

A1 (KÖRBANA EHRENSTRÖMSGATAN)

BENÄMNING	MATERIAL	HÄNVISNING	TJOCKLEK l mm	ANMÄRKNING
Beläggning	Asfaltbetongslitlager för "huvudgata"	TK:s TBv/bel	32	
Beläggning	Bindlager	TK:s TBv/bel	68	
Bärlager	Bundet bärlager. ett lager	TK:s TBv/bel	60	
Bärlager. obundet	Krossmaterial 0–40	AMA 07	80	
Förstärkningslager	Krossmaterial 0–125	AMA 07	510	
Geotextil	Bruksklass N3	AMA 07		
Summa			750	

A2 (KÖRBANA SÖDERMALMSGATAN)

BENÄMNING	MATERIAL	HÄNVISNING	TJOCKLEK l mm	ANMÄRKNING
Beläggning	Asfaltbetongslitlager för "huvudgata"	TK:s TBv/bel	32	
Bärlager	Bundet bärlager. ett lager	TK:s TBv/bel	78	
Bärlager. obundet	Krossmaterial 0–40	AMA 07	80	
Förstärkningslager	Krossmaterial 0–125	AMA 07	420	
Geotextil	Bruksklass N3	AMA 07		
Summa			610	

A3 (KÖRBANA DR ALLARDSGATA)

BENÄMNING	MATERIAL	HÄNVISNING	TJOCKLEK l mm	ANMÄRKNING
Beläggning	Asfaltbetongslitlager för "huvudgata"	TK:s TBv/bel	32	
Bärlager	Bundet bärlager. ett lager	TK:s TBv/bel	98	
Bärlager. obundet	Krossmaterial 0–40	AMA 07	80	
Förstärkningslager	Krossmaterial 0–125	AMA 07	465	
Geotextil	Bruksklass N3	AMA 07		
Summa			675	

A4 (GÅNG– OCH CYKELBANA)

BENÄMNING	MATERIAL	HÄNVISNING	TJOCKLEK l mm	ANMÄRKNING
Beläggning	Asfaltbetongslitlager för "gc–väg"	TK:s TBv/bel	45	
Bärlager. obundet	Krossmaterial 0–40	AMA 07	80	
Förstärkningslager	Krossmaterial 0–125	AMA 07	375	
Geotextil	Bruksklass N3	AMA 07		
Summa			500	

SMG (SMÅGATSTEN REFUGYTA)

BENÄMNING	MATERIAL	HÄNVISNING	TJOCKLEK l mm	ANMÄRKNING
Beläggning	Smågatsten	AMA 07	~90	
Bärlager. obundet	Krossmaterial 0–40	AMA 07	60	
Förstärkningslager	Krossmaterial 0–125	AMA 07	250	
Geotextil	Bruksklass N3	AMA 07		
Summa			400	

STG (STORGATSTEN)

BENÄMNING	MATERIAL	HÄNVISNING	TJOCKLEK l mm	ANMÄRKNING
Beläggning	Storgatsten	AMA 07	~140	
Bärlager, obundet	Sättgrus	TK:s Anvisning C13	30	
Bärlager. obundet	Krossmaterial 0–40	AMA 07	80	
Förstärkningslager	Krossmaterial 0–125	AMA 07	500	
Geotextil	Bruksklass N3	AMA 07		
Summa			750	

G1 (GRÄSYTA)

BENÄMNING	MATERIAL	HÄNVISNING	TJOCKLEK l mm	ANMÄRKNING
Beläggning	Växtjord och sådd	TK:s Anvisning C4	100	
Beläggning	Fukthållande lager	TK:s Anvisning C4	200	
Summa			300	

P1 (SKYDDSREMSA)

BENÄMNING	MATERIAL	HÄNVISNING	TJOCKLEK l mm	ANMÄRKNING
Beläggning	Betongplatta 350x350x60	TK:s anvisning C13	60	Grå
Bärlager. obundet	Sättgrus	TK:s anvisning C13	30	
Bärlager. obundet	Krossmaterial 0–40	AMA 07	80	
Förstärkningslager	Krossmaterial 0–125	AMA 07	250	
Geotextil	Bruksklass N3	AMA 07		
Summa			420	

P2 (KONTRASTMARKERING BUSSHÅLLPLATS)

BENÄMNING	MATERIAL	HÄNVISNING	TJOCKLEK l mm	ANMÄRKNING
Beläggning	St.Eriks superplatta 350x350 eller likv.	AMA 07	40	Vit
Bärlager. obundet	Krossmaterial 0–40	AMA 07	85	
Förstärkningslager	Krossmaterial 0–125	AMA 07	375	
Geotextil	Bruksklass N3	AMA 07		
Summa			500	

P3 (HÅLLMÄRKE)

BENÄMNING	MATERIAL	HÄNVISNING	TJOCKLEK l mm	ANMÄRKNING
Beläggning	St.Eriks superplatta 350x350 eller likv.	AMA 07	40	Gul
Bärlager. obundet	Krossmaterial 0–40	AMA 07	85	
Förstärkningslager	Krossmaterial 0–125	AMA 07	375	
Geotextil	Bruksklass N3	AMA 07		
Summa			500	

P4 (LEDSTRÅK VALPUNKT/STOPPPUNKT)

BENÄMNING	MATERIAL	HÄNVISNING	TJOCKLEK l mm	ANMÄRKNING
Beläggning	Munksten typ kupol 210x210x70	AMA 07	70	Naturfärgad
Bärlager. obundet	Krossmaterial 0–40	AMA 07	55	
Förstärkningslager	Krossmaterial 0–125	AMA 07	375	
Geotextil	Bruksklass N3	AMA 07		
Summa			500	

P5 (LEDSTRÅK)

BENÄMNING	MATERIAL	HÄNVISNING	TJOCKLEK l mm	ANMÄRKNING
Beläggning	Munksten typ ledmunk 210x210x70	AMA 07	70	Naturfärgad
Bärlager. obundet	Krossmaterial 0–40	AMA 07	55	
Förstärkningslager	Krossmaterial 0–125	AMA 07	375	
Geotextil	Bruksklass N3	AMA 07		
Summa			500	

P6 (MARKSTEN BUSSHÅLLPLATS)

BENÄMNING	MATERIAL	HÄNVISNING	TJOCKLEK l mm	ANMÄRKNING
Beläggning	Munksten 105x210x70	AMA 07	70	Ockrafärgad
Bärlager. obundet	Krossmaterial 0–40	AMA 07	55	
Förstärkningslager	Krossmaterial 0–125	AMA 07	375	
Geotextil	Bruksklass N3	AMA 07		
Summa			500	

P7 (FÖRHÖJD GC–ÖVERFART)

BENÄMNING	MATERIAL	HÄNVISNING	TJOCKLEK l mm	ANMÄRKNING
Beläggning	Sf–sten	TK:s Anvisning C13	80	Röd
Bärlager, obundet	Sättgrus	TK:s Anvisning C13	40	


G2 (SLÅTTERGRÄSYTA)

BENÄMNING	MATERIAL	HÄNVISNING	TJOCKLEK l mm	ANMÄRKNING
Beläggning	Växtjord och sådd	TK:s Anvisning C4	50	
Beläggning	Fukthållande lager	TK:s Anvisning C4	150	
Summa			200	

ANMÄRKNING

DÄR NY GÅNGBANA, GC–BANA ELLER KÖRBANA ANLÄGGS I LÄGE FÖR BEFINTLIG ÖVERBYGGNAD AV MOTSVARANDE TYP UTFÖRS EJ FULL ÖVERBYGGNAD ENLIGT MATERIAL– TABELL. SE SEKTIONER RITNING 3001.

FÖRFRÅGNINGSUNDERLAG

Rev litt	Antal rev	Rev datum	Rev omfattning	Verkens rev datum	Rev godkänd
<div>markteknik ab</div> <div>F O Petersons gata 24 421 31 Västra Frölunda Tel 031 - 337 57 30 Fax 031 - 313 47 50</div>			UPPRÄTTAD FÖR  Göteborgs Stad Trafikkontoret		
HANDLÄGGARE PG			CIRKULATIONSPLATS MM I SAMBAND MED "DETALJPLAN FÖR BOSTÄDER I KV ÅKERVIOLEN"		
DWG–FIL 1000		RITAD/KONSTR DRÖ/DCA	NR		MATERIALTABELLER
GODKÄND GÖTEBORG 2011–11–01		SKALA A1: 1:200 A3: 1:400	OBJEKTSNR 1413/11	RITNINGSNR 1004	REV