dangoje išmontavimas - sumontavimas
H21K-3	Kelio dangos ženklinimas dažais ištisine 0.4m pločio linija mechanizuotu būdu
H21K-30	Kelio dangos ženklinimas termoplastu
H21K-4	Kelio dangos ženklinimas dažais brūkšnine 0.12m pločio linija mechanizuotu būdu, kai brūkšnio ir tarpo santykis 1:1
H21K-5	Kelio dangos ženklinimas dažais brūkšnine 0.12m pločio linija mechanizuotu būdu, kai brūkšnio ir tarpo santykis 1:3
H21K-6	Kelio dangos ženklinimas dažais brūkšnine 0.12m pločio linija mechanizuotu būdu, kai brūkšnio ir tarpo santykis 3:1
H21K-7	Kelio dangos ženklinimas dažais brūkšnine 0.2m pločio linija mechanizuotu budu, kai brūkšnio ir tarpo santykis 1:3
H21K-8	Kelio dangos ženklinimas dažais brūkšnine 0.4m pločio linija mechanizuotu būdu, kai brūkšnio ir tarpo santykis 1:3
H21K-9	Rodyklų, salelių, pėsčiųjų perėjų ir kitų elementų ženklinimas dažais mechanizuotu būdu
H24K-27	Šiuokšlių déžės NR.7 įrengimas
H24K-7	Suolo NR.4 įrengimas
H30K-1	0,3m skers.vandens pralaidos iš 1,0m ilgio gelžb. vamzdžių V30 įrengimas ant natūralių pagrindų,kai pylimo aukšt. il
H30K-10	0,75m skersm.vandens pralaidos iš 1,0m ilgio sustipr.g/b vamzdžių N11 įrengimas sausame grunte ant surenk.g\b i
H30K-11	0,75m skersm.vandens pralaidos iš 1,0m ilgio sustipr.g/b vamzdžių N11 įrengimas šlapiaime grunte ant surenk.g/b i
H30K-12	1,0m skersm.vandens pralaidos iš 1,0m ilgio g/b vamzdžių N12 įrengimas sausame grunte ant surenk.g/b pamatu,k
H30K-13	1,0m skersm.vandens pralaidos iš 1,0m ilgio g/b vamzdžių N12 įrengimas šlapiaime grunte ant surenk.g/b pamatu,k
H30K-14	1,0m skersm.vandens pralaidos iš 1,0m ilgio g/b vamzdžių N13 įrengimas sausame grunte ant g/b surenk.pamatu,k
H30K-15	1,0m skersm.vandens pralaidos iš 1,0m ilgio g/b vamzdžių N13 įrengimas šlapiaime grunte ant surenk.g/b pamatu,k
H30K-16	1,25m skersm.vandens pralaidos iš 1,0m ilgio g/b vamzdžių N14 įrengimas sausame grunte ant surenk.g/b pamatu
H30K-17	1,25m skersm. vandens pralaidos iš 1,0m ilgio g/b vamzdžių N14 įrengimas šlapiaime grunte ant surenk.g/b pamatu
H30K-18	1,25m skersm. vandens pralaidos iš 1,0m ilgio g/b vamzdžių N15 įreng. sausame grunte ant surenk.g/b pamatu,pyl
H30K-19	1,25m skersm.vandens pralaidos iš 1,0m ilgio g/b vamzdžių N15 įrengimas šlapiaime grunte ant surenk.g/b pamatu
H30K-2	0,5m skers.vandens pralaidos iš 1,0m ilgio gelžb. vamzdžių įrengimas ant natūralių pagrindų, kai pylimo aukštis iki l
H30K-20	1,25m skersm.vandens pralaidos iš 1,0m ilgio g/b vamzdžių N70 įrengimas sausame grunte ant surenk.g/b pamatu
H30K-21	1,25m skersm.vandens pralaidos iš 1,0 m ilgio g/b vamzdžių N70 įrengimas šlapiaime grunte ant surenk. g/b pamatu
H30K-22	1,50m skersm.vandens pralaidos iš 1,0m ilgio g/b vamzdžių N16 įrengimas sausame grunte ant surenk.g/b pamatu
H30K-23	1,50m skersm.vandens pralaidos iš 1,0m ilgio g/b vamzdžių N16 įrengimas šlapiaime grunte ant surenk.g/b pamatu
H30K-24	1,50m skersm.vandens pralaidos iš 1,0m ilgio g/b vamzdžių N17 įrengimas sausame grunte ant surenk.g/b pamatu
H30K-25	1,50m skersm.vandens pralaidų iš 1,0m ilgio g/b vamzdžių N17 įrengimas šlapiaime grunte ant surenk.g/b pamatu,k
H30K-26	1,50m skersm.vandens pralaidos iš 1,0m ilgio g/b vamzdžių N71 įrengimas sausame grunte ant surenk.g/b pamatu,k
H30K-27	1,50m skersm.vandens pralaidų iš 1,0m ilgio g/b vamzdžių N71 įrengimas šlapiaime grunte ant surenk.g/b pamatu,k
H30K-28	2,0m skersm.vandens pralaidos iš 1,0m ilgio g/b vamzdžių N72 įrengimas sausame grunte ant surenk.g/b pamatu,k

H30K-29	2,0m skersm.vandens pralaidos iš 1,0m ilgio g/b vamzdžių N72 įrengimas šlapiaime grunte ant surenk.g/b pamatų,;
H30K-3	0,75m skersm. vandens pralaidos iš 1,0m ilgio gelžb. vamzdžių N11 įreng. ant natūralių pagr., kai pylimo aukštis iki
H30K-30	2,0m skersm.vandens pralaidos iš 1,0m ilgio g/b vamzdžių N73 įrengimas sausame grunte ant surenk.g/b pamatų,;
H30K-31	2,0m skersm.vandens pralaidos iš 1,0m ilgio g/b vamzdžių N73 įrengimas šlapiaime grunte ant surenk.g/b pamatų,;
H30K-32	2,0m skersm.vandens pralaidos iš 1,0m ilgio g/b vamzdžių N74 įrengimas sausame grunte ant surenk.g/b pamatų,;
H30K-33	2,0m skersm.vandens pralaidos iš 1,0m ilgio g/b vamzdžių N74 įrengimas šlapiaime grunte ant surenk.g/b pamatų,;
H30K-34	2x1,25m skersm.vandens pralaidos iš 1,0m ilgio g/b vamzdžių N14 įrengimas sausame grunte ant surenk. g/b pam:
H30K-35	2x1,25m skersm.vandens pralaidos iš 1,0m ilgio g/b vamzdžių N14 įrengimas šlapiaime grunte ant surenk.g/b pama
H30K-36	2x1,25m skersm.vandens pralaidos iš 1,0m ilgio g/b vamzdžių N15 įrengimas sausame grunte ant surenkamų g/b p
H30K-37	2x1,25m skersm.vandens pralaidos iš 1,0m ilgio g/b vamzdžių N15 įrengimas šlapiaime grunte ant surenkamų g/b p
H30K-38	2x1,50m skersm.vandens pralaidos iš 1,0m ilgio g/b vamzdžių N16 įrengimas sausame grunte ant surenk.g/b pama
H30K-39	2x1,50m skersm.vandens pralaidos iš 1,0m ilgio g/b vamzdžių N16 įrengimas šlapiaime grunte ant surenk.g/b pama
H30K-4	1,0m skersm.vandens pralaidos iš 1,0m ilgio g/b vamzdžių N12 įrengimas ant natūralių pagrindų,kai pylimo aukštis
H30K-40	2x1,50m skersm.vandens pralaidos iš 1,0m ilgio g/b vamzdžių N17 įrengim. sausame grunte ant surenk.g/b pamatu
H30K-41	2x1,50 skersm.vandens pralaidos iš 1,0m ilgio g/b vamzdžių N17 įreng. šlapiaime grunte ant surenk.g/b pamatu,pyl.
H30K-42	2x2,0m skersm.vandens pralaidos iš 1,0m ilgio g/b vamzdžių N72 įrengimas sausame grunte ant surenk.g/b pamati
H30K-43	2x2,0m skersm.vandens pralaidos iš 1,0m ilgio g/b vamzdžių N72 įrengimas šlapiaime grunte ant surenk.g/b pamati
H30K-44	2x2,0m skersm.vandens pralaidos iš 1,0m ilgio g/b vamzdžių N73 įrengimas sausame grunte ant surenk.g/b pamati
H30K-45	2x2,0m skersm.vandens pralaidos iš 1m g/b vamzdžių N73 įrengimas šlapiaime grunte ant g/b pamatų, kai pylimo a
H30K-46	0,3m skersmens vandens pralaidos įstrižiųjų antgalių įrengimas (1 antgal.)
H30K-47	0,5m skersmens vandens pralaidos įstrižiųjų antgalių įrengimas (1 antgal.)
H30K-48	0,75m skersmens vandens pralaidos įstrižiųjų antgalių įrengimas (1 angal.)
H30K-49	0,50m skersmens vandens pralaidos portalinių antgalių įrengimas (1 antgal.)
H30K-5	1,0m skersm.vandens pralaidos iš 1,0m ilgio g/b vamzdžių N13 įrengimas ant natūralių pagrindų, kai pylimo aukštis
H30K-50	0,75m skersmens vandens pralaidos portalinių antgalių įrengimas (1 antgal.)
H30K-51	1,0m skersmens vandens pralaidos ant natūralių pagrindų sparninių antgalių įrengimas (1 antgal.)
H30K-52	1,25m skersmens vandens pralaidos ant natūralių pagrindų sparninių antgalių įrengimas (1 antgal.)
H30K-53	1,5m skersmens vandens pralaidos ant natūralių pagrindų sparninių antgalių įrengimas (1 antgal.)
H30K-54	1,0m skersmens vandens pralaidos ant natūralių pamatų sparninių antgalių su kūginiais žiedais įrengimas (1antgal).
H30K-55	0,75m skersmens vandens pralaidos ant surenkamų gelžbet. pamatų įstrižiųjų antgalių įrengimas sausame grunte (
H30K-56	0,75m skersmens vandens pralaidos ant surenkamų gelžbet. pamatų įstrižiųjų antgalių įrengimas šlapiaime grunte (
H30K-57	1,0m skersmens vandens pralaidos ant gelžbet. surenkamų pamatų sparninių antgalių įrengimas sausame grunte (
H30K-58	1,0m skersmens vandens pralaidos ant gelžbet. surenkamų pamatų sparninių antgalių įrengimas šlapiaime grunte (
H30K-59	1,25m skersmens vandens pralaidos ant surenkamų gelžbet. pamatų sparninių antgalių įrengimas sausame grunte
H30K-6	1,25m skersm.vandens pralaidos iš 1,0m ilgio g/b vamzdžių N14 įrengimas ant natūralių pagrindų,kai pylimo aukštis:
H30K-60	1,25m skersmens vandens pralaidos ant surenkamų gelžbet. pamatų sparninių antgalių įrengimas šlapiaime grunte
H30K-61	1,0m skersmens vandens pralaidos ant surenk. gelžbet. pamatų sparninių antgalių su kūginiais žiedais įrengimas (1
H30K-62	1,0m skersm.vandens pralaidos ant surenk.g/b pamatų sparninių antgalių su kūginiais žiedais įreng. šlap. grunte (1
H30K-63	1,25m skersm.vandens pralaidos ant surenk.g/b pamatų sparninių antgalių su kūginiais žiedais įreng.saus. grunte (
H30K-64	1,25m skersm. vandens pralaidos ant surenk.g/b pamatų sparninių antgalių su kūginiais žiedais įreng.šlap.grunte (1
H30K-65	1,5m skersm.vandens pralaidos ant surenk. g/b pamatų sparninių antgalių su kūginiais žiedais įreng.saus.grunte (1
H30K-66	1,5m skersm.vandens pralaidos ant surenk.g/b pamatų sparninių antgalių su kūginiais žiedais įreng.šlap.grunte (1 ε
H30K-67	2,0m skersm.vandens pralaidos ant surenk. g/b pamatų sparninių antgalių su kūginiais žiedais įreng.saus.grunte (1
H30K-68	2,0m skersm.vandens pralaidos ant surenk.g/b pamatų sparninių antgalių su kūginiais žiedais įreng.šlap.grunte (1 ε
H30K-69	2x1,25m skersm.vandens pralaidos ant surenk.g/b pamatų sparninių antgalių su kūginiais žiedais įreng.saus.grunte
H30K-7	1,25m skersm.vandens pralaidos iš 1,0m ilgio g/b vamzdžių N15 įrengimas ant natūralių pagr.,kai pylimo aukštis 4,-
H30K-70	2x1,25m skersm.vandens pralaidos ant surenk.g/b pamatų sparninių antgalių su kūginiais žiedais įreng.šlap.grunte
H30K-71	2x1,5m skersm. vandens pralaidos ant surenk.g/b pamatų sparninių antgalių su kūginiais žiedais įreng.saus.grunte
H30K-72	2x1,5m skersm.vandens pralaidos ant surenk. g/b pamatų sparninių antgalių su kūginiais žiedais įreng.šlap.grunte(
H30K-73	2x2,0m skersm.vandens pralaidos ant surenk. g/b pamatų sparninių antgalių su kūginiais žiedais įreng.saus.grunte
H30K-74	2x2,0m skersm.vandens pralaidos ant surenk.g/b pamatų sparninių antgalių su kūginiais žiedais įreng.šlap.grunte(1
H30K-75	Sutvirtinimas monolitiniu betonu prie pralaidų 0,75m skersmens (2 antgaliai)
H30K-76	Sutvirtinimas monolitiniu betonu prie pralaidų 1,0m skersmens (2 antgaliai)
H30K-77	Sutvirtinimas betoniniaiš blokai P-1 prie pralaidų 1,0m skersmens, kai q iki 1,4 m3 per sek. (2 angaliai)
H30K-78	Sutvirtinimas betoniniaiš blokai P-1 prie pralaidų 1,0m skersmens, kai q daugiau kaip 1,4 m3 per sek.(2angaliai)
H30K-79	Sutvirtinimas betoniniaiš blokai P-2 prie pralaidų 1,0m skersmens, kai q iki 1,4 m3 per sek. (2 antgaliai)
H30K-8	1,50m skersm. vandens pralaidos iš 1,0m ilgio g/b vamzdžių N16 įreng. ant natūralių pagrindų,kai pylimo aukštis iki
H30K-80	Sutvirtinimas betoniniaiš blokai P-2 prie pralaidų 1,0m skersmens, kai q daugiau kaip 1,4 m3 per sek.(2 angaliai)
H30K-81	Sutvirtinimas betoniniaiš blokai P-1 prie pralaidų 1,2(1,25)m skersmens, kai q iki 3 m3 per sek.(2 angaliai)

H30K-82	Sutvirtinimas betoniniais blokais P-1 prie pralaidų 1,2(1,25)m skersmens, kai q daugiau kaip 3 m3 per sek.(2angaliai)
H30K-83	Sutvirtinimas betoniniais blokais P-2 prie pralaidų 1,2(1,25)m skersmens, kai q iki 3 m3 per sek.(2 angaliai)
H30K-84	Sutvirtinimas betoniniais blokais P-2 prie pralaidų 1,2(1,25)m skersmens, kai q daugiau kaip 3 m3 per sek.(2 angaliai)
H30K-85	Sutvirtinimas betoniniais blokais P-1 prie pralaidų 1,50(1,60)m skersmens, kai q daugiau kaip 4 m3 per sek.(2angali)
H30K-86	Sutvirtinimas betoniniais blokais P-2 prie pralaidų 1,50(1,60)m skersmens, kai q daugiau kaip 4 m3 per sek.(2 angal
H30K-87	Sutvirtinimas betoniniais blokais P-1 prie pralaidų 2,0m skersmens, kai q daugiau kaip 4 m3 per sek.(2 angaliai)
H30K-88	Sutvirtinimas betoniniais blokais P-2 prie pralaidų 2,0m skersmens, kai q daugiau kaip 4 m3 per sek.(2 angaliai)
H30K-9	1,50m skersm.vandens pralaidos iš 1,0m ilgio g/b vamzdžių N17 įreng. ant natūralių pagrindų, kai pylimo aukštis 4,i
H30K-90	Akmens prizmės įrengimas ties ištekamojo vandens pralaidos angalo tvirtinimo galu, kai sutvirtinimas iš monolit. bę
H30K-91	Akmens prizmės įrengimas ties ištekamojo vandens pralaidos angalo tvirtinimo galu, kai sutvirtinimas iš betoninių k
H31K-1	0,3m skersmens vandens pralaidos iš 2,0m ilgio betoninių vamzdžių TB 30.20 įrengimas ant natūralių pagrindų
H31K-10	2x1,2m skersm.vandens pralaidos iš 2,5m ilgio g/b vamzdžių PT12H-25 įreng.ant natūr. pagrindų, kai pylimo aukštis
H31K-11	2x1,2m skersm.vandens pralaidos iš 2,5m ilgio g/b vamzdžių PT 12Y-25 įreng. ant natūr. pamatų, kai pylimo aukštis
H31K-12	1 m skersm.vandens pralaidos iš 2,5m ilgio g/b vamzdžių PT 10H-25 įrengimas ant surenk.g/b pamatų,kai pyl. a.iki
H31K-13	1 m skersm.vandens pralaidos iš 2,5m ilgio g/b vamzdžių PT10H-25 įreng.ant g/b surenk.pam. šlapiaime gr.,kai pyl.i
H31K-14	1 m skersm.vandens pralaidos iš 2,5m ilgio g/b vamzdžių PT10Y-25 įreng.ant surenk. g/b pamatų, kai pylimo aukšt.
H31K-15	1 m skersm.vandens pralaidos iš 2,5m ilgio g/b vamzdžių PT10Y-25 įreng.ant surenk.g/b pam. šlapiaime gr.,kai pyl.i
H31K-16	1,2m skersm.vandens pralaidos iš 2,5m ilgio g/b vamzdžių PT12H-25 įreng.ant surenk.g/b pamatų, kai pyl. auštis ik
H31K-17	1,2m skersm.vandens pralaidos iš 2,5m ilgio g/b vamzdžių PT12H-25 įreng.ant surenk.g/b pam.šlapiaime gr.,kai pyl.
H31K-18	1,2m skersm.vandens pralaidos iš 2,5m ilgio g/b vamzdžių PT12Y-25 įreng.ant surenk.g/b pamatų, kai pylimo aukšt
H31K-19	1,2m skersm.vandens pralaidos iš 2,5m ilgio g/b vamzdžių PT12Y-25 įreng.ant surenk.g/b pam.šlapiaime gr.,kai pyl.
H31K-2	0,4m skersmens vandens pralaidos iš 2,0m ilgio betoninių vamzdžių TBC 40.20 įrengimas ant natūralių pagrindų
H31K-20	1,6m skersm.vandens pralaidos iš 2,5m ilgio g/b vamzdžių PT16H-25 įreng.ant surenk.g/b pamatų, kai pyl. a. iki 4,5
H31K-21	1,6m skersm.vandens pralaidos iš 2,5m ilgio g/b vamzdžių PT16H-25 įreng.ant surenk.g/b pam.šlap. gr.,kai pyl.a. ik
H31K-22	1,6m skersm.vandens pralaidos iš 2,5m ilgio g/b vamzdžių PT16Y-25 įreng.ant surenk.g/b pamatų, kai pylimo aukšt
H31K-23	1,6m skersm.vandens pralaidos iš 2,5m ilgio g/b vamzdžių PT16Y-25 įreng.ant surenk.g/b pamat.šlap.gr.,kai pyl.a.ik
H31K-24	2x1,2m skersm.vandens pralaidos iš 2,5m ilgio g/b vamzdžių PT12H-25 įreng.ant surenk.g/b pam., kai pylimo aukšt
H31K-25	2x1,2m skersm.vandens pralaidos iš 2,5m ilgio g/b vamzdžių PT12H-25 įreng.ant surenk.g/b pam.šlap.gr.,kai pyl.a.i
H31K-26	2x1,2m skersm.vandens pralaidos iš 2,5m ilgio g/b vamzdžių PT12Y-25 įreng.ant surenk.g/b pamatų, kai pyl. a.iki 6,
H31K-27	2x1,2m skersm.vandens pralaidos iš 2,5m ilgio g/b vamzdžių PT12Y-25 įreng.ant surenk.g/b pam.šlap. gr.,kai pyl.iki
H31K-28	2x1,6m skersm.vandens pralaidos iš 2,5m ilgio g/b vamzdžių PT16H- 25 įreng.ant surenk.g/b pamatų, kai pyl.iki4,5r
H31K-29	2x1,6m skersm.vandens pralaidos iš 2,5m ilgio g/b vamzdžių PT16H-25 įreng.ant surenk.g/b pamat.šlap.gr.,kai pyl.i
H31K-3	0,4m skersmens vandens pralaidos iš 5,0m ilgio gelžbet. vamzdžių PT 4.50-1 įrengimas ant natūralių pagrindų
H31K-30	2x1,6m skersm.vandens pralaidos iš 2,5m ilgio g/b vamzdžių PT16Y-25 įreng.ant surenk.g/b pamatų, kai pyl.a.iki 6,!.
H31K-31	2x1,6m skersm.vandens pralaidos iš 2,5m ilgio g/b vamzdžių PT16Y-25 įreng.ant surenk.g/b pamat.šlap.gr.,kai pyl.i
H31K-32	0,4m skersmens vandens pralaidos įstrižiųjų antgalių įrengimas (1 antgal.)
H31K-33	0,6m skersmens vandens pralaidos įstrižiųjų antgalių įrengimas (1 antgal.)
H31K-34	0,8m skersmens vandens pralaidos įstrižiųjų antgalių įrengimas (1 antgal.)
H31K-35	1,0m skersmens vandens pralaidos sparninių antgalių įrengimas ant natūralių pagrindų (1 antgal.)
H31K-36	1,2m skersmens vandens pralaidos sparninių antgalių įrengimas ant natūralių pagrindų (1 antgal.)
H31K-37	2x1,2m skersmens vandens pralaidos sparninių antgalių įrengimas ant natūralių pagrindų (1 antgal.)
H31K-38	1,6m skersmens vandens pralaidos sparninių antgalių įrengimas ant natūralių pagrindų (1 antgal.)
H31K-39	2x1,6m skersmens vandens pralaidos sparninių antgalių įrengimas ant natūralių pagrindų (1 antgal.)
H31K-4	0,6m skersmens vandens pralaidos iš 5,0m ilgio gelžbet. vamzdžių PT 6.50-1 įrengimas ant natūralių pagrindų
H31K-40	1,0m skersmens vandens pralaidos sparninių antgalių įrengimas ant surenkamų g/b pamatų sausame grunte (1 ant
H31K-41	1,0m skersmens vandens pralaidos sparninių antgalių įrengimas ant surenkamų g/b pamatų šlapiaime grunte (1 ant
H31K-42	1,2m skersmens vandens pralaidos sparninių antgalių įrengimas ant surenkamų g/b pamatų sausame grunte (1 ant
H31K-43	1,2m skersmens vandens pralaidos sparninių antgalių įrengimas ant surenkamų g/b pamatų šlapiaime grunte (1ant
H31K-44	2x1,2m skersmens vandens pralaidos sparninių antgalių įrengimas ant g/b pamatų sausame grunte (1 antgal.)
H31K-45	2x1,2m skersmens vandens pralaidos sparninių antgalių įrengimas ant surenkamų g/b pamatų šlapiaime grunte (1 a
H31K-46	1,6m skersmens vandens pralaidos sparninių antgalių įrengimas ant surenkamų g/b pamatų sausame grunte (1 ant
H31K-47	1,6m skersmens vandens pralaidos sparninių antgalių įrengimas ant surenkamų g/b pamatų šlapiaime grunte (1 ant
H31K-48	2x1,6m skersmens vandens pralaidos sparninių antgalių įrengimas ant surenkamų g/b pamatų sausame grunte (1 a
H31K-49	2x1,6m skersmens vandens pralaidos sparninių antgalių įrengimas ant surenkamų g/b pamatų šlapiaime grunte (1 a
H31K-5	0,8m skersm.vandens pralaidos iš 5m ilgio g/b vamzdžių PT 8.50-1 įrengimas ant natūr. pagrindų, kai pylimo aukšt.
H31K-6	1 m skersm.vandens pralaidos iš 2,5m ilgio g/b vamzdžių PT 10H-25 įrengimas ant natūr.pagrindų, kai pylimo aukšl
H31K-7	1 m skersm.vandens pralaidos iš 2,5m ilgio g/b vamzdžių PT10Y-25 ant natūr. pagrindų, kai pylimo aukštis iki 5m
H31K-8	1,2m skersm. vandens pralaidos iš 2,5m ilgio g/b vamzdžių PT12H-25 įreng.ant natūralių pagr., kai pylimo aukštis ik
H31K-9	1,2m skersm.vandens pralaidos iš 2,5m ilgio g/b vamzdžių PT 12Y-25 įreng.ant natūr. pagr., kai pylimo aukštis iki 6!

H51K-1	2,5x2 m profilio vandens pralaidos iš elem. N49 ant pamatų plokščių N43 įrengimas,kai pylimo aukštis iki 5m, saus.
H51K-10	2,5 x 2m profilio vandens pralaidos iš elem. N50 ant monolit.beton.pamatų įrengimas,kai pylimo aukštis 5-10m,šlap.
H51K-11	2,5 x 2m profilio vandens pralaidos iš elem. N90 ant monolit.beton.pamatų įrengimas,kai pylimo aukštis 10-20m,sau
H51K-12	2,5 x 2m profilio vandens pralaidos iš elem. N90 ant monolit.beton.pamatų įrengimas, kai pylimo aukštis 10-20m, šla
H51K-13	2,5 x 4m profilio vandens pralaidos iš elem. N94 ant monolit.beton.pamatų įrengimas, kai pylimo aukštis iki 5m, sau
H51K-14	2,5 x 4m profilio vandens pralaidos iš elem. N94 ant monolit.beton.pamatų įrengimas, kai pylimo aukštis iki 5m, šla
H51K-15	2,5 x 4m profilio vandens pralaidos iš elem. N95 ant monolit.beton.pamatų įrengimas, kai pylimo aukštis 5-10m, sau
H51K-16	2,5 x 4m profilio vandens pralaidos iš elem. N95 ant monolit.beton.pamatų įrengimas, kai pylimo aukštis 5-10m, šla
H51K-17	2,5 x 4m profilio vandens pralaidos iš elem. N96 ant monolit.beton.pamatų įrengimas, kai pylimo aukštis 10-20m, sa
H51K-18	2,5 x 4m profilio vandens pralaidos iš elem. N96 ant monolit.beton.pamatų įrengimas, kai pylimo aukštis 10-20m, šla
H51K-19	Itek.antgalio 2,5x2m prof.vand.pral.iš paaukšt.el.N55,N54 su portal.bl.N58,N59,N18,N19 ant pam.bl.N43,N2,N3 įren
H51K-2	2,5x2 m profilio vandens pralaidos iš elem. N49 ant pamatų plokščių N43 įrengimas, kai pylimo aukštis iki 5m,šlap.č
H51K-20	Itek.antgalio 2,5x2m prof.vand. pral.iš paaukšt.el.N55,N54 su portal.bl.N58,N59,N18,N19 ant pam.bl.N43,N2,N3 įreng.
H51K-21	Itek.antgalio 2,5x2m prof.vand.pral.iš paaukšt.el.N55,N54 su portal.bl.N58,N59,N18,N19 ant monolit.pam.Įreng.saus
H51K-22	Itek.antgalio 2,5x2m prof.vand.pral.iš paaukšt.el.N55,N54 su portal.bl.N58, N59,N18,N19 ant monolit.pam.Įreng.šl.g
H51K-23	Ištek.antgalio 2,5x2m prof.vand. pral.iš el.N56 su portal.bl.N57,N59 ant pam.bl.N2,N3 įreng.,kai pyl.aukšt.20m saus.
H51K-24	Ištek.antgalio 2,5x 2m prof.vand.pral.iš el.N56 su portal.bl.N57,N59 ant pam.bl.N2,N3 įreng.,kai pyl.aukšt.20m šlap.
H51K-25	Ištek.antgalio 2,5x2m prof.vand.pral.iš el.N56 su portal.bl.N57,N59 ant monolit.pam.Įreng.,kai pyl.aukšt.20m,saus.gi
H51K-26	Ištek.antgalio 2,5x2m prof.vand.pral.iš el.N56 su portal.bl.N57,N59 ant monolit.pam.Įreng.,kai pyl.aukšt.20m šlap.gr
H51K-27	Itek.arba ištek.antgalio 2,5x4m prof.vand.pral.iš el.N106 su portal.bl.N58,N59 ant pam.bl.N2,N3 įreng.saus.gr.
H51K-28	Itek.arba ištek.antgalio 2,5x4m prof.vand.pral.iš el.N106 su portal.bl.N58,N59 ant pam.bl.,kai pyl.aukšt.20m šl.gr.
H51K-29	Itek.arba ištek.antgalio 2,5x4m prof.vand.pral.iš el.N106 su portal.bl.N58,N59 ant monolit.pam.Įreng.,pyl.20m,saus.č
H51K-3	2,5 x 2m profilio vandens pralaidos iš elem. N50 ant pamatų plokščių N43 įrengimas, kai pylimo aukštis 5-10m,saus
H51K-30	Itek.arba ištek.antgalio 2,5x4m prof.vand.pral.iš el.N106 su portal.bl.N58,n59 ant monolit.pam.Įreng.,pyl.20m, šlap.č
H51K-4	2,5 x 2m profilio vandens pralaidos iš elem. N50 ant pamatų plokščių N43 įrengimas,kai pylimo aukštis 5-10m,šlap.
H51K-5	2,5 x 2m profilio vandens pralaidos iš elem. N90 ant pamatų plokščių N43 įrengimas,kai pylimo aukštis 10-20m,sau
H51K-6	2,5 x 2m profilio vandens pralaidos iš elem. N90 ant pamatų plokščių N43 įrengimas,kai pylimo aukštis 10-20m,šlap
H51K-7	2,5 x 2m profilio vandens pralaidos iš elem. N49 ant monolit.beton.pamatų įrengimas, kai pylimo aukštis iki 5m, sau
H51K-8	2,5 x 2m profilio vandens pralaidos iš elem. N49 ant monolit.beton.pamatų įrengimas, kai pylimo aukštis iki 5m, šla
H51K-9	2,5 x 2m profilio vandens pralaidos iš elem. N50 ant monolit.beton.pamatų įrengimas,kai pylimo aukštis 5-10m,saus
H71T-1	Tilto arba viaduko statybos geodezinės bazės paruošimas
H71T-104	Iki 8 m ilgio, gelžbetoninių polių-kolonų įkalimas vikšrine poliakale
H71T-105	Iki 8 m ilgio, gelžbetoninių polių-kolonų įkalimas vikšrine poliakale, ankštomis sąlygomis
H71T-114	Iki 12m ilgio, gelžbetoninių polių kolonų įkalimas vikšrine poliakale
H71T-115	Iki 12 m ilgio, gelžbetoninių polių-kolonų įkalimas vikšrine poliakale, ankštomis sąlygomis
H71T-124	Gelžbetoninių, pilnavidurių, kvadratinio skerspjūvio polių pridūrimas
H71T-125	Betono iškirtimas iš polių armatūros karkasų, kai iškertamos dalies ilgis iki 0,5 m
H71T-126	Betono iškirtimas iš polių armatūros karkasų, kai iškertama dalis ilgesnė kaip 0,5 m
H71T-137	Plieninės spraustasiens polių, kurių 1 m masė iki 50 kg, įkalimas vikšrine poliakale
H71T-138	Plieninės spraustasiens polių, kurių 1 m masė iki 50 kg, įkalimas vikšrine poliakale, ankštomis sąlygomis
H71T-149	Plieninės spraustasiens polių, kurių 1 m masė didesnė kaip 50 kg, įkalimas vikšrine poliakale
H71T-150	Plieninės spraustasiens polių, kurių 1 m masė didesnė kaip 50 kg, įkalimas vikšrine poliakale ankštomis sąlygomis
H71T-159	Plieninės spraustasiens polių, kurių 1 m masė iki 50 kg, ištraukimas
H71T-160	Plieninės spraustasiens polių, kurių 1 m masė iki 50 kg, ištraukimas ankštomis sąlygomis
H71T-167	Plieninės spraustasiens polių, kurių 1 m masė didesnė kaip 50 kg, ištraukimas
H71T-168	Plieninės spraustasiens polių, kurių 1 m masė didesnė kaip 50 kg, ištraukimas ankštomis sąlygomis
H71T-175	Medinių, pavienių polių įkalimas vikšrine poliakale
H71T-176	Medinių, pavienių polių įkalimas vikšrine poliakale ankštomis sąlygomis
H71T-185	Medinės spraustasiens polių įkalimas vikšrine poliakale
H71T-186	Medinės spraustasiens polių įkalimas vikšrine poliakale ankštomis sąlygomis
H71T-191	Medinės spraustasiens sutvirtinimas (pastatant jungiamajį brusą ir porines sančiaupas)
H71T-192	Medinės spraustasiens sutvirtinimas plieniniais elementais
H71T-193	Plieninės spraustasiens sutvirtinimas plieniniais elementais
H71T-2	Granitinės skaldos sluoksnio po pamatais įrengimas
H71T-20	Iki 6 m ilgio, pavienių g/b polių įkalimas vikšrine poliakale
H71T-21	Iki 6 m ilgio, pavienių g/b polių įkalimas vikšrine poliakale, ankštomis sąlygomis
H71T-22	Pasvirusių, iki 6 m ilgio, pavienių g/b polių įkalimas vikšrine poliakale
H71T-23	Pasvirusių, iki 6 m ilgio, pavienių g/b polių įkalimas vikšrine poliakale, ankštomis sąlygomis
H71T-2A	Dolomitinės skaldos sluoksnio po pamatais įrengimas

H71T-3	Žvyro sluoksnio po pamatais įrengimas
H71T-32	Iki 8 m ilgio, pavienių g/b polių įkalimas vikšrine poliakale
H71T-33	Iki 8 m ilgio, pavienių g/b polių įkalimas vikšrine poliakale, ankštomis sąlygomis
H71T-34	Pasvirusių, iki 8 m ilgio, pavienių g/b polių įkalimas vikšrine poliakale
H71T-35	Pasvirusių, iki 8 m ilgio, pavienių g/b polių įkalimas vikšrine poliakale, ankštomis sąlygomis
H71T-4	Smėlio sluoksnio po pamatais įrengimas
H71T-48	Iki 12 m ilgio, pavienių g/b polių įkalimas vikšrine poliakale
H71T-49	Iki 12 m ilgio, pavienių g/b polių įkalimas vikšrine poliakale, ankštomis sąlygomis
H71T-5	Smėlio - granitinės skaldos sluoksnio po pamatais įrengimas
H71T-50	Pasvirusių, iki 12 m ilgio, pavienių g/b polių įkalimas vikšrine poliakale
H71T-51	Pasvirusių, iki 12 m ilgio, pavienių g/b polių įkalimas vikšrine poliakale, ankštomis sąlygomis
H71T-5A	Smėlio - dolomitinės skaldos sluoksnio po pamatais įrengimas
H71T-6	Betono sluoksnio po pamatais įrengimas
H71T-68	Ilgesnių kaip 12 m ilgio, pavienių g/b polių įkalimas vikšrine poliakale
H71T-69	Ilgesnių kaip 12 m ilgio, pavienių g/b polių įkalimas vikšrine poliakale, ankštomis sąlygomis
H71T-7	Betono sluoksnio įrengimas, betonuojant po vandeniu
H71T-70	Pasvirusių, ilgesnių kaip 12 m ilgio, pavienių g/b polių įkalimas vikšrine poliakale
H71T-71	Pasvirusių, ilgesnių kaip 12 m ilgio, pavienių g/b polių įkalimas vikšrine poliakale, ankštomis sąlygomis
H71T-8	Pamatų duobės uždengimas, kai iškasos plotis iki 20m2
H71T-98	Iki 6 m ilgio, gelžbetoninių polių-kolonų įkalimas vikšrine poliakale
H71T-99	Iki 6 m ilgio, gelžbetoninių polių-kolonų įkalimas vikšrine poliakale, ankštomis sąlygomis
H72T-1	Surenkamų pamatų pralaidoms ir tiltų atramoms įrengimas, kai bloko masė iki 1 t
H72T-2	Surenkamų pamatų pralaidoms ir tiltų atramoms įrengimas, kai bloko masė didesnė kaip 1 t
H72T-3	Pamatų pralaidoms ir tiltų atramoms betonavimas
H72T-4	Armatūros tinklų sudėjimas, kai tinklo masė iki 0,1 t
H72T-5	Armatūros tinklų sudėjimas, kai tinklo masė didesnė kaip 0,1 t
H73T-1	Išardytį akmenų mūro konstrukcijas
H73T-10	Padaryti monolitines ramtų sieneles, sparnus ir antšulus
H73T-11	Padaryti monolitinius tarpiņų atramų antšulus
H73T-12	Sumontuoti kontūrinius atramų blokus, kai jų masė iki 5 tonų
H73T-13	Sumontuoti kontūrinius atramų blokus, kai jų masė daugiau 5 tonų
H73T-14	Užpildyti kontūrių blokų ertmes betonu
H73T-2	Išardytį betonines konstrukcijas
H73T-20	Sumontuoti atramų kolonas iki 8m aukščio
H73T-21	Sumontuoti atramų kolonas 8m ir aukštėsnes
H73T-22	Padaryti monolitines betonines tiltų atramas, paduodant betoną sausumoje
H73T-3	išardytį gelžbetonines konstrukcijas
H73T-30	Sumontuoti gulékšnius
H73T-31	Sumontuoti pereinamąsių plokštės iki 5m ilgio
H73T-32	Sumontuoti 5-7m ilgio pereinamąsių plokštės
H73T-33	Sumontuoti pereinamąsių plokštės, ilgesnes 7m
H73T-4	Išardytį mūrines konstrukcijas
H73T-7	Padaryti monolitines posijines aikštėles
H73T-8	Padaryti monolitines šalitilčių konsoles
H73T-81	Vienaeilių atramų tiltų perdangoms įrengimas iš rastų
H73T-82	Vienaeilių atramų tiltų perdangoms įrengimas iš tašų
H73T-83	Atramų įrengimas iš pabėgių rietuvių
H73T-84	Atramų išardymas iš pabėgių rietuvių
H73T-9	Padaryti monolitines tiltų atramas
H73T-90	Pastatyti nejudamus metalinius atraminius guolius
H73T-91	Pastatyti judamus metalinius atraminius guolius
H73T-92	Pastatyti sintetinius atraminius guolius
H73T-93	Pastatyti sintetinius atraminius guolius, kai išilginis statinio nuolydis viršija 2%
H73T-94	Pakloti du sluoksnius ruloninės izoliacijos po plokštės galais
H74T-1	Pastatyti nejudamas metalines atramines dalis
H74T-10	Sumontuoti 6m ilgio gelžbetonines angos statinio plokštės
H74T-11	Sumontuoti 6m ilgio gelžbetonines angos statinio plokštės, padarant nepertraukiamą važiuojamają dalį
H74T-12	Sumontuoti 12m ilgio angos statinio plokštės
H74T-13	Sumontuoti 12m ilgio angos statinio plokštės, padarant nepertraukiamą važiuojamają dalį

H74T-2	Pastatyti judamas metalines atramines dalis
H74T-20	Sumontuoti žuravliovo sistemos iki 12m ilgio sijas
H74T-21	Sumontuoti žuravliovo sistemos 12...18m ilgio sijas
H74T-22	Sumontuoti žuravliovo sistemos 18...24m ilgio sijas
H74T-25	Sumontuoti unifikuotas 18m ilgio ir daugiau kaip 30t masés sijas
H74T-26	Sumontuoti unifikuotas 24m ilgio ir daugiau kaip 40t masés sijas
H74T-27	Sumontuoti ir išmontuoti konsolinj-šliužinj kraną
H74T-28	Sumontuoti dėžinius tiltų blokus iki 20t masés pakabinimo metodu
H74T-29	Sumontuoti dėžinius tiltų blokus didesnés kaip 20t masés pakabinimo metodu
H74T-3	Pastatyti sintetines atramines dalis
H74T-30	Sudéti ir sujungti armatūrą iki 20mm skersmens
H74T-31	Sudéti ir sujungti armatūrą didesnio kaip 20mm skersmens
H74T-32	Sujungti 28...38mm skersmens armatūros galus suvirinant vonele
H74T-33	Pastatyti ir įtempti armatūros gnužtes
H74T-34	Injectuoti į kanalus cemento skiedinj
H74T-36	Sumonolitinti siju lentynas
H74T-37	Užbetonuoti monolitinę viršatraminę dalį
H74T-4	Pastatyti sintetines atramines dalis, kai išilginis statinio nuolydis viršija 2%
H74T-40	Sumontuoti šalitilčių plokštės su gelžbetoniniu bordiūru
H74T-41	Sumontuoti šalitilčių plokštės, pritaikytas metaliniams aptvarams
H74T-42	Sumontuoti gelžbetoninius turėklų blokus, tvirtinant uždėtinémis detalémis
H74T-43	Sumontuoti gelžbetoninius turėklų blokus su išleista armatūra
H74T-44	Irengti deformacinių pjūvių su cinkuoto lakšto kompresoriumi
H74T-45	Irengti deformacinių pjūvių aprémintą kampuočiais
H74T-46	Irengti "ŠUKŲ" tipo deformacinių pjūvių
H74T-47	Irengti deformacinių pjūvių "TARCO" tipo
H74T-48	Surinkti plieninių angos statinį pakabinimo arba pusiau pakabinimo metodu (iki 66m skaič. angos ilgio)
H74T-5	2 sluoksniai ruberoido klojami sausai po plokštės galais
H74T-50	Išilginis plieninio angos statinio pertraukimas
H74T-51	Pertraukiant toliau negu nurodyta jk., už kiekvieną 10m papildomo pertraukimo pridėti prie jkainio H74T-50
H74T-52	Irengti apžiūros įtaisus metaliniam angos statiniui
H74T-53	Irengti apžiūros įtaisus gelžbetoniniam angos statiniui
H74T-83	Medinių perdangų, automobilių tiltams, irengimas iš rastų
H74T-84	Medinių perdangų, automobilių tiltams, irengimas iš tašų
H75T-1	Plieninių turėklų irengimas šlaitiniuose laiptuose
H75T-10	Atraminių sienučių irengimas iš lauko akmenų
H75T-11	2 sluoksniai teptinės bituminės hidroizoliacijos irengimas
H75T-12	Papildomo hidroizoliacino bituminės mastikos sluoksnio irengimas
H75T-13	Tiltų plieninių turėklų ir kontrolinių įtaisų gruntavimas ir dažymas 2 kartus teptuku, paruošiant dažus
H75T-14	Tiltų plieninių konstrukcijų gruntavimas ir dažymas 2 kartus purkštuvu, paruošiant dažus
H75T-15	Tiltų plieninių konstrukcijų gruntavimas ir dažymas 2 kartus teptuku, paruošiant dažus
H75T-16	Tiltų plieninių konstrukcijų gruntavimas ir dažymas 1 kartą purkštuvu, paruošiant dažus
H75T-17	Tiltų plieninių konstrukcijų gruntavimas ir dažymas 1 kartą teptuku, paruošiant dažus
H75T-18	Pakabinamų pastolių irengimas tiltų plieninių konstrukcijų dažymo darbams
H75T-2	Medinių tiltų turėklų irengimas
H75T-21	Pastatyti ir išardyt medinius pastolius
H75T-22	Sumontuoti pastolius iš metalinių konstrukcijų
H75T-23	Išmontuoti pastolius iš metalinių konstrukcijų
H75T-24	Sumontuoti ir išardyt pakabinamų pastolių metalines konstrukcijas
H75T-25	Sumontuoti ir išardyt pakabinamų pastolių medines konstrukcijas
H75T-26	Iruošti ir nuardyt pastolius dažymo darbams
H75T-27	Nudažyti gelžbetonines konstrukcijas perchlorviniliniais dažais
H75T-30	Sumontuoti metalines turėklų sekcijas T-2...T-3
H75T-31	Sumontuoti metalines turėklų sekcijas T-4...T-8
H75T-35	Pabetonuoti hvid=3cm storio išlyginamajį sluoksnį
H75T-36	Keičiant betonuojamą sluoksnio storj 1 cm pridėti arba atimti
H75T-37	Irengti 2 cm storio išlyginamajį cementinio skiedinio sluoksnį
H75T-38	Keičiant išlyginamojo cementinio skiedinio sluoksnio storj 1 cm pridėti arba atimti
H75T-39	Vandens nuleidimo šulinélių irengimas

H75T-40	Irengti dviejų sluoksnį klijuočia hidroizoliaciją iš stiklo audinio
H75T-41	Irengti dviejų sluoksnį bituminę prilydomąją hidroizoliaciją
H75T-42	Irengti vieno sluoksnio bituminę prilydomąją hidroizoliaciją
H75T-43	Irengti papildomą bituminės prilydomosios hidroizoliacijos sluoksnį
H75T-47	Gelžbetoninių konstrukcijų ir asfaltbetonio sujungimas mastikomis
H75T-48	Siūlių tarp gelžbetoninių konstrukcijų hermetizavimas mastikomis
H75T-49	Drenažo iš juodos skaldos irengimas
H75T-6	Monolitinių pamatų irengimas (nedidelėms apimtimis)
H75T-60	Vienpusis atitvarų irengimas ant tilto ar viaduko šalitilčio pl., tvirtinant juos inkar.varžt., gręžiant skyl.darbo vietoj
H75T-60-1	Vienpusis atitvarų irengimas ant tilto ar viaduko šalitilčio plokščią, tvirtinant juos varžtais prie įdėtinų detalių
H75T-61	Vandens nuvedimo šulinelių privažiavimuose irengimas
H75T-62	PVH vamzdžių d=200 mm paklojimas
H75T-63	Vandens slopintuvų šlaito pade irengimas
H75T-64	Šlaitų tvirtinimas surenkamais g/b elementais užpilant langus juodžemiu ir užsėjant žole
H75T-65	Šlaitų tvirtinimas 8cm storio monolitinio betono sluoksniu ant 15cm storio skaldos pagrindo ir 10cm storio žvyro pas
H75T-66	3 cm storio lieto asfalto dangos irengimas
H75T-7	Laiptelių iki 1,5 m pločio irengimas pylimų ir iškasų šlaituose
H75T-8	Laiptelių didesnio kaip 1,5 m pločio irengimas pylimų ir iškasų šlaituose
H75T-9	Atraminių sienučių irengimas iš gelžbetoninių kampinių blokų
H76T-1	Gelžbetoninių (betoninių) apsauginių blokų pastatymas ir nuėmimas
H76T-15	Betoninių paviršių gruntavimas teptuku
H76T-16	Betoninių paviršių gruntavimas purkštuku
H76T-17	Metalinių paviršių gruntavimas teptuku
H76T-18	Metalinių paviršių gruntavimas purkštuku
H76T-2	Laikinos dangos iš g/b plokščių montavimas ir išardymas
H76T-24	Metalinių paviršių dažymas du kartus teptuku
H76T-25	Metalinių paviršių dažymas du kartus purkštuku
H76T-31	Pažeistų betone vietų atstatymas skiediniu, kai betonavimo gylis daugiau 20 mm
H76T-32	Pažeistų betone vietų atstatymas skiediniu, kai betonavimo gylis 5 mm...20 mm
H76T-35	Betoninių paviršių tinkavimas iki 5 mm storio sluoksniu
H76T-40	Naujų betoninių paviršių padengimas apsauginėmis dangomis, dažant du kartus rankiniu būdu
H76T-41	Šalitilčių pėsciaių dalies padengimas apsauginėmis dangomis, dažant du kartus rankiniu būdu
H76T-42	Remontuojamų betoninių paviršių padengimas apsauginėmis, antikorozinėmis dangomis, dažant du kartus rankiniu
H76T-43	Betoninių paviršių dažymas du kartus rankiniu būdu
H76T-5	Paviršių valymas smėliasrove
H76T-6	Betoninių paviršių plovimas aukštu slėgiu
H76T-7	Armatūros plovimas aukštu slėgiu su smėliu
H76T-8	Ivairių paviršių valymas rankiniu būdu
H76T-9	Dulkį valymas
H99K-26	Kelio ženklu metalinių atramų AM-12 (d=76mm, h=400cm) pastatymas
H99K-31	Kelio ženklu metalinių atramų AM-I (d=114mm, h=460cm) ant betoninių pamatų PB (100x100x200cm) pastatymas
H99K-33	Kelio ženklu metalinių atramų AM-3 (d=114mm, h=360cm) ant betoninių pamatų PB-2 (80x80x100cm) pastatymas
H99K-34	Kelio ženklu metalinių atramų AM-4 (d=89mm, h=350cm) ant betoninių pamatų PB-2 (80x80x100cm) pastatymas
H99K-35	Kelio ženklu metalinių atramų AM-5 (d=76mm, h=300cm) ant betoninių pamatų PB-3 (60x60x60cm) pastatymas
H99K-36	Kelio ženklu metalinių atramų AM-6 (d=89mm, h=250cm) ant betoninių pamatų PB-3 (60x60x60cm) pastatymas
H99K-37	Kelio ženklu metalinių atramų AM-10 (d=50mm, h=185cm) ant betoninių pamatų PB-5 (40x30x40cm) pastatymas
H99K-38	Kelio ženklu metalinių atramų AM-11 (d=60mm, h=300cm) ant betoninių pamatų PB-3 (60x60x60cm) pastatymas
H99K-39	Kelio ženklu metalinių atramų AM-12 (d=76mm, h=400cm) ant betoninių pamatų PB-4 (80x80x140cm) pastatymas
H99K-40	Kelio ženklu metalinių atramų AM-13 (d=89mm, h=400cm) ant betoninių pamatų PB-I (90x90x140cm) pastatymas
H99K-41	Kelio ženklu metalinių atramų AM-13 (d=89mm, h=400cm) ant betoninių pamatų PB-4 (80x80x140cm) pastatymas
H99K-42	Kelio ženklu metalinių atramų AM-14 (d=89mm, h=450cm) ant betoninių pamatų PB-4 (80x80x140cm) pastatymas
H99K-43	Kelio ženklu metalinių atramų AM-15 (d=50mm, h=135cm) ant betoninių pamatų PB-5 (40x30x40cm) pastatymas
HN30-51	2 sluoksnį teptinės bituminės hidroizoliacijos irengimas
HN30-52	Papildomo hidroizoliacino bituminės mastikos sluoksnio irengimas
HN30-53	Tiltų plieninių turėklų ir kontrolinių įtaisų gruntavimas ir dažymas 2 kartus teptuku, paruošiant dažus
HN30-54	Tiltų plieninių konstrukcijų elementų gruntavimas ir dažymas 2 kartus purkštuvu, paruošiant dažus
HN30-55	Tiltų plieninių konstrukcijų gruntavimas ir dažymas 2 kartus teptuku, paruošiant dažus
HN30-56	Tiltų plieninių konstrukcijų elementų gruntavimas ir dažymas 1 kartą purkštuku, paruošiant dažus
HN30-57	Tiltų plieninių konstrukcijų gruntavimas ir dažymas 1 kartą teptuku, paruošiant dažus

HN30-58	Pakabinamų pastolių įrengimas tiltų plieninių konstrukcijų elementų dažymo darbams
HN30-59	Atramų įrengimas iš pabėgių rietuviu
HN30-60	Atramų išardymas iš pabėgių rietuviu
HP1-1-1	Skiriamosios juostos valymas
HP1-1-10	Drenažo remontas, kasant duobes ekskavatoriumi, pakeičiant vamzdžius rankiniu būdu
HP1-1-11	Sugnuždytų (sulažytų) šulinelių pakeitimasis
HP1-1-12	Betono plyšių iki 10 mm pločio užtaisymas šulinelių elementuose
HP1-1-13	Platesnių kaip 10 mm plyšių, kitų pažaidų užtaisymas
HP1-1-14	Mechanizuotas žolės pjovimas
HP1-1-15	Žolės pjovimas, naudojant mažosios mechanizacijos priemones
HP1-1-16	Žolės pjovimas rankiniu būdu
HP1-1-17	Sniego volų sustumimas į įgaubtos skiriamosios juostos vidurį (iš abiejų juostos pusiaj) (1 km juostos)
HP1-1-18	Vandens nuleidimo sistemos paruošimas polaidžiui (īgaubtoje skiriamojoje juosteje)
HP1-1-19	Sniego volų iš išgaubtos skiriamosios juostos perstumimas į kelkraščius (1 km juostos)
HP1-1-2	Provėžų užtaisymas, naudojant esamą velėnā
HP1-1-3	Įdubų (iki 10 cm gylio) užtaisymas
HP1-1-4	Įdubų (gilesnių kaip 10 cm) užtaisymas
HP1-1-5	Susikaupusio grunto pašalinimas ir vejos atstatymas
HP1-1-6	Sanašų pašalinimas iš šulinelių
HP1-1-7	Drenažo vamzdžių išvalymas mechaniniu būdu
HP1-1-8	Sanašų iš drenažo vamzdžių išvalymas hidrauliniu būdu
HP1-1-9	Sanašų iš drenažo vamzdžių išvalymas pneumatiniu būdu
HP1-2-1	Šlaitų valymas
HP1-2-10	Žolės pjovimas mechanizuotu ir rankiniu būdu
HP1-2-2	Nuošliaužų sutvarkymas ir išplovų pylimų šlaituose užpylimas gruntu
HP1-2-3	Išplovų iškasų šlaituose užpylimas grantu
HP1-2-4	Sutvirtinimo pažaidų pašalinimas šlaituose, užpilant jas dirvožemio sluoksniu h=10 cm ir užsėjant žole
HP1-2-5	Šlaitų sutvirtinimo pažaidų pašalinimas, užsodinant krūmais erozinius plotus
HP1-2-6	Y tipo atvirų drenažinių griovelų įrengimas dažnai išplaunamose vietose
HP1-2-7	Krūmų iškirtimas žemės sankasos šlaituose rankiniu būdu
HP1-2-8	Krūmų kirtimas žemės sankasos šlaituose mechanizuotu būdu
HP1-2-9	Nukirstų krūmų susmulkinimas
HP1-3-1	Šiuokšlių ir atsitiktinių daikų pašalinimas iš griovių
HP1-3-10	Griovio dugno sankirtos su šlaitu sutvirtinimas, išpinant žabų tvorelę
HP1-3-11	Griovio dugno sutvirtinimo atstatymas, įspaudžiant dolomito skalda į gruntą
HP1-3-12	Griovio dugno iš betoninių plytelių sutvirtinimo pažaidų pašalinimas
HP1-3-13	Krūmų iškirtimas grioviouose rankiniu būdu
HP1-3-15	Krūmų iškirtimas grioviouose, naudojant mažosios mechanizacijos priemones
HP1-3-16	Žolės pjovimas mechanizuotu ir rankiniu būdu
HP1-3-17	Sniego ir ledo pašalinimas iš atkalnės griovių prieš polaidj, išilginių griovelų prakasimas šoniniuose grioviouose
HP1-3-18	Vandens sankauptų stebėjimas ir skubus kliūčių šalinimas polaidžio metu
HP1-3-2	Griovio profilio atstatymas, naudojant autogreiderį
HP1-3-3	Užslinkusio griovio atstatymas (kasimas) autogreideriu II grupės grunte ir iškasto grunto išlyginimas
HP1-3-4	Užslinkusio griovio išvalymas mechanizuotu būdu
HP1-3-5	Griovio profilio atstatymas rankiniu būdu
HP1-3-6	Dalinis griovio profilio atstatymas rankiniu būdu
HP1-3-7	Rezervų išlyginimas ir sutvirtinimo atstatymas
HP1-3-8	Griovio šlaitų sutvirtinimų atstatymas, atvežant dirvožemį ir užsėjant žole
HP1-3-9	Griovio šlaitų sutvirtinimo pažaidų pašalinimas, velėnuojant langeliais ir juos užpildant stambia skalda
HP1-4-1	Šalikelų valymas, surenkant šiuokšles ir atsitiktinius daikus
HP1-4-3	Žolės pjovimas mechanizuotu ir rankiniu būdu
HP1-4-4	Išplovų ir įdubų užpylimas bei sutvirtinimas, užsėjant žole
HP10-1-1	Takų su kietomis dangomis valymas rankiniu būdu
HP10-1-10	Sniego sluoksnio iki 50 cm storio nukasimas rankiniu būdu, permetant sniegą iki 3m
HP10-1-11	Takų barstymas frikcinėmis medžiagomis, esant slidumams
HP10-1-12	Sniego užpustytose vietose nuvalymas mechanizuotu būdu
HP10-1-2	Takų su žvyro dangomis valymas rankiniu būdu
HP10-1-3	Žolės nuskutimas nuo dangos paviršiaus
HP10-1-4	Išdaužų (60 mm gylio) užtaisymas takuose su žvyro dangomis

HP10-1-5	Išdaužų, didesnio kaip 1m2 ploto ir iki 50mm gylio, užtaisymas tkuose su asfalto, betono dangomis
HP10-1-6	Plyšių, platesnių kaip 10mm, užtaisymas asfalto dangose, užpildant mastika
HP10-1-7	Griovelij vandens nuleidimui nuo užsitusvenkusios pralaidos iškasimas rankiniu būdu
HP10-1-8	Pralaidos išvalymas grandikliais, sanašas išjudinant metaliniais strypais
HP10-1-9	Deformuotų plotų atstatymas, paklojant naujas plyteles
HP11-1-10	Išstrupėjusių užpildyto tipo deformacinių pjūvių užtaisymas, užpildant juos mastika
HP11-1-11	Užpildyto tipo deformacinių pjūvių užtaisymas Thermojoint sistemos medžiagomis
HP11-1-12	Vandens nuleidimo šulinélių sutvarkymas
HP11-1-13	Betoninių latakų paviršiaus pžaidų ištaisymas
HP11-1-14	Sulūžusių betoninių vandens nuleidimo latakų atstatymas, užbetonuojant naujai
HP11-1-15-1	Tilto važiuojamosios dalies barstymas frikcinėmis medžiagomis
HP11-1-15-2	Tilto važiuojamosios dalies barstymas frikcinėmis medžiagomis
HP11-1-16-1	Puraus sniego valymas automobiliniais valytuvais (pradėjus snigti)
HP11-1-16-2	Puraus sniego valymas automobiliniais valytuvais (pradėjus snigti)
HP11-1-17	Pakartotinis sniego valymas (intensyviai sningant ir pustant)
HP11-1-18	Sniego volų šalinimas nuo ilgesnių kaip 40 m tiltų arba viadukų važiuojamosios dalies
HP11-1-19	Sniego volų šalinimas nuo trumpesnių kaip 40 m tiltų arba viadukų važiuojamosios dalies
HP11-1-20	Apledėjusių dangų pašiurkštinimas, padarant proréžas autogreideriu
HP11-1-4	Asfalto dangų sutaisytų paviršių dalinis apdorojimas
HP11-1-5	Asfalto dangų taisymas, pakaitinant suirusios dangos plotą ir pridedant iki 50% naujo asfaltbetonio mišinio
HP11-2-1	Šaltiličių valymas
HP11-2-10	Sniego nuvalymas nuo šaltiličių magistraliniuose keliuose
HP11-2-11	Sniego nuvalymas nuo šaltiličių dangos rankiniu būdu, kai tiltas arba viadukas trumpesnis kaip 40 m
HP11-2-12	Šaltiličių barstymas frikcinėmis medžiagomis, esant slidumams
HP11-2-2	Išdaužų iki 50 mm gylio užtaisymas šaltilčiuose su asfalto, betono danga
HP11-2-5	Užpildyto tipo deformacinių pjūvių užpildymas mastika
HP11-2-6	Puvinio pažeistų dangos plotų antispektikavimas
HP11-2-7	Sulūžusios dangos remontas, pakeičiant atskiras lentas
HP11-2-8	Plyšių iki 50 mm pločio užtaisymas, pritaikant intarpus
HP11-2-9	Sujungimo varžų priveržimas
HP11-3-1	Sijinių bei parapetinių atitvarų valymas
HP11-3-10	Sulaužyto metalinio atitvaro statramsčio ir sijų pakeitimasis
HP11-3-11	Paaukštintų monolitinių gelžbetoninių bordiūrų remontas, užbetonuojant naujai
HP11-3-12	Gelžbetoninių atitvarų paviršiaus remontas
HP11-3-13	Įlenktos metalinio atitvaro sijos ištaisymas
HP11-3-14	Gelžbetoninių atitvarų nuardymas, paruošiant vietą metalinių atitvarų įrengimui
HP11-3-15	Metalinių atitvarų įrengimas nuardytų gelžbetoninių atitvarų vietoje
HP11-3-2	Riebalinių démių nuvalymas nuo atitvarų, naudojant skiediklius
HP11-3-3	Prie atitvarų susikaupusių barstymo liekanų pašalinimas ir tilto važiuojamosios dalies nušlavimas rankiniu būdu
HP11-3-5	Sniego volo pašalinimas, iškasant jį iš po atitvarų, pakraunant į automobilį savivartį ir išvežant iki 2 km atstumu
HP11-3-6	Sniego, apledėjimų nuvalymas nuo atšvaitų, naudojant druskos tirpalą
HP11-3-7	Metalinių atitvarų perdažymas
HP11-3-8	Gelžbetoninių atitvarų perdažymas
HP11-3-9	Sulaužyto metalinio atitvaro sijos pakeitimasis nauja
HP11-4-1	Dulkų, purvo nuvalymas šepečiais rankiniu būdu
HP11-4-10	Metalinių turėklų perdažymas antikoroziniai dažais, dažant teptuku, nuvalant paviršių smėliasrovio aparatu
HP11-4-11	Gelžbetoninių turėklų perdažymas
HP11-4-12	Vietomis sulaužytų arba deformuotų metalinių turėklų remontas, pakeičiant juos naujais turėklais
HP11-4-13	Suirusių arba sulaužytų gelžbetoninių turėklų nuardymas
HP11-4-14	Laikino aptvėrimo iš metalinių vamzdžių įrengimas (nuardytų gelžbetoninių turėklų tarpuose)
HP11-4-15	Medinių turėklų sulaužytų elementų pakeitimasis naujais
HP11-4-2	Rūdžių nuvalymas metaliniu šepečiu rankiniu būdu
HP11-4-3	Riebalinių démių nuvalymas skiedikliais
HP11-4-4	Turėklų nuplovimas vandeniu rankiniu būdu
HP11-4-5	Sugadintų metalinių turėklų įtvirtinimų remontas
HP11-4-6	Gelžbetoninių turėklų statramsčių įtvirtinimų sustiprinimas
HP11-4-7	Medinių turėklų statramsčių įtvirtinimas, įsukant naujus varžtus
HP11-4-8	Metalinių turėklų perdažymas aliejiniais dažais
HP11-4-9	Metalinių turėklų perdažymas antikoroziniai dažais, dažant teptuku, nuvalius paviršių rankiniu būdu

HP11-5-1	Atsitiktinių daiktų surinkimas į krūvas, pakrovimas į autotransportą, išvežimas iki 5 km atstumu
HP11-5-2	Krūmų iškirtimas
HP11-5-4	Negilių išplovų (iki 10 cm gylio) užtaisymas, užlyginant aplinkiniu gruntu
HP11-5-5	Išplovų užpylimas, atvežant II gr. gruntą 5 km atstumu
HP11-5-6	Nuošliaužų bei sanašų nukasimas ir pakrovimas rankiniu būdu į automobilių savivartį, išvežant iki 5 km atstumu
HP11-5-7	Sutvirtinimo pažaidų pašalinimas, užpilant augaliniu grunto 10 cm storio sluoksniu ir užsėjant žole
HP11-5-8	Sutvirtinimo pažaidų pašalinimas, velénuojant kūgių paviršių langeliais
HP11-5-9	Sutvirtinimo iš betoninių plokščių pažaidų pašalinimas
HP11-6-1	Atsitiktinių daiktų ir akmenų, stambesnių kaip 5 cm skersmens (dangose iš žvyro), surinkimas
HP11-6-2	Atsitiktinių daiktų ir sanašų pašalinimas, išvežant iki 5 km atstumu
HP11-6-3	Šiuokšlių ir sanašų liekanų nušlavimas rankiniu būdu nuo asfalto dangų
HP11-6-4	Sanašų pašalinimas iš atvirų vandens nuleidimo įrenginių
HP11-6-6	Išdaužų 150 mm gylio užtaisymas žvyro dangose
HP11-6-7	Sniego nustumimas į šalikeles buldozeriu, nustumiant pusnis nuo važiuojamosios dalies
HP11-6-8-1	Dangos iš žvyro barstymas frikcinėmis medžiagomis
HP11-6-8-2	Dangos iš žvyro barstymas frikcinėmis medžiagomis
HP11-6-9	Asfalto dangos barstymas druskų (NaCl) ir frikcių medžiagų mišiniu, kai barstymo norma iki 200 kg/1000m ²
HP12-1-1	Nuovažų valymas
HP12-1-10	Vandens pralaidų iš gofruotų plastikinių vamzdžių įrengimas (esamose nuovažose be vandens pralaidų)
HP12-1-11	Sulaužytos betoninės pralaidos d=0,5 m pakeitimasis plastikine pralaida d=0,6 m
HP12-1-12	Užpustytų nuovažų pravalymas mechanizuotu būdu
HP12-1-13	Nuovažų barstymas frikcinėmis medžiagomis rankiniu būdu, esant apledėjimui
HP12-1-14	Nuovažų barstymas šlapia druska mechanizuotai
HP12-1-15	Druskų ir smėlio mišinio paruošimas
HP12-1-16	Druskų ir frikcių medžiagų mišinio paruošimas
HP12-1-17	Druskų ir smėlio mišinio paruošimas, kai smėlis suvežamas į sandėliavimo vietą
HP12-1-18	Druskų ir frikcių medžiagų mišinio paruošimas, kai smėlio ir žvyro mišinys suvežamas į sandėliavimo vietą
HP12-1-19	21% koncentracijos druskos (NaCl) tirpalo paruošimas
HP12-1-2	Išdaužų 50 mm gylio ir didesnio kaip 1 m ² ploto užtaisymas nuovažų dangose iš asfalto
HP12-1-20	27% koncentracijos druskos (CaCl ₂) tirpalo paruošimas
HP12-1-3	Išdaužų 150 mm gylio užtaisymas nuovažų dangose iš biriujų medžiagų
HP12-1-4	Kelkraščių sutvarkymas nuovažose su asfalto danga
HP12-1-5	Išplovų nuovažų šlaituose užtaisymas
HP12-1-6	Nuovažų kelkraščių išorinės briaunos, esant išplovoms, sutvarkymas
HP12-1-7	Negilių (iki 10 cm) išplovų užtaisymas aplinkiniu gruntu ir sutvirtinimas, užsėjant žole
HP12-1-8	Nuovažų griovių profilio atstatymas, iškasant gruntą
HP12-1-9	Daugiau kaip 50% skersmens užsikimšusių sanašomis pralaidų dalinis išvalymas
HP2-1-1	Dangos valymas mechanizuotu būdu
HP2-1-10	Išdaužų iki 1m ² ploto užtaisymas, nufrezuojant suirusią dangą freza be pakrovimo
HP2-1-11	Išdaužų iki 5m ² ploto užtaisymas, nufrezuojant suirusią dangą freza be pakrovimo
HP2-1-12	Išdaužų iki 10 m ² ploto užtaisymas, nufrezuojant suirusią dangą freza be pakrovimo
HP2-1-13	Išdaužų iki 1 m ² ploto užtaisymas, nufrezuojant suirusią dangą freza su pakrovimu
HP2-1-14	Išdaužų iki 5 m ² ploto užtaisymas, nufrezuojant suirusią dangą freza su pakrovimu
HP2-1-15	Išdaužų iki 10 m ² ploto užtaisymas, nufrezuojant suirusią dangą freza su pakrovimu
HP2-1-16	Asfalto dangų sutaisytų paviršių dalinis apdorojimas
HP2-1-17	Asfalto dangų sutaisytų paviršių dalinis apdorojimas
HP2-1-18	Asfalto dangų,kai pav.supleš.,su išdauž.,atnaujinimas,pakaitin.suirusios dangos pl.ir prid.iki 50% naujo asf.miš.rank
HP2-1-19-1	Išdaužų iki 1m ² ploto užtaisymas šaltaisiais mišiniais (šaltuoju asfaltbetoniu), duobės paruošimui naudojant komprę
HP2-1-19-2	Išdaužų iki 1m ² ploto užtaisymas šaltaisiais mišiniais (bitumo mineral.mišiniu), duobės paruošimui naudojant komprę
HP2-1-2	Užterštų dangos plotų valymas rankiniu būdu (plotai, kurių negalima valyti mechanizuotu būdu)
HP2-1-20-1	Išdaužų iki 5m ² ploto užtaisymas šaltaisiais mišiniais (šaltuoju asfaltbetoniu), duobės paruošimui naudojant komprę
HP2-1-20-2	Išdaužų iki 5m ² ploto užtaisymas šaltaisiais mišiniais (bitumo mineral.mišiniu), duobės paruošimui naudojant komprę
HP2-1-21-1	Išdaužų iki 10m ² ploto užtaisymas šaltaisiais mišiniais (šaltuoju asfaltbetoniu),duobės paruošimui naudojant komprę
HP2-1-21-2	Išdaužų iki 10m ² ploto užtaisymas šaltaisiais mišiniais (bitumo mineral.mišiniu), duobės paruošimui naudojant komprę
HP2-1-22	Išdaužų iki 1m ² ploto užtaisymas šaltaisiais mišiniais, duobės paruošimui naudojant frezas
HP2-1-23	Išdaužų iki 5m ² ploto užtaisymas šaltaisiais mišiniais, duobės paruošimui naudojant frezas
HP2-1-24	Išdaužų iki 10m ² ploto užtaisymas šaltaisiais mišiniais, duobės paruošimui naudojant frezas
HP2-1-25	Išdaužų užtaisymas betono mišiniu
HP2-1-26	Išdaužų užtaisymas smulkiagrūdžiu betono mišiniu

HP2-1-27	Išdaužų užtaisymas betono dangose polimerbetonio mišiniu
HP2-1-28	Negilių Išdaužų užtaisymas „Fibrescreed“ sistemos medžiagomis
HP2-1-29	Išdaužų iki 5 m2 ploto užtaisymas betono dangos asfaltbetonio mišiniai
HP2-1-3	Dangos valymas, nuplaunant mechanizuotu būdu
HP2-1-30	Nutrupėjusių dangos kraštų užtaisymas, duobės paruošimui naudojant kompresorių
HP2-1-31	Nutrupėjusių dangos kraštų užtaisymas, duobės paruošimui naudojant frezą
HP2-1-32	Deformacinių pjūvių užtaisymas betono dangose, užpilant juos mastika
HP2-1-33	Deformacinių pjūvių su nutrupėjusiomis brianomis sutvarkymas
HP2-1-34	Siūlių pjaustymas betono dangose, paruošiant pašalinimui iškylotas plokštes
HP2-1-35	Plyšių iki 10 mm pločio užtaisymas asfalto dangose, užpilant bitumu rankiniu būdu, kai bitumas pašildomas darbo v
HP2-1-36	Plyšių iki 10mm pločio užtaisymas asfalto dangose,užpilant bitumu rankiniu būdu,kai pašild.bitumas pristat.autoguc
HP2-1-37	Plyšių iki 10mm pločio užtaisymas asfalto dangose, užpilant juos modifikuotos emulsijos ir kvarcinio smėlio mišiniu
HP2-1-38	Plyšių iki 10 mm pločio užtaisymas asfalto dangose, išfrezujant plyši ir užpilant bitumu rankiniu būdu
HP2-1-39	Plyšių nuo 10 iki 19 mm pločio užtaisymas, užpildant mastika
HP2-1-4	Išdaužų iki 1m2 ploto užtaisymas (asfaltbetonio mišiniu 0/11 S-V, 0/16 S-V)
HP2-1-40	Plyšių nuo 10 iki 19 mm pločio užtaisymas, naudojant bitumą ir S rūšies atsijas
HP2-1-41	Plyšių,platesnių kaip 19mm ir iki 50mm pločio,užtaisymas,2/3 plyšio gylio užp. mastika,1/3 plyšio gylio-šalt. asfaltbe
HP2-1-42	Plyšių, platesnių kaip 19mm ir iki 50mm pločio, užtaisymas betono dangose smulkiagrūdžio betono mišiniu
HP2-1-43	Plyšių iki 19 mm pločio išfrezavimas
HP2-1-44	Plyšių tinklo užtaisymas, palaistant emulsija ir apdorojant paviršiu
HP2-1-45	Smulkų plyšių (iki 5 m) tinklo užtaisymas „palaistymo“ būdu
HP2-1-46	Bangų ir slinkčių ištaisymas, pakaitinant deformuotą dangos plotą ir įspaudžiant skaldele
HP2-1-47	Bangų ir slinkčių ištaisymas, nuskutant jas autogreideriu, užberiant skaldele ir ją įspaudžiant plentvoliu
HP2-1-48	Provėžų ištaisymas, jas išfrezujant ir užklojant asfaltbetonio mišini
HP2-1-49	Pradėjusių lukštentis paviršių sutvirtinimas
HP2-1-5	Išdaužų iki 1m2 ploto užtaisymas(asfaltbetonio mišiniu 0/8-V, 0/11-V)
HP2-1-50	Išsilukštenusio paviršiaus užliejimas polimeriniu modifik. bitumo su stabilizuojančiais priedais mišiniu 20mm storio s
HP2-1-51	Išsilukštenusio paviršiaus sutvirtinimas, apdorojant bitumu ir juoda skaldele
HP2-1-52	Astalo dangų atnaujinimas karštuoj būdu, pridedant naujo asfaltbetonio mišinio
HP2-1-53	Astalo dangų nufrezavimas
HP2-1-54	Išsilukštenusių paviršių sutvirtinimas betono dangose, iрengiant 30 mm storio sluoksnį iš polimerbetonio mišinio
HP2-1-55	Išsilukštenusių paviršių sutvirtinimas betono dangose torkretavimo būdu
HP2-1-56	Astalo dangos paviršiaus viengubas apdorojimas bitumu su juoda granito skaldele 8/11
HP2-1-57	Dangos paviršiaus su išplaukusiomis bitumo démémis užbarstymas atsijomis rankiniu būdu
HP2-1-58	Dangos paviršiaus su išplaukusiomis bitumo démémis užbarstymas atsijomis mechanizuotu būdu
HP2-1-59	Šiurkštumo padidinimas betono dangose, jas viengubai apdorojant bitumu su dvigubu skaldelės užbarstymu
HP2-1-6	Išdaužų iki 5m2 ploto užtaisymas (asfaltbetonio mišiniu 0/11 S-V, 0/16 S-V)
HP2-1-60	Dangos ruožų su iškylomis priežiūra, atšylant žemės sankasai
HP2-1-61	Idubų ir nelygumų ištaisymas, užklojant klotuvu naują asfalto sluoksnį
HP2-1-62	Dangos nusidėvėjimo atstatymas, užklojant du sluoksnius šlamo mišinio
HP2-1-63-1	Slidumų mažinimas, pradėjus snigti ir esant trumpalaikiams krituliams
HP2-1-63-2	Slidumų mažinimas, pradėjus snigti ir esant trumpalaikiams krituliams
HP2-1-63-3	Slidumų mažinimas, pradėjus snigti ir esant trumpalaikiams krituliams
HP2-1-63-4	Slidumų mažinimas, pradėjus snigti ir esant trumpalaikiams krituliams
HP2-1-64-1	Šlapios druskos paskleidimas, kai skleidimo norma iki 40kg/1000m2
HP2-1-64-2	Šlapios druskos paskleidimas, kai skleidimo norma iki 40kg/1000m2
HP2-1-65	Druskų ir smėlio mišinio barstymas, kai barstymo norma iki 200 kg/1000m2
HP2-1-66	Druskų ir frikinių smėlio mišinio barstymas, kai barstymo norma iki 200 kg/1000m2
HP2-1-67-1	Slidumų mažinimas, naudojant kombiniuotąsių valymo-baerstymo mašinas
HP2-1-67-2	Slidumų mažinimas, naudojant kombiniuotąsių valymo-barstymo mašinas
HP2-1-68	Slidumų mažinimas, ilgai intensyviai sningant ir /arba pustant
HP2-1-69	Sniego volų pašalinimas rotoriniais sniego valytuvais
HP2-1-7	Išdaužų iki 5m2 ploto užtaisymas(asfaltbetonio mišiniu 0/8-V, 0/11-V)
HP2-1-70-1	Puraus sniego valymas traktoriniais sniego valytuvais
HP2-1-70-2	Puraus sniego valymas traktoriniais sniego valytuvais
HP2-1-71	Sniego valymas automobiliniu sniego valytuvu, kai sniego sluoksnis storesnis kaip 10 cm
HP2-1-72-1	Puraus sniego valymas autogreideriais
HP2-1-72-2	Puraus sniego valymas autogreideriais
HP2-1-73	Sutankintos sniego dangos pašalinimas

HP2-1-74	Užpustytų ruožų išvalymas
HP2-1-75	Sniego tranšėjų iškasimas buldozeriu, kai sniego danga storesnė kaip 0,5 m (1 km tranšėjos)
HP2-1-76	Sniego tranšėjų įrengimas,sustumiant sniego volus iš ab. pusų buldoz.,kai sniego danga plonesnė kaip 50cm (1km)
HP2-1-77	Sniego tranšėjų išvalymas buldozeriu, pravažiuojant ta pačia vieta du kartus (1km tranšėjos)
HP2-1-78	Druskų ir frikcinių medžiagų mišinio išbėrimas rankiniu būdu trumpuose kelio ruožuose (dažno stabdymo vietose)
HP2-1-79	Apledėjusių dangų pašiurkštinimas, padarant prorėžas autogreideriu
HP2-1-8	Išdaužų iki 10 m ² ploto užtaisymas (asfaltbetonio mišiniu 0/11 S-V, 0/16 S-V)
HP2-1-9	Išdaužų iki 10 m ² ploto užtaisymas(asfaltbetonio mišiniu 0/8-V, 0/11-V)
HP2-2-1	Žvyro, žvyro-skaldos dangų valymas, surenkant šiukšles, akmenis
HP2-2-10	Žvyrkelių dangos profiliuojamojo sluoksnio atstatymas
HP2-2-11	Silpnų vietų (iškylių) padengimas apsauginiu sluoksniu
HP2-2-12	Apsauginio sluoksnio pašalinimas nuo silpnų vietų (iškylių), atšilus kelio kopnstrukcijai
HP2-2-13	Dulkėjimo mažinimas, išberiant sausą druską (CaCl ₂)
HP2-2-14	Dulkėjimo mažinimas, du kartus palaistant druskos (CaCl ₂) tirpalu
HP2-2-15	Dulkėjimo mažinimas, išpilant organinius rišiklius
HP2-2-16-1	Kelio barstymas frikcinėmis medžiagomis
HP2-2-16-2	Kelio barstymas frikcinėmis medžiagomis
HP2-2-17-1	Puraus sniego nuvalymas automobiliniais sniego valytuvais, kai sniego sluoksnis storesnis kaip 10 cm (pradėjus sni)
HP2-2-17-2	Puraus sniego nuvalymas automobiliniais sniego valytuvais, kai sniego sluoksnis storesnis kaip 10 cm (pradėjus sni)
HP2-2-18	Sniego valymas, intensyviai sningant ir (arba) pustant
HP2-2-19	Sniego volų pašalinimas rotoriniais sniego volytuvais
HP2-2-2	Purvo nuvalymas nuo dangos autogreideriu
HP2-2-20-1	Puraus sniego valymas traktoriais sniego valytuvais
HP2-2-20-2	Puraus sniego valymas traktoriais sniego valytuvais
HP2-2-21	Užpustytų ruožų valymas buldozeriu
HP2-2-22	Sutankinto sniego sluoksnio storio sumažinimas nuo 30 iki 5 cm
HP2-2-23	Sniego volų pašalinimas (1 km pravaž.)
HP2-2-24	Sniego tranšėjų iškasimas buldozeriu, kai sniego danga storesnė kaip 50 cm (1 km tranšėjos)
HP2-2-25	Sniego tranšėjų įrengimas,sustumiant sniego voluis iš ab. pusų buldoz.,kai sniego danga plonesnė kaip 50cm (1kn)
HP2-2-26	Sniego tranšėjų išvalymas buldozeriu, pravažiuojant ta pačia vieta du kartus (1km tranšėjos)
HP2-2-27	Smėlio barstymas rankiniu būdu dažno stabdymo vietose
HP2-2-28	Apledėjusių žvyrkelių pašiurkštinimas, padarant prorėžas autogreideriu
HP2-2-3	Išdaužų iki 100 mm gylio užlyginimas autogreideriu, nepridedant naujų medžiagų
HP2-2-4	Išdaužų užtaisymas, užpilant naujas medžiagas
HP2-2-5	Žvyro, žvyro-skaldos (žvyrkelių) profiliavimas autogreideriu, pravažiuojant vieną kartą viena vieta
HP2-2-6	Žvyro, žvyro-skaldos (žvyrkelių) profiliavimas autogreideriu, pravažiuojant tris kartus viena vieta
HP2-2-7	Skersinių nuolydžių ištaisymas, nepridedant naujų medžiagų
HP2-2-8	Skersinių nuolydžių ištaisymas, pridedant naujų medžiagų vidutiniam 50 mm storio sluoksniniui
HP2-2-9	Įdubų ištaisymas, užpilant žvyro mineralinių medžiagų mišiniu
HP2-3-1	Grindinio valymas, pašalinant atsitiktinius daiktus ir šluojant mechanizuotu būdu
HP2-3-10	Sutankintos sniego dangos pašalinimas
HP2-3-11	Sniego volų pašalinimas gyvenvietėse (1 km pravaž.)
HP2-3-12	Druskos-frikcinių medžiagų išbėrimas rankiniu būdu slidžiose vietose
HP2-3-2	Grindinio valymas rankiniu būdu
HP2-3-3	Išdaužų iki 5 m ² ploto užtaisymas grindiniuose iš lauko akmens
HP2-3-4	Išdaužų iki 1 m ² užtaisymas grindiniuose iš betoninių trinkelii
HP2-3-5	Deformuoto grindinio iš lauko akmenų pergrindimas, panaudojant iki 80% išardytų akmenų
HP2-3-6	Deformuoto grindinio iš lauko akmenų pergrindimas, panaudojant iki 80% išardytų akmenų
HP2-3-9	Slidumų šalinimas, ilgai intensyviai sningant ir/arba pustant
HP3-1-1	Atsitiktinių daiktų, esančių kelkraštyje, surinkimas ir pakrovimas
HP3-1-10	Kelkraščio dangos iš asfalto viengubas apdorojimas bitumine emulsija su granito skaldele 8/11
HP3-1-11	Kelkraščio dangos iš asfalto su išplaukusiomis bitumo dėmėmis užbarstymas atsijomis
HP3-1-12	Kelkraščių ruožų su iškyliomis sutvarkymas
HP3-1-13	Įdubų ištaisymas kelkraščiuose iš asfalto, rankiniu būdu užklojant naują asfalto sluoksnį iki 50 mm storio
HP3-1-14	Kelkraščiom dangos nusidėvėjimo atstatymas, užklojant du sluoksnius šlamo mišiniu
HP3-1-2	Kelkraščių šlavimas mechanizuotu būdu
HP3-1-3	Užterštų kelkraščio plotų prie autobusų sustojimo aikštelių valymas rankiniu būdu
HP3-1-7	Provėžų ištaisymas, jas išfrezuojant ir užklojant asfaltbetonio mišinį h=80mm
HP3-1-9	Asfalto dangų atnaujinimas karštuoju būdu, pridedant naujo asfaltbetonio mišinio

HP3-2-10	Sujungimo su asfalto danga sutvarkymas, kai kelkraščio mineralinės medžiagos neužterštos purvu
HP3-2-11	Purvo sankaupų ir žolių kupstu pašalinimas nuo kelkraščio sujungimo su asfalto danga
HP3-2-12	Kelkraščio išorinės briaunos atstatymas rankiniu būdu
HP3-2-13	Kelkraščio išorinės briaunos atstatymas, naudojant autogreiderį (1 km pravaž.)
HP3-2-14	Kelkraščio išorinės briaunos atstatymas mechanizuotu būdu (1 km pravaž.)
HP3-2-15	Kelkraščio dalies su užterštomis mineralinėmis medžiagomis atnaujinimas
HP3-2-16	Išplatėjusio kelkraščio sutvarkymas, atstatant projektinių plotų
HP3-2-17	Skersinių drenažo griovelii iškasimas mechanizuotu būdu dangos konstrukcijos nusausinimui polaidžio laikotarpi
HP3-2-18	Skersinių drenažo griovelii iškasimas rankiniu būdu
HP3-2-19	Drenažo griovelii užpylimas, pasibaigus polaidžiu
HP3-2-2	Kelkraščio profiliavimas autogreideriu, užlyginant bangas, išdaužas, provėžas
HP3-2-3	Kelkraščio profiliavimas autogreideriu
HP3-2-4	Gilesnių kaip 100 mm išdaužų užlyginimas, priedendant naujų medžiagų
HP3-2-5	Skersinių nuolydžių atstatymas, nepridedant naujų medžiagų
HP3-2-6	Skersinių nuolydžių atstatymas, pridedant naujų medžiagų
HP3-2-7	Iki 200 mm gylio įdubų užtaisymas, užpilant žvyru
HP3-2-8	Nusidėvėjusio sluoksnio iki 50 mm storio atstatymas
HP3-2-9	Nusidėvėjusio viršutinio sluoksnio atstatymas, užpilant naujų medžiagų 15 cm sluoksniu
HP3-3-1	Kelkraščių, apželdintų veja, valymas
HP3-3-10	Išorinės kelkraščio briaunos atstatymas, kai kelkraščio augalinė danga išplatėjusi daugiau kaip 1,0 m
HP3-3-11	Žolės pjovimas kelkraščiuose
HP3-3-2	Provėžų ištaisymas, atstatant augalinę dangą
HP3-3-3	Gilesnių kaip 15 cm provėžų ir įdubų ištaisymas
HP3-3-4	Gilesnių kaip 10 cm įdubų ištaisymas
HP3-3-5	Paaukštėjusio kelkraščio sujungimo su danga sutvarkymas
HP3-3-7	Išplovų užtaisymas
HP3-3-8	Išorinės kelkraščio briaunos atstatymas, kai kelkraštis susiaurėjęs daugiau kaip 0,20 m
HP3-3-9	Išorinės kelkraščio briaunos atstatymas, kai kelkraščio augalinė danga išplatėjusi nuo daugiau kaip 0,20 ik 1,0 m
HP4-1-1	Vandens pralaidų išvalymas, rankiniu būdu iškasant sąnašas
HP4-1-10	Betono paviršiaus įtrūkių užtaisymas
HP4-1-11	Vandens pralaidų priežiūra polaidžio laikotarpiu (1 pralaida)
HP4-1-2	Vandens pralaidų išvalymas, pašalinant sąnašas pneumatiniu būdu
HP4-1-3	Laikinų vandens pralaidų įrengimas, kai esama pralaida yra užtvindytą (1 pralaida)
HP4-1-4	Tuščumų virš žiedų užpildymas, injekuojant per pralaidos žiedų sandūras (iš vidaus)
HP4-1-5	Tuščumų virš žiedų užpildymas, injekuojant pro dangos konstrukciją (iš išorės)
HP4-1-6	Pažeistų sandūrų sutvarkymas, užteplant cementiniu skiediniu
HP4-1-7	Pakrypusio antgalio atstatymas (1 antgalis)
HP4-1-8	Sandūrų tarp pasislinkusių žiedų užtaisymas (1 žedas)
HP4-1-9	Išsilukštenusio betono paviršiaus atstatymas
HP4-2-1	Įtekamujų ir ištekamujų vandens pralaidų griovių išvalymas (1 pralaida)
HP4-2-10	Stebėjimai polaidžio metu, susikaupusių nešmenų pašalinimas (1 pralaida)
HP4-2-2	Išplovų sutvarkymas įtekamujų ir ištekamujų griovių šlaituose (1 pralaida)
HP4-2-3	Vyteliių tvorelės išspynimas, apsaugant griovio dugną nuo užslinkimų
HP4-2-4	Griovio dugno sutvirtinimas, išspaudžiant žvyro skalda
HP4-2-5	Griovio šlaitų sutvirtinimo atstatymas, velėnuojant langeliais ir užpildant juos žvyro skalda 22/56
HP4-2-6	Šlaito sutvirtinimo iš betoninių plytelii pažaidų ištaisymas
HP4-2-7	Suirusio sutvirtinimo iš lauko akmenų grindinio atstatymas, pergrindžiant naujai
HP4-2-8	Šlaitų augalinės dangos atstatymas ištisiniu velėnavimu
HP4-2-9	Pašalinti sniegą ir ledą iš pralaidos įtekamujų ir ištekamujų griovių prieš polaidį (1 pralaida)
HP4-3-1	Sąnašų iškasimas iš šulinėlių
HP4-3-10	Užteršto pogriovinio filtrojamojo sluoksnio atstatymas
HP4-3-11	Plyšių betoniniuose arba gelžbetoniniuose elementuose užtaisymas
HP4-3-12	Kanalizacijos grotelių (dingusių vietoje) uždėjimas
HP4-3-13	Drenažo žiocilių paruošimas žiemai ir polaidžiu
HP4-3-14	Vandens surinkimo šulinėlių paruošimas žiemai ir polaidžiu
HP4-3-15	Sniego ir ledo nuvalymas prieš polaidį
HP4-3-2	Drenažo, kanalizacijos vamzdžių valymas mechaniniu būdu
HP4-3-3	Drenažo, kanalizacijos vamzdžių valymas hidrauliniu būdu
HP4-3-4	Sulūžusių drenažo vamzdžių pakeitimas naujais (1 vamzdis)

HP4-3-5	Sulaužytų kanalizacijos arba drenažo betoninių elementų (antgalių, atram. blokų, dugno sutvirt. plokščių) pakeitimai
HP4-3-6	Sulaužytų gelžbetoninių drenažo arba kanalizacijos elementų (priskiriamų šulinėliams) pakeitimai naujais
HP4-3-7	Šulinėlių sulaužytų gelžbetoninių žiedų pakeitimas (1 šulinėlis)
HP4-3-8	Pasislinkusių arba nusėdusių elementų atitaisymas (1 elementas)
HP4-3-9	Plyšių betoniniuose arba gelžbetoniniuose elementuose užtaisymas
HP4-4-1	Šiukslių, sąnašų pašalinimas iš greitviečių arba latakų
HP4-4-2	Elementų iš monolitinio betono atstatymas, užklojant naują iki 10 cm storio sluoksnį
HP4-4-3	Pasislinkusių arba nusėdusių elementų padėties atstatymas, juos pataisant
HP4-4-4	Greitvietės blokų paviršiaus nutrupėjimų, nuskilimų ištaisymas
HP4-4-5	Sandūrų tarp elementų (pvz., greitvietės blokų) užtaisymas
HP4-4-6	Sutvirtinimo plokščių sujungimų remontas
HP4-4-7	Sujungimų tarp betoninių elementų (latakų ir antgalių blokų) užtaisymas
HP4-4-8	Greitviečių iš teleskopinių latakų atraminės juostos remontas
HP4-4-9	Sniego, ledo pašalinimas prieš polaidij, vandens sankaupų nuleidimas polaidžio metu
HP5-1-1	Šiukslių bei atsitiktinių daiktų surinkimas ir pakrovimas į krovininę automašiną
HP5-1-10	Nusėdusių bordiūrų atstatymas
HP5-1-11	Išstrupėjusio, išdaužto betoninių bordiūrų paviršiaus užtaisymas betono mišiniu
HP5-1-12	Erozijos pažeisto betoninių bordiūrų paviršiaus perdažymas polimerbetonio mišiniu
HP5-1-13	Betoninių bordiūrų paviršiaus perdažymas rankiniu būdu
HP5-1-14	Betoninių bordiūrų paviršiaus perdažymas rankiniu būdu
HP5-1-2	Purvo ir žolės pašalinimas
HP5-1-3	Išdaužų iki 1 m ² ploto ir 50 mm gylio užtaisymas peronuose iš asfalto
HP5-1-4	Išdaužų užtaisymas peronuose iš betoninių plytelių
HP5-1-5	Išdaužų 15 cm gylio užtaisymas peronuose
HP5-1-6	Išdaužų 10 cm gylio ir iki 1 m ² ploto užtaisymas peronuose su monolitine betono danga
HP5-1-7	Nelygumų ištaisymas peronuose iš betoninių plytelių
HP5-1-8	Peronų dangos iš betoninių plytelių atstatymas, naujai paklojant plyteles
HP5-1-9	Sulaužytų bordiūrų pakeitimas naujais
HP5-10-1	Šiukslių ir atsitiktinių daiktų surinkimas, sudėjimas į maišus, pakrovimas ir išvežimas
HP5-10-2	Šuliniai dangčių arba stogelių remontas
HP5-10-3	Šuliniai dangčių arba stogelių suremontuotos medinės dangos apkalimas skarda
HP5-10-4	Šuliniai dangčių arba stogelių vyrių pakeitimas
HP5-10-5	Sklasčių pakeitimas
HP5-10-7	Žemės paviršiaus išlyginimas rankiniu būdu II gr. grunte, padarant nuolydį vandeniu iutekėti nuo šulinio arba šaltin
HP5-10-8	Sniego valymas nuo priėjimo takų ir barstymas
HP5-10-9	Apledėjimo aplink šulinius, šaltinius pašalinimas
HP5-11-1	KOSIS matavimo stoties priežiūra ir gedimų pašalinimas
HP5-11-2	KOSIS matavimo stoties davičių ir aparatūros bloko pakeitimas
HP5-11-3	KOSIS matavimo stočių keičiamos informacijos ženklu priežiūra ir gedimų pašalinimas
HP5-11-4	KOSIS matavimo stočių keičiamos informacijos ženklu plokščių pakeitimas
HP5-2-1	Saugumo salelių valymas
HP5-2-10	Sniego volų nuo 0,5 iki 1,0 m aukščio pašalinimas autogreideriu
HP5-2-2	Provėžių ištaisymas, atstatant augalinę dangą
HP5-2-3	Negilių įdubų (iki 10 cm gylio) ištaisymas
HP5-2-4	Gilesnių kaip 15 cm įdubų ištaisymas
HP5-2-5	Sulaužytų bordiūrų pakeitimas naujais
HP5-2-6	Bordiūrų, sudėtų ant pagrindo iš betono, ištaisymas jų nepakeičiant
HP5-2-7	Betoninių bordiūrų paviršiaus perdažymas
HP5-2-8	Betoninių bordiūrų paviršiaus perdažymas
HP5-2-9	Žolės pjovimas, naudojant mažosios mechanizacijos priemones
HP5-3-1	Saugumo salelių (be bordiūrų) valymas mechanizuotai, užbaigiant renkiniu būdu
HP5-3-10	Suirusių betoninių sutvirtinimo elementų išardymas ir užbetonavimas saugumo salelėse (be bordiūrų) naujai
HP5-3-11	Susikaupusio sniego ant saugumo salelių be bordiūrų nuvalymas mechanizuotai
HP5-3-12	Sniego nuo saugumo salelių (su bordiūrais) nuvalymas rankiniu būdu
HP5-3-2	Atsitiktinių daiktų, šiukslių pašalinimas nuo saugumo salelių (su bordiūrais)
HP5-3-3	Dulkii nušlavimas, purvo nugramdymas nuo saugumo salelių (su bordiūrais) rankiniu būdu
HP5-3-7	Įdubų ištaisymas, užklojant 50 mm storio asfaltbetonio sluoksnį
HP5-3-9	Bordiūrų arba sutvirtinimo elementų perdažymas
HP5-4-1	Poilsio aikštelių su vejos dangą valymas

HP5-4-2	Poilsio aikštelių su asfalto danga valymas mechanizuotai, užbaigiant rankiniu būdu
HP5-4-3	Ženklinimo atstatymas
HP5-4-8	Sniego nuo aikštelių, kuriomis naudojamas žiemą, nuvalymas buldozeriu
HP5-4-9	Sniego nuo aikštelių, kuriomis naudojamas žiemą, nuvalymas automobiliniu sniego valytuvu
HP5-5-1	Šiukslių, atsitiktinių daiktų surinkimas pastatuose ir teritorijose apie juos, pakrovimas ir išvežimas
HP5-5-10	Mūro sienų remontas
HP5-5-11	Vitrininių iki 4,5 m ² ploto stiklų pakeitimas sienose
HP5-5-12	Lygaus, paprasto tinko sienų remontas, kai užtaisomas vietas plotas iki 1m ²
HP5-5-13	Lygaus, paprasto tinko sienų remontas, kai užtaisomas vietas plotas iki 5m ²
HP5-5-14	Anksčiau dažytų lygių fasadų tinkuotų paviršių dažymas kalkiniais dažais
HP5-5-15	Anksčiau dažytų lygių fasadų dažymas kazeininiiais dažais
HP5-5-16	Anksčiau dažytų lygių fasadų dažymas vieną kartą perchlorviniliniais dažais
HP5-5-17	Anksčiau dažytų lygių fasadų dažymas vieną kartą silikatininiais dažais
HP5-5-18	Anksčiau dažytų medinių sienų perdažymas, nuvalant iki 30% ploto senų dažų
HP5-5-19	Anksčiau dažytų metalinių paviršių perdažymas vieną kartą aliejiniais dažais
HP5-5-2	Pastatų vidaus iššlavimas, šiukslių dėžių išvalymas
HP5-5-20	Sniego sluoksnio iki 15 cm storio ir ledo (iki 10% ploto) nuvalymas nuo priėjimo takelių ir grindų
HP5-5-21	Priėjimo takelių ir grindų barstymas smėliu, esant slidumams
HP5-5-3	Skylių iki 0,2 m ² ploto ir 100 mm gylio stoguose iš gelžbetoninių plokščių užtaisymas
HP5-5-4	Stogų su medine danga remontas
HP5-5-5	Priklijuotos vieno sluoksnio ruloninės stogo dangos remontas
HP5-5-6	Prikaltos vieno sluoksnio ruloninės stogo dangos remontas
HP5-5-7	Atskirų stogo dangos cinkuotos skardos lakštų iki 5 vienetų vienoje vietoje pakeitimas
HP5-5-8	Atskirų čerpių pakeitimas
HP5-5-9	Medinių sienų remontas, pakeičiant atskiras lentas
HP5-6-1	Tualetų valymas
HP5-6-10	Stambus durų remontas, jas išimant
HP5-6-11	Medinių pertvarų remontas
HP5-6-12	Mūrinių pertvarų remontas, pakeičiant plytas, kai užtaisomas vietas storis - pusė plytos
HP5-6-13	Monolitinių pertvarų remontas, užtaisant skyles
HP5-6-14	Statybinių šiukslių pašalinimas iš suremontuotų pastatų
HP5-6-16	Sniego nuvalymas nuo priėjimo takelių, suspausto sniego ir ledo pašalinimas nuo grindų
HP5-6-17	Priėjimo takelių ir grindų barstymas druskomis
HP5-6-2	Tualeto duobės išgriebimas, išvežimas, dezinfekavimas
HP5-6-3	Šiukslių nuo tualetų aplinkos surinkimas ir išvežimas
HP5-6-5	Medinių sienų remontas, pakeičiant atskiras lentas
HP5-6-6	Mūro sienų remontas
HP5-6-7	Monolitinių sienų remontas
HP5-6-8	3 mm storio stiklų mediniuose rémuose pakeitimas, kai stiklo plotas iki 0,5 m ²
HP5-6-9	Smulkus durų remontas, jų neišimant
HP5-7-1	Medinių šiukslių dėžių remontas
HP5-7-2	Deformuotų medinių šiukslių dėžių remontas
HP5-7-3	Betoninių šiukslių dėžių remontas
HP5-7-4	Sulaužytų medinių šiukslių dėžių pakeitimas naujomis
HP5-7-5	Sulaužytų arba nepataisomai deformuotų metalinių šiukslių dėžių pakeitimas
HP5-7-6	Sulaužytų betoninių šiukslių dėžių pakeitimas
HP5-7-7	Šiukslių surinkimas ir dėžių dezinfekavimas
HP5-7-8	Dažytų medinių ir metalinių paviršių perdažymas
HP5-7-9	Betoninių šiukslių dėžių dažymas kalkémis
HP5-8-1	Medinių paviršių perdažymas, nuvalant iki 10% atsilupusių dažų
HP5-8-2	Medinių paviršių lakavimas
HP5-8-3	Anksčiau dažytų metalinių paviršių perdažymas
HP5-8-4	Betoninių lauko baldų elementų perdažymas
HP5-8-5	Senų sulaužytų arba supuvusių suolių pekeitimas naujas
HP5-8-6	Senų sulaužytų stalų pekeitimas naujas
HP5-8-7	Sulaužytų, sugadintų smulkių metalinių detalių pekeitimas naujomis
HP5-8-8	Lauko baldų sulūžusių arba supuvusių atskirų medinių elementų pekeitimas naujas
HP5-9-1	Šiukslių pašalinimas
HP5-9-2	Purvo ir sąnašų nuvalymas

HP5-9-3	Medinių sulūžusių arba supuvusių elementų (medinės dangos, laiptų pakopos) pakeitimas
HP5-9-4	Sulaužytų gelžbetoninių laiptų elementų pakeitimas naujas
HP5-9-5	Medinių turėklų pažeistų elementų pakeitimas naujas
HP5-9-6	Medinių turėklų remontas, pakeičiant elementus
HP5-9-7	Metalinių turėklų remontas, nepakeičiant elementų
HP5-9-8	Anksčiau dažytų medinių arba metalinių paviršių perdažymas
HP5-9-9	Laiptų pakopų, lieptelių, tiltelių dangos valymas ir barstymas
HP6-1-1	Šiuokšlių ir atsitsiktinių daiktų surinkimas, pakrovimas ir išvežimas
HP6-1-2	Išplovų užpylimas
HP6-1-3	Deformuotų saleių atstatymas
HP6-2-1	Betoninių pamatų nusėdimo (iki 10 cm) ištaisymas
HP6-2-2	Apykaklinio pamato metalinėms atramoms nusėdimų (didesnių kaip 10 cm) ištaisymas
HP6-2-3	Sulaužyto gelžbetoninės atramos pamato pakeitimas nauju, betonuojant vietoje
HP6-2-4	Sulaužyto pamato gelžbetoninei atramai pakeitimas nauju, pagamintu gamykloje
HP6-3-1	Atramų kelio ženklams paviršiaus valymas
HP6-3-10	Sulaužytų arba deformuotų metalinių atramų pakeitimas
HP6-3-11	Sulaužytų arba deformuotų gelžbetoninių atramų pakeitimas metalinėmis
HP6-3-12	Sulaužyto metalinės atramos pakeitimas
HP6-3-2	Gelžbetoninių atramų paviršiaus dažymas
HP6-3-3	Metalinių atramų paviršiaus perdažymas
HP6-3-4	Gelžbetoninių atramų įtrūkių užtaisymas
HP6-3-5	Gelžbetoninių atramų ištrupėjimų, nudaužymų užtaisymas
HP6-3-6	Ilenktos metalinės atramos ištaisymas
HP6-3-7	Sulaužyto metalinės atramos su apykakliniu pamatu pakeitimas
HP6-3-8	Kelio ženklių dvistiebių gelžbetoninių atramų ant tipinių betoninių pamatų pakeitimas (1 atramu komplektas)
HP6-3-9	Kelio ženklių vienastiebių gelžbetoninių atramų (be pamatų) pakeitimas, užbetonuojant gręžinį
HP6-4-1	Dulkį ir purvo nuvalymas nuo ženklių skydų rankiniu būdu
HP6-4-10	Dvipusių kelio ženklių skydų pakeitimas naujas rank.b., kai skydai, kurių krašt.ilgesnė kaip 1m, tvirt.prie dvistiebių at.
HP6-4-11	Vienpusių kelio ženklių skydų pakeitimas naujas, naud a.kraną, kai skydai, kurių krašt.ilgesnė kaip 1m, tvirt.prie dvist.
HP6-4-12	Dvipusių kelio ženklių skydų pakeitimas naujas, naud a.kraną, kai skydai, kurių krašt.ilgesnė kaip 1m, tvirt.prie dvist.a
HP6-4-13	Kelio ženklių skydų patiesinimas arba pakėlimas, nusėdus atramai ne daugiau kaip 7 cm
HP6-4-14	Ilenktų ženklių skydų ištaisymas
HP6-4-15	Sunaikinto (pavogto) kelio ženklo skydo, kurio kraštinės ilgis iki 1 m, atstatymas
HP6-4-16	Nereikalingų (senų) kelio ženklių skydų nuémimas
HP6-4-2	Dulkį ir purvo nuvalymas nuo ženklių skydų mechanizuotu būdu
HP6-4-3	Naftos produktų ir suodžių nuvalymas nuo ženklių skydų rankiniu būdu
HP6-4-4	Molio dalelių nuvalymas nuo ženklių skydų rankiniu būdu
HP6-4-5	Sniego ir apledėjimų pašalinimas nuo ženklių skydų, valant druską (NaCl) tirpalu rankiniu būdu
HP6-4-6	Šviesą atspindinčiuose ženkluose plėvelės pažaidų ištaisymas, uždedant lopus
HP6-4-7	Vienpusių kelio ženklių skydų pakeitimas naujas rank.b., kai skydai, kurių krašt.ilgis iki 1m, tvirt. prie vienast. atr.
HP6-4-8	Dvipusių kelio ženklių skydų pakeitimas naujas rank.b., kai skydai, kurių krašt.ilgis iki 1m, tvirt. prie vienast. atr.
HP6-4-9	Kelio ženklių skydų pakeitimas naujas rank.b., kai skydai, kurių krašt.ilgesnė kaip 1m, tvirt. prie dvistiebių atramų
HP7-1-1	Esamo ženklinimo 0,12 m pločio linijų atstatymas rankiniu būdu
HP7-1-10	Metalinių atšaitų (kelio dangoje) išmontavimas - sumontavimas, nekeičiant atspindintį elementą
HP7-1-11	Metalinių atšaitų atspindinčio elemento kelio dangoje pakeitimas
HP7-1-12	Linijų kelio dangoje ženklinimas termoplastiku (vidutinio pločio linijų) mechanizuotu būdu
HP7-1-13	Rodyklių, pėsčiųjų perėjų, simbolių ir pan. ženklinimas kelio dangoje termoplastiku rankiniu būdu
HP7-1-14	Linijų kelio dangoje ženklinimas purškiamuoju termoplastiku (vidutinio pločio linijomis) mechanizuotu būdu
HP7-1-15	Rodyklių, pėsčiųjų perėjų, simbolių ir pan. ženklinimas kelio dangoje šaltuoju plastiku rankiniu būdu
HP7-1-16	Linijų kelio dangoje ženklinimas šviesą atspindinčiais dažais (vidutinio pločio linijomis) mechanizuotu būdu
HP7-1-17	Rodyklių, pėsčiųjų perėjų, simbolių ir pan. ženklinimas mechanizuotu būdu
HP7-1-18	Sferinių stiklinių atšaitų (d=30 mm) įrengimas kelio bordūruose
HP7-1-19	Laikinasis linijų ženklinimas, užklijuojant specialias juostas
HP7-1-2	Esamo ženklinimo brūkšninių 0,2 m pločio linijų atstatymas rankiniu būdu
HP7-1-3	Esamo ženklinimo 0,4 m pločio linijų atstatymas rankiniu būdu
HP7-1-4	Rodyklių, pėsčiųjų perėjų, simbolių ir pan. ženklinimo atstatymas rankiniu būdu
HP7-1-5	Esamo ženklinimo 0,12 m pločio linijų atstatymas mechanizuotu būdu
HP7-1-6	Esamo ženklinimo 0,2 m pločio linijų atstatymas mechanizuotu būdu
HP7-1-7	Esamo ženklinimo 0,4 m pločio linijų atstatymas mechanizuotu būdu

HP7-1-8	Rodyklių, pėsčiųjų perėjų, simbolių ir pan. ženklinimo atstatymas dažais mechanizuotu būdu
HP7-1-9	Metalinių atšvaitų (kelio dangoje) išmontavimas - sumontavimas, keičiant atspindintį elementą
HP7-2-2	Vertikaliojo ženklinimo atstatymas
HP7-2-3	Vertikalių paviršių ženklinimas
HP8-1-1	Sijinių ir parapetinių atitvarų valymas
HP8-1-10	Anksčiau dažytų gelžbetoninių paviršių perdažymas
HP8-1-11	Sulaužyto gelžbetoninės atitvarų sijos pakeitimai (1 gelžb. sija)
HP8-1-12	Atitvarų metalinių sijų pakeitimai (1 metalinė sija)
HP8-1-13	Sulaužytų vienpusių surenkamų gelžbetoninių parapetinių atitvarų blokų pakeitimai
HP8-1-14	Sutraukytų plieninių trosų pakeitimai naujais (10m atitvaro)
HP8-1-15	Trosinių atitvarų sulaužyto gelžbetoninio statramscio pakeitimai nauju
HP8-1-16	Sulaužyto gelžbetoninio metalinių sijinių atitvarų statramscio pakeitimai nauju
HP8-1-17	Sulaužyto metalinio atitvarų statramscio pakeitimai nauju
HP8-1-18	Sijų tvirtinimo sukorodavusių elementų pakeitimai naujais
HP8-1-19	Pasvirusių gelžbetoninių statramsciu atstatymas, išlyginant aukščius ir padėtį plane
HP8-1-2	Trosinių atitvarų trosų, amortizuojančių intarpų, statramsciu valymas
HP8-1-20	Nusėdusių metalinių sijinių atitvarų su gelžbetoniniais statramsciais atstatymas, jų nedemontujant
HP8-1-21	Nusėdusių metalinių sijinių atitvarų su metaliniais statramsciais atstatymas, jų nedemontujant
HP8-1-22	Metalinio atšvaito šviesą atspindinčio elemento pakeitimai
HP8-1-23	Metalinio atšvaito su laikikliu pakeitimai
HP8-1-24	Plastikinio atšvaito pakeitimai
HP8-1-25	Šviesą atspindinčios plėvelės pakeitimai
HP8-1-3	Atitvarų valymas žiemą
HP8-1-4	Prie atitvarų susikaupusio grunto išlyginimas mechanizuotu ir rankiniu būdu, kai atitvarai įrengti ilguose ruožuose
HP8-1-5	Susikaupusio grunto prie sijinių atitvarų trump.ruožuose (apie medž., kelio ženk., stat. atr.) ir prie parapet.atitv.pašal.
HP8-1-6	Trosinių atitvarų perdažymas
HP8-1-7	Metalinių atitvarų paviršių padengimas antikorozinėmis medžiagomis
HP8-1-8	Išstrupėjusių, nuskeltų paviršių sutvarkymas (betoniniai, gelžbetoniniai paviršiai)
HP8-1-9	Metalinių atitvarų paviršių perdažymas
HP8-2-1	Purvo ir dulkių nuvalymas nuo gelžbetoninių stulpelių rankiniu būdu
HP8-2-10	Sulaužytų arba deformuotų plastikinių signalinių stulpelių pakeitimai naujais
HP8-2-11	Sudaužytų atšvaitų nuémimas ir naujų priklijavimas
HP8-2-12	Plastikinio signalinio stulpelio šviesą atspindinčios plėvelės pakeitimai
HP8-2-13	Plastikinių signalinių stulpelių juodos (istrižos) juostos pakeitimai
HP8-2-14	Pasvirusių plastikinių signalinių stulpelių atstatymas
HP8-2-15	Gairių pastatymas ir nuémimas
HP8-2-2	Purvo ir dulkių nuvalymas nuo gelžbetoninių stulpelių rankiniu būdu
HP8-2-3	Purvo ir dulkių nuvalymas, plaunant mechanizuotu būdu
HP8-2-4	Naftos produktų démių nuvalymas
HP8-2-5	Sniego ir ledo nuvalymas nuo atšvaitų
HP8-2-6	Gelžbetoninių signalinių stulpelių paviršiaus pažaidų ištaisymas
HP8-2-7	Betoninių signalinių stulpelių perdažymas rankiniu būdu
HP8-2-8	Medinių gairių perdažymas, nuvalant iki 30% senų dažų
HP8-2-9	Betoninių signalinių stulpelių pakeitimai
HP8-3-1	Tvorų paviršių valymas šepečiais rankiniu būdu
HP8-3-10	Tvoros (iki 1,2m aukščio) iš metalinių vamzdžių remontas, pakeičiant metalinius statramscius
HP8-3-11	Sulūžusių medinių statramsciu pakeitimai (apsauginės tvoros per miškus)
HP8-3-12	Sniegatvorii iš medinių skydų pastatymas ir nuémimas
HP8-3-13	Sniegatvorii medinių skydų remontas, pakeičiant lentas
HP8-3-14	Sniegatvorii iš plastikinio tinklo pastatymas, plastikinio tinklo pakeitimai (esant pažeidimams) ir nuémimas
HP8-3-2	Itrūkių, pavienių skylių tvoroje užtaisymas, surišiant vielą
HP8-3-3	Korozijos pažeistų vietų padengimas antikorozinėmis medžiagomis
HP8-3-4	Pasvirusių tvoros stulpelių atstatymas
HP8-3-5	Metalinės tvoros perdažymas
HP8-3-6	Tinklinės tvoros remontas, pakeičiant rėmus su tinklu
HP8-3-7	Tinklinės tvoros (iki 1,5m aukščio) remontas, pakeičiant tinklą
HP8-3-8	Tinklinės tvoros (iki 1,5m aukščio) remontas, pakeičiant rėmus su tinklu ir gelžbetoninius statramscius
HP8-3-9	Tvoros (iki 1,2m aukščio) iš metalinių vamzdžių remontas, nepakeičiant statramsciu
HP9-1-1	Šiuokšlių ir atsitiktinių daiktų pašalinimas iš želdynų

HP9-1-10	Sausų šakų išpjovimas
HP9-1-11	Senų medžių pašalinimas (1 medis)
HP9-1-12	Senų medžių (didesnio kaip 32 cm skersmens)pašalinimas (1 medis)
HP9-1-13	Senų krūmų pašalinimas
HP9-1-14	Medžių sodinukų priežiūra
HP9-1-15	Dviejų eilių gyvatvorės priežiūra
HP9-1-16	Medžių iki 8m aukščio ir 6m skersm. vainikais apipurškimas chem. medž.,naikinant kenkėjus anksti pavasarį (medž.r
HP9-1-17	Medžių iki 8m aukščio ir 6m skersm.vainikais apipurškimas chem. medž.,naikinant kenkėjus anksti pavasarį (medž.s
HP9-1-18	Krūmų iki 2m aukščio apipurškimas cheminémis medžiagomis, naikinant kenkėjus anksti pavasarį (krūmams nesulaž
HP9-1-19	Krūmų iki 2m aukščio apipurškimas cheminémis medžiagomis, naikinant kenkėjus anksti pavasarį (kai krūmai su lap
HP9-1-2	Medžių kamienų dažymas kalkémis
HP9-1-20	Piktžolių naikinimas, apipurškiant cheminémis medžiagomis mechanizuotu būdu
HP9-1-21	Piktžolių naikinimas, apipurškiant cheminémis medžiagomis rankiniu būdu
HP9-1-22	Medelių sodinukų sodinimas į (0,7x0,7m) duobes
HP9-1-23	Krūmų sodinimas grupėmis į (0,5x0,5m) duobes
HP9-1-3	Jaunų medelių papildomas pririšimas prie kuolų
HP9-1-4	Medžių iki trijų metrų aukščio vainikų formavimas
HP9-1-5	Medžių (iki 200 mm skersmens) vainikų apkarpymas ir retinimas
HP9-1-6	Medžių (iki 400 mm skersmens) vainikų apkarpymas ir retinimas
HP9-1-7	Medžių (didesnio kaip 400 mm skersmens) vainikų apkarpymas ir retinimas
HP9-1-8	Krūmų, didesnių kaip 1 m skersmens, formavimas
HP9-1-9	Gyatvorės suformavimas, rankiniu būdu karplant ją iš trijų pusiu
HP9-2-1	Dirvos paruošimas gėlynui
HP9-2-2	Gelių sodinimas pagal nužymėjimus
HP9-2-3	Gėlynų priežiūra vasarą
HP9-2-4	Daugiamečių gelių paruošimas žiemai