

KVALITETSPLAN

Projekt: Vedbækgade - Murer

Forord

Kontrol og styring af dokumenter

Alle tegninger og beskrivelser fremsendes i nødvendigt omfang i mindst 1 eksemplarer (1 til byggepladsen, 1 i arkiv på kontoret med tilbud/kontrakt) til den specifikke Mester, som sørger for fordeling til vore medarbejdere på byggepladsen.

Alle projektændringer fremsendes til firmaet i 2 eksemplarer pr. mail eller hard kopi.

Alle ændringer i projektet skal anføres i førstkommande byggemødereférat med gyldighedsdato.

Alle tegningsændringer skal markeres tydeligt på tegningen og angives på tegningshoved sammen med ændringsdato og tegningsudgave.

Revideret tegningsliste skal følge med ved hver tegningsrevision.

Modtagekontrol

Alle materialer kontrolleres ved modtagelsen af formanden.

Kontrolløren sørger for overvågning af aflæsningen samt den interne transport og optagning på pladsen, samt sørger for at materialerne opbevares på en betryggende måde under hele byggeperioden.

Leverancer, der ikke kan godkendes ved modtagelsen, returneres/sorteres omgående efter aftale med leverandør.

Ved leverance af enkeltkomponenter foretages 100 % visuel kontrol.

Ved større leverancer foretages stikprøvekontrol i omfang som anført på kontrolplanerne.

Ved modtagelsen kontrolleres alle materialer for:

- Transportskader
- Stk.-antal jf. følgesedler.
- Specifikation jf. følgeseddel

Modtagekontrol og følgesedler arkiveres i byggepladsmappe og forevises på forlangende.

Proces- og slutkontrol

Kontrol udføres af formanden, som en daglig kontrol af det udførte arbejde for, at sikre det udførte arbejde er i overensstemmelse med de indgåede aftaler herunder specifikationer og særlige krav.

Kontrolen udføres derudover som angivet i kontrolplaner. Kontroller dokumenteres i kontrollskemaer. Særlige kontroller af skjulte konstruktionsdele fotodokumenteres.

Ved afslutning af arbejdet i de enkelte kontrolafsnit, udføres en slutkontrol på det samlede stykke arbejde.

Slutkontrollen udføres visuelt og eventuelle fejl og mangler udbedres inden afleveringsforretningen.

Denne slutkontrol ændrer ikke retsforholdet i forbindelse med den endelig afleveringsforretning jf. AB92 eller ABT93.

Slutkontrollen dokumenteres i kontrollskemaer.

Udbedring af fejl og mangler

Alle fejl og mangler, som konstateres under arbejdets udførelse, udbedres straks efter konstatering.

Eventuelle fejl og mangler, konstateret under slutkontrollen, udbedres før aflevering til efterfølgende aktivitet.

Afgigelser ved entreprisen konstateret af fagtilsyn meddeles den specifikke Mester, som sørger for, at afgigelser rettes.

De ved afleveringsforretningen påviste mangler udbedres i overensstemmelse med AB92 eller ABT93.

Dette gælder også mangler påvist i afhjælppningsperioden.

Kvalitetsdokumentation

Alle kontroldokumenter udarbejdes samtidig med at kontrollen udføres, og foreligger som arbejdspapir, der opbevares på byggepladsen efter ønske for fagtilsyn.

Der vil ved arbejdets slutning foreligge:

- Følgesedler
- Varedeklarationer og evt. datablade i form af drift og vedligeholdelse
- Kontrolskemaer for proceskontroller

Combi Byg A/S

Adresse Valhøjs Allé 160

Postdistrikt 2610 Rødovre

Telefon 36 70 27 00

E-mail info@combibyg.dk

Website <http://www.combibyg.dk>

CVR 30488687

Startår 2005

Ejerforhold Aktieselskab

Arbejdsområder Hoved- og total samt fagentrepriser.

Værksted Valhøjs Allé 160

Intern organisation

Projekt

projekt

Vedbæksgade - Murer

delprojekter

Tag # Kælder # Kælder B # Facader - gade # Facader B # Trappen # Øvrige ombygninger # Øvrige ombygninger B # WC - badeværelser

Delpunkt

Tag

kontrollister

Højspuling af eternittag

Højspuling af eternittag - 1:1

Under hvert billede angives lokalitet

Kontrol 1

Beskrivelse:
Status: kontrolleret og godkendt
Note:
Kontrolleret af: pbh
Opdateret: 2018-01-04 14:16:09



Kontrol 2

Beskrivelse:
Status: ikke kontrolleret
Note:
Kontrolleret af: combibyg@tosti.dk
Opdateret:

Kontrol 3

Beskrivelse:
Status: ikke kontrolleret
Note:
Kontrolleret af: combibyg@tosti.dk
Opdateret:

Kontrol 4

Beskrivelse:
Status: ikke kontrolleret
Note:
Kontrolleret af: combibyg@tosti.dk
Opdateret:

Kontrol 5

Beskrivelse:
Status: ikke kontrolleret
Note:
Kontrolleret af: combibyg@tosti.dk
Opdateret:

Kontrol 6

Beskrivelse:
Status: ikke kontrolleret
Note:
Kontrolleret af: combibyg@tosti.dk
Opdateret:

Delprojekt

Kælder

kontrollister

Etablering af kældergulv # Reparation af kældervægge # Pålægning af klinker # Pudsreparation af eksist. vægge # Hulboring i eksist. skorsten til ventilationsrør # Etablering af vægge mod gang # Fugtsikring af indvendige vægge

Etablering af kældergulv - 1:1

Under hvert billede angives lokalitet

Kældergulv

Beskrivelse: Fjernelse af eksisterende gulv. Udgavning for kapillarbrydende lag og isolering. Udførelse af kapillarbrydende lag 150 mm. Udlægning af 2 x 100 mm. isolering trykfast med forskudt samlinger. Udlægning af jernarmering Y8/150 mm. Radonsikring langs vægge. Gulv skal være plant uden kunker

Status: fejl - se note

Note: note

Kontrolleret af: combibyg@tosti.dk

Opdateret: 2018-03-29 23:43:47



Ophugning af eks. kældergulv

Kældergulv ophugget



Kældergulv.2

Kældergulv.2



Kælder udgravet. Etbl. for midlertidig drænpumpe.



Etbl. af pumpe-brønd



Kældergulv.3

Kældergulv.3



Udhug for radonsikk.



Udlæg af første lag 100mm sundolit



Udlæg af andet lag 100mm sundolit



Udlæg af 3 lag 50mm sundolit



Etbl. af midlertidig drænpumpe



Mont. af 6mm Rio-net.

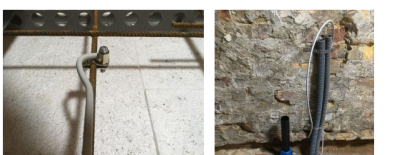
Kældergulv.4

Kældergulv.5



Mont. af ny afløbsskål Blücher

Fald fra eks. kældergulv til afløbsskål, 1,6mm. Målt på



Mont. af jord ledning på rionet

Mont. af træk-rør til pumpebrønd



Eks. betonkanter svummet

Støbning af rå-beton. Med C35-aggressiv.



Støbning af nyt pudslag



Puds-lag



Færdig pudslag

Etablering Af nyt dræn i kælder mod vej

Beskrivelse: Ophug. Af eks. Betongulv.

Udgavning. Blotlægg. af eks. drænrør.

Opfylt og etabl. af nyt kapilære lag med granitskærver i 16/32 mm. mont. af nyt dræn, mont på eks. lerdræn-rør. Opfylt med granitskærver. Boring for injek. med sokkelstop, opfyldning af borer-huller og og støbning af nyt beton lag.

Status: ikke kontrolleret

Note:

Kontrolleret af: combibyg@tosti.dk

Opdateret: 2018-03-27 16:30:35

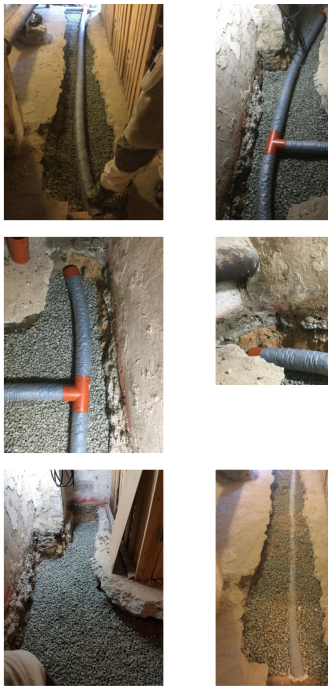




Etablering af kældergulv - 2:1

Under hvert billede angives lokalitet

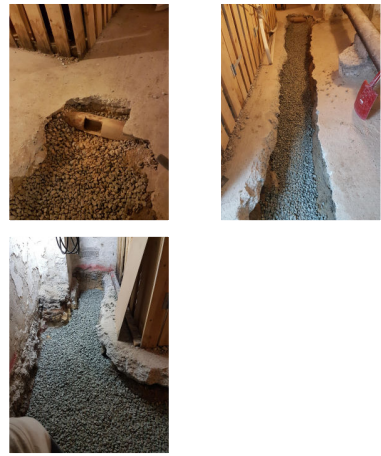
Etablering Af nyt dræn i kælder mod vej.2



Etablering Af nyt dræn i kælder mod vej.3



Etablering Af nyt dræn i kælder mod vej.4



Reparation af kældervægge - 1:1

Under hvert billede angives lokalitet

Kældervæg

Beskrivelse:

Status: kan ikke kontrolleres - se note

Note:

Kontrolleret af: kot

Opdateret: 2018-01-04 10:06:53



Arensning af væg

Arensning af væg



14mm huller for injektering.

Aftensning af væg

Kældervæg.2



14mm huller for injektering.



14mm huller for injektering.



Injektion med skalflex sokkelstop.



Injektion med skalflex sokkelstop.



Injektion med skalflex sokkelstop.



Injektion med skalflex sokkelstop.

Kældervæg.3



SKALFLEX
SOKKELSTOP



Injektionshuller lukket med skalflex sokkelpuds vandtæt.



Injektionshuller lukket med skalflex sokkelpuds vandtæt.



Injektionshuller lukket med skalflex sokkelpuds vandtæt.



Beton-kanter mod eks. gulv summet med skalflex sokkelpu

Pålægning af klinker - 1:1

Under hvert billede angives lokalitet

Klinkegulv kælderrum

Beskrivelse: Kontrol af følgende: - Fuge
størrelser - Planhed - Inddeling - Sokkel -
Fugning - Afdækning af gulv.

Status: ikke kontrolleret

Note:

Kontrolleret af: kot

Opdateret: 2017-12-07 13:19:41

Pudsreparation af eksist. vægge - 1:1

Under hvert billede angives lokalitet

Kontrol 1

Beskrivelse:
Status: ikke kontrolleret
Note:
Kontrolleret af:
Opdateret:

Kontrol 2

Beskrivelse:
Status: ikke kontrolleret
Note:
Kontrolleret af:
Opdateret:

Kontrol 3

Beskrivelse:
Status: ikke kontrolleret
Note:
Kontrolleret af:
Opdateret:

Kontrol 4

Beskrivelse:
Status: ikke kontrolleret
Note:
Kontrolleret af:
Opdateret:

Kontrol 5

Beskrivelse:
Status: ikke kontrolleret
Note:
Kontrolleret af:
Opdateret:

Kontrol 6

Beskrivelse:
Status: ikke kontrolleret
Note:
Kontrolleret af:
Opdateret:

Hulboring i eksist. skorsten til ventilationsrør - 1:1

Under hvert billede angives lokalitet

Kontrol 1

Beskrivelse:
Status: ikke kontrolleret
Note:
Kontrolleret af:
Opdateret:

Kontrol 2

Beskrivelse:
Status: ikke kontrolleret
Note:
Kontrolleret af:
Opdateret:

Kontrol 3

Beskrivelse:
Status: ikke kontrolleret
Note:
Kontrolleret af:
Opdateret:

Kontrol 4

Beskrivelse:
Status: ikke kontrolleret
Note:
Kontrolleret af:
Opdateret:

Kontrol 5

Beskrivelse:
Status: ikke kontrolleret
Note:
Kontrolleret af:
Opdateret:

Kontrol 6

Beskrivelse:
Status: ikke kontrolleret
Note:
Kontrolleret af:
Opdateret:

Etablering af vægge mod gang - 1:1

Under hvert billede angives lokalitet

Vaskerum

Beskrivelse: Hulmål - forbandt -
Jernarmering rustfri tintiorstål -
Status: kontrolleret og godkendt

Note: Hulmål iflg. Aftale med Jens D Møller og Philippe. 80 cm.

Kontrolleret af: pbh

Opdateret: 2017-11-27 06:55:03



Udlæg. 12cm. murpap.



Mont af 6 mm. riflet tentorstål



Mont af 6 mm. riflet tentorstål i alle vandrette skifter

Vaskerum.2



Væg opmureres med 10cm. Lecasten i halvstens forbandt.



Væg udkastes med kkh 20/80-0,4.



Væg pudset med kkh 35-65-500-0,2mm



Væg pudset med kkh 35-65-500-0,2mm



Væg pudset, set fra gang.



Dørhul mål. 80,3

Vaskerum.3



KKh. Pudsemørtel

Fugtsikring af indvendige vægge - 1:1

Under hvert billede angives lokalitet

Vaskerum

Beskrivelse: Hulboring og injektering med Skalflex sokkelstop - Puds med Skalflex sokkelpuds vandtæt.

Status: kontrolleret og godkendt

Note: ok

Kontrolleret af: kot

Opdateret: 2017-11-29 06:31:41



Injektions-huller 12 mm huller i 10 cm dybde.



Injektions-huller 12 mm huller i 10 cm dybde.



Injektions-huller 12 mm huller i 10 cm dybde.



Injektions-huller 12 mm huller i 10 cm dybde.

Vaskerum.2



Borehuller udfyldt med injektions-Borehuller udfyldt med injektions-creme

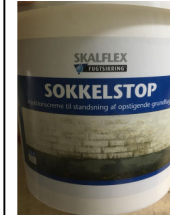


Borehuller udfyldt med injektions-Borehuller udfyldt med injektions-creme



Borehuller udfyldt med injektions-Injektionshuller lukket med creme

Vaskerum.3



Sokkelpuds.

Injektions-creme.

Delpunkt

Kælder B

kontrollister

Etablering af fundamenter # Reparation af eksist. kældergulv # Reparation efter hulboring

Etablering af fundamenter - 1:1

Under hvert billede angives lokalitet

Punkt fundamenter opgang 8 og 10

Beskrivelse:

Status: kontrolleret og godkendt

Note: Ca. 2-3 minutter efter ophugning af gulvet stod der vand i hullerne.

Kontrolleret af: pbh

Opdateret: 2018-01-04 13:32:00



Afmærkning før ophugning i nr. 8 Afmærkning før ophugning i nr. 10



Gulv ophugget under opgang nr. 8. Gulv ophugget under opgang 8.

Punkt fundamenter opgang 8 og 10.2



Gulv ophugget under opgang nr. 10

Opgang 8, huller drænet og klar til støbning.



Støbning af huller. Markering viser understøtning med ek

Støbning af huller. Markering viser understøtning med ek



Fundament under nr. 8 færdigstøbt.

Fundament under nr. 10 færdigstøbt.

EKSTRA hul for inspektion i gulv

Beskrivelse: Opbakning af gulv i kælder mod vej. Inspektion for vand-indtrængningen.

Status: kontrolleret og godkendt

Note: Eks. gulv i kælder mod vej ophugges. Der udlægges ca. 2cm. nøddesten i bunden af hullet. Der monteres en midlertidig grundvandspumpe med 1 1/4" slange som afkast til eks. gulvafløb i kældergang.

Kontrolleret af: pbh

Opdateret: 2017-12-22 10:13:33



Opbakning af gulv mod vej



Opbakning af gulv mod vej



Opstigende grundfugt, ca. 20 cm vand i hul.



Opbakning af gulv mod vej

EKSTRA hul for inspektion i gulv.2



Gulv og sokkel ophugget



Hul opgravet til 40 cm. dybde



Ny Tsurumi-pumpe.



EKSTRA hul for inspektion i gulv.3



Brugsanvisning til pumpe ophængt på væg ved pumpe.



Pumpe klar til brug.

Reparation af eksist. kældergulv - 1:1

Typeplade på pumpe.

Pumpe mont. på ca. 5-6 cm.

Under hvert billede angives lokalitet

Kældergulv opgang 8	Kældergulv opgang 10
Beskrivelse:	Beskrivelse:
Status: ikke kontrolleret	Status: ikke kontrolleret
Note:	Note:
Kontrolleret af: kot	Kontrolleret af: kot
Opdateret: 2017-12-12 07:43:06	Opdateret: 2017-12-12 07:43:22

Reparation efter hulboring - 1:1

Under hvert billede angives lokalitet

Kondensbrønd

Beskrivelse: Reparation efter boring

Status: ikke kontrolleret

Note:

Kontrolleret af: kot

Opdateret: 2017-12-12 07:44:51

Delpunkt

Facader - gade

kontrollister

Reparation af underfacade # Reparation af sokkel # Afrrensning af facade # Reparation af gennemgående bånd og sålbænke # Udkiftning af frostsprængte mursten # Omfugning af murværk # Revner i murværk udbedres

Reparation af underfacade - 1:2

Under hvert billede angives lokalitet

Pudsreparation af underfacade

Beskrivelse:

Status: kontrolleret og godkendt

Note:

Kontrolleret af: pbh

Opdateret: 2018-02-12 07:17:12



Afhug puds



Afhug puds

Afhug puds

Pudsreparation af underfacade.2



Afhug puds



Afhug puds



Lodret revne i underfacade



Revne vandret på murpille

Pudsreparation af underfacade.3



Lodret revne på v. pille ved stuelejlighed

Pudsreparation af underfacade.4



Sætningsskade ved jern over stuelejlighed



Gammel udluftning

Jern over stuelejlighed blotlagt i v.side.



Armering færdig

Armering færdig.

Pudsreparation af underfacade.5



Armering indmuret.



Filts af facade.

Filts af facade.



Filts af facade.

Prøvestykke af underfacade

Beskrivelse:

Status: kontrolleret og godkendt

Note:

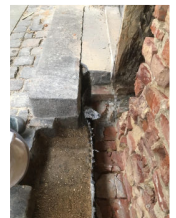
Kontrolleret af: pbh

Opdateret: 2018-02-08 11:46:59



Facadepuds afhugget

En halv sten afhugget.



2 skifter under terræn fjernet.

2 skifter under terræn fjernet.

Reparation af underfacade - 2:2

Under hvert billede angives lokalitet

Prøvestykke af underfacade.2



2 skifter under terræn fjernet.



Trappenstein mod opgang



Under terræn mod port



Klar til opmur



Første skifte



Murpap udlagt

Prøvestykke af underfacade.3



Hele kopper indmureret i hver tredje kop-skifte



Pille mureret færdig



Pille udkastet med grus og cement, klar til puds.



Oprensning før mont. af afslutningsliste over Eks. Plato

Prøvestykke af underfacade.4



Afslutningsliste mont.



Pille pudset.



Mont. af afslutningsliste for Platon-plade.



Mont. af afslutningsliste for Platon-plade.



Sokkel pudset

Klar til sokkelpuds

Afhug af puds over stueejlighed nr 10

Beskrivelse: Afhugge puds for inspektion af dårligt puds og jern

Status: kontrolleret og godkendt

Note:

Kontrolleret af: pbh

Opdateret: 2018-01-04 13:53:10



Reparation af underfacade - 3:2

Under hvert billede angives lokalitet

Afhugge puds for inspektion ved port

Beskrivelse:

Status: kontrolleret og godkendt

Note: Muranker og jern er kraftigt korroderet i venstre side over port.

Kontrolleret af: kot

Opdateret: 2018-01-10 06:36:03



Puds afhugget i venstre side



Puds afhugget i højre side



puds afhugget i venstre side ved port, jern og muranker blotlagt for inspektion



jern og muranker blotlagt for inspektion

Afhugge puds for inspektion ved port.2



Opmuring af facade over stuelejlighed ved nr. 10

Beskrivelse:

Afrensning af gammelt puds. Blotlæggelse af bærende jern. Udhug af fortandning til nyt murværk. Eks.

vinkelbeslag afkortes og fastgøres på eks. jernsøjler med stålsætskruer ø10x50mm for vederlag til bagmurs tegloverlægger. Jern afrenses mekanisk og rustbehandles 2 x med Galvafroid. 10 stens facade-ståltegl mont. på bagmur, 12 stens facade-ståltegl mont. på formur. Opmuring af facade med bs massive facadesten i Kc 20/80/550-0-4mm og der ilægges ø6mm rustfri tentorstål 2stk. i 3 skifter over ståltegl i fuld længde over vindueshul.

Status: kontrolleret og godkendt

Note:

Kontrolleret af: pbh

Opdateret: 2018-02-08 11:57:29



Udhugning af gammelt muret stik



Opmuring af facade over stuelejlighed ved nr. 10.4



Isolering med 100mm støbebæts.



På-svejsning af nye murankre.



På-svejsning af nye murankre.



Understøttning af ståltegl.



2stk. Ø6mm. Rustfri Tentorstål



2stk. Ø6mm. Rustfri Tentorstål

Opmuring af facade over stuelejlighed ved nr. 10.2



Puds afhugget



Opmuring af facade over stuelejlighed ved nr. 10.3



Fortandning udhugget i højre side. Jern og muranker blotlagt i venstre side



Facade afrenset og jern står åbent for besigtigelse



Indmurering af nyt ståltegl.



Puds afhugget midt over vindue



Puds afhugget i venstre side



Nyt bagmurs ståltegl.



Rustbehandling af jern med Fosroc-zinkspray.



Rustbehandling af jern med Fosroc-zinkspray.



Jern blotlagt set i venstre side



Jern og muranker for bjækkelag
blotlagt i højre side

Reparation af underfacade - 4:2

Under hvert billede angives lokalitet

Opmuring af facade over stuelejlighed ved nr. 10.5



Opmuring med ny fortanding.

2stk. Ø6mm. Rustfri Tentorstål



Nyt murværk, opmuret med rød bs. facadetegl. Og kc 20/8



Nyt murværk, opmuret med rød bs. facadetegl. Og kc 20/8



Nyt murværk, opmuret med rød bs. facadetegl. Og kc 20/8



Facade udkastet med grus og cement. leder trukket på for

Opmuring af facade over stuelejlighed ved nr. 10.6



Ilagt ved fortanding ø6mm x 400mm Tentorstål



Ilagt ved fortanding ø6mm x 400mm Tentorstål



Facade pudset, gennemgående bånd rep.

Armering af underfacade.

Beskrivelse: Facade opskæreres på de markerede steder, til 70 mm i dybden, og 20cm på begge sider af revner. Der udfuges 2 cm bunden med kc. 20/80/550 0-4 mm, hvorefter der i trykkes Ø 6 rustfri Tentorstål og der udfuges med 35/65/500 0-4 mm. Til færdig plan flade.

Status: kontrolleret og godkendt

Note:

Kontrolleret af: pbh

Opdateret: 2018-01-15 13:51:58



Markering i venstre side over stuelejlighed.



Markering i højre side over port.



Markering i højre side over stuelejlighed.



Markering ved opgang 8

Armering af underfacade..2



Markering ved opgang 10.



Markeringer opskåret til 70mm i dybden.



Markeringer opskåret til 70mm i dybden.

Armering af underfacade..3



Markeringer opskåret til 70mm i dybden.



Markeringer opskåret til 70mm i dybden.



Markeringer opskåret til 70mm i dybden.

Armering af underfacade..4



Ø 6mm rustfri ilagt.



Ø 6mm rustfri ilagt.



Riller udfugt.



Riller udfugt.



Riller udfugt.



Riller udfugt. Med 35-65.



Markeringer opskåret midt over port.
Markeringer opskåret i venstre side over port.

Reparation af underfacade - 5:2

Under hvert billede angives lokalitet

Afrensning af jern i venstre side over port

Beskrivelse:

Status: kontrolleret og godkendt

Note:

Kontrolleret af: pbh

Opdateret: 2018-01-04 14:12:01



Jern og vederlag blotlagt i venstre side



Jern og vederlag blotlagt i venstre side

Mur-anker blotlagt. Venstre side

Afrensning af jern i venstre side over port.2



Muranker, jern og vederlag afrensset for rust. Og behandl



Muranker, jern og vederlag afrensset for rust. Og behandl



Pille færdigmuret og udkast over port, klar til puds.

Pille mod Rockwool puds - brystning under vinduer.

Beskrivelse:

Status: kontrolleret og godkendt

Note:

Kontrolleret af: pbh

Opdateret: 2018-02-08 11:55:18



Pille afrensset for gl. puds.



Pille banket ned, til fast bund og fortanding.



Pille banket ned, til fast bund og fortanding.

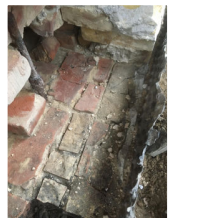


Pille banket ned, til fast bund og fortanding.

Pille mod Rockwool puds - brystning under vinduer..2



Opmærkning for armering.



Pille rensset af til fast bund.



Muranker beskyttet med murpap.

Murpap udlagt g muranker rustbehandlet.

Pille mod Rockwool puds - brystning under vinduer..3



Mont. Af ø6mm Tentorstål med Hilti-Hit.



Pille pudset.

Opmuring af nye piller på underfacade.

Beskrivelse:

Status: kontrolleret og godkendt

Note:

Kontrolleret af: pbh

Opdateret: 2018-02-08 11:55:42



Nedhug af gamle sten.



Nedhug af gamle sten.



Gl. bærende jernsøjler.



Udlæg af sokkel pap, og opstart på opmuring.



Opmuring af pile.



Armering ø6mm.

Reparation af underfacade - 6:2

Under hvert billede angives lokalitet

Opmuring af nye piller på underfacade..2



Mont. af nyt sokkelpap.



Gj. bærende jernsøjler.
Rustbehandlet.



Nye rustfrie bindere mont.



Gj. bærende jernsøjler.
Rustbehandlet.



Opmuring.

Opmuring af nye piller på underfacade..3



Sidste skifte mangler, pille
udkastet.



Pille ved port pudset.



Pille ved port pudset.



Pille ved port pudset.

Reparation af sokkel - 1:1

Under hvert billede angives lokalitet

Sokkel

Beskrivelse: Nedhugning af ødelagt puds.

Status: kontrolleret og godkendt

Note:

Kontrolleret af: pbh

Opdateret: 2018-03-26 14:31:41



Sokkel.2



Kontrol 2

Beskrivelse:

Status: ikke kontrolleret

Note:

Kontrolleret af:

Opdateret:

Afrensning af facade - 1:1

Under hvert billede angives lokalitet

Facadeafrensning

Beskrivelse:

Status: ikke kontrolleret

Note:

Kontrolleret af: kot

Opdateret: 2017-12-12 07:36:07

Reparation af gennemgående bånd og sålbænke - 1:1

Under hvert billede angives lokalitet

Reparation af betonsålbænke

Beskrivelse: Opskæring af revner, forvanding, tilpudsning af revner.

Status: kontrolleret og godkendt

Note: Revner opskåret, tilpudset med Bastard mørTEL i blandingsforholdet: 1 cement - 3 murergrus 0,4 mm - 1 strandmørTEL 7;7% 0,2 mm.

Kontrolleret af: pbh

Opdateret: 2017-12-12 08:39:29



Opskæring af revner

Opskæring af revner



Opskæring af revner

Revne tilpudset

Reparation af betonsålbænke.2



Revne tilpudst

Skifer kordonbånd

Beskrivelse: Indskæring i murværk false og langs bånd. opretning og slabning af bånd. pålægning af skifer med bladsamling

Status: kan ikke kontrolleres - se note

Note: Revner opskåret og løst puds afhugget. Alle revner og puds rep. tilpudset med Bastard mørTEL i blandingsforholdet: 1 cement - 3 murergrus 0,4 mm - 1 strandmørTEL 7;7% 0,2 mm. Overflade på kordonbånd slebet til plan og bæredygtig flade med betonsliber. Derefter svummet /oprettet med Lip multifiliseklæb, for fuld vedhæftning til mont. Af skiffer. Skiffer mont. med Lip fliseklæb og sort bygsilicone ved pladesamlinger.

Kontrolleret af: pbh

Opdateret: 2018-01-09 10:48:10



Løst puds afhugget / opskåret



Revner opskåret

Skifer kordonbånd.2



Revner updpudset

Revner updpudset



Revner og pudsrep sat ud.



Skifer kordonbånd.3



Blanket på gesims svummes med Lip, før mont. af skiffer.



Blanket på gesims svummes med Lip, før mont. af skiffer.



Kordon gesims filtret med multi Mont. af skiffer.



Mont. af skiffer.



Mont. af skiffer.



Mont. af skiffer. Set underside. Skiffer-samling klar til gummifuge.



Skiffer-samling klar til gummifuge.

Revner og pudsrep sat ud, og
nye sten muret i.

280.



Fugning af skiffer ved murpiller.

Fugning af skiffer ved murpiller.

Reparation af gennemgående bånd og sålbænke - 2:1

Under hvert billede angives lokalitet

Skifer kordonbånd.5



Ny gummifuge.



Studsfiger/plade-samlinger
gummifuge.

Reparation af nederste genemgående bånd.

Beskrivelse: Opskæring af revner.
Forvanding. Tilpudsning af revner.

Status: kan ikke kontrolleres - se note

Note: Revner opskåret, tilpudset med Bastard mørte i blandingsforholdet: 1 cement - 3 murergrus 0,4 mm - 1 strandmørte 7;7% 0,2 mm.

Kontrolleret af: pbh

Opdateret: 2018-01-09 10:51:07



Revne opskåret



Revne opskåret



Revne opskåret



Løst puds / gennemgående
bånd afhugget

Reparation af nederste genemgående bånd..2



Rep. i bånd udpudset.



Rep. i bånd udpudset.

Udskiftning af frostsprængte mursten - 1:1

Under hvert billede angives lokalitet

Frostsprængte sten

Beskrivelse: Udhugning af ødelagte sten.
Fjernelse af støv. Imuring af nye sten i
forbandt. Fugning med Sort fuge

Status: kontrolleret og godkendt

Note:

Kontrolleret af: kot

Opdateret: 2017-12-12 07:31:54



Udsk. af sten.



Sten hugget ud.



Nye sten mureret i, udfugtet,
afkostet og afsyret



Færdigblandet saltsyre

Frostsprængte sten.2



Fuge mørtel.

Omfugning af murværk - 1:1

Under hvert billede angives lokalitet

Udkredsnings og fugning af facade

Beskrivelse: Udkredsnings 30 mm. fjernelse af støv. Forvanding. Omfugning med Sort fuge.

Status: kontrolleret og godkendt

Note: Murværk fuget ud

Kontrolleret af: pbh

Opdateret: 2018-01-09 10:47:02



Murværk udkradset



Murværk fuget ud



Pille færdigfuget og afsyret.

Udkredsnings og fugning af facade.2



Pille færdigfuget og afsyret.

Revner i murværk udbedres - 1:1

Under hvert billede angives lokalitet

Sætrevner

Beskrivelse: Udkredsning af fuger til 80 mm 200 mm hver side af revne. Fjernelse af støv. forvanding. Ilægning af 6 mm. rustfri tintiorstål. Tilfugning med Expenderinge mørtel. Fugning med Sort fuge 20 mm.

Status: kontrolleret og godkendt

Note:

Kontrolleret af: kot

Opdateret: 2017-12-12 07:26:35



Udkrads for jern i facade



Dybde målt ved ombuk for jern



Jern udfuget med ekspnd



Sætrevner.2



Efterfulgt af udligning med KKH 20/80/475



Ombuk af 6mm rustfri ten. stål



Facade udfuget som afkostet skrabefuge.



Fugemørtel

Delprojekt

Facader B

kontrollister

Etablering af nye vindueshuller # Etablering af nye sålbænke # Fugning ved nye vinduer og døre # Reparation omkring vinduer og døre #
Reparation omkring facaderiste

Etablering af nye vindueshuller - 1:1

Under hvert billede angives lokalitet

Kontrol 1

Beskrivelse:

Status: ikke kontrolleret

Note:

Kontrolleret af:

Opdateret:

Etablering af nye sålbænke - 1:1

Under hvert billede angives lokalitet

Kontrol 1

Beskrivelse:
Status: ikke kontrolleret
Note:
Kontrolleret af:
Opdateret:

Kontrol 2

Beskrivelse:
Status: ikke kontrolleret
Note:
Kontrolleret af:
Opdateret:

Kontrol 3

Beskrivelse:
Status: ikke kontrolleret
Note:
Kontrolleret af:
Opdateret:

Kontrol 4

Beskrivelse:
Status: ikke kontrolleret
Note:
Kontrolleret af:
Opdateret:

Kontrol 5

Beskrivelse:
Status: ikke kontrolleret
Note:
Kontrolleret af:
Opdateret:

Kontrol 6

Beskrivelse:
Status: ikke kontrolleret
Note:
Kontrolleret af:
Opdateret:

Fugning ved nye vinduer og døre - 1:1

Under hvert billede angives lokalitet

Kontrol 1

Beskrivelse:
Status: ikke kontrolleret
Note:
Kontrolleret af:
Opdateret:

Kontrol 2

Beskrivelse:
Status: ikke kontrolleret
Note:
Kontrolleret af:
Opdateret:

Kontrol 3

Beskrivelse:
Status: ikke kontrolleret
Note:
Kontrolleret af:
Opdateret:

Kontrol 4

Beskrivelse:
Status: ikke kontrolleret
Note:
Kontrolleret af:
Opdateret:

Kontrol 5

Beskrivelse:
Status: ikke kontrolleret
Note:
Kontrolleret af:
Opdateret:

Kontrol 6

Beskrivelse:
Status: ikke kontrolleret
Note:
Kontrolleret af:
Opdateret:

Reparation omkring vinduer og døre - 1:1

Under hvert billede angives lokalitet

Kontrol 1

Beskrivelse:
Status: ikke kontrolleret
Note:
Kontrolleret af:
Opdateret:

Kontrol 2

Beskrivelse:
Status: ikke kontrolleret
Note:
Kontrolleret af:
Opdateret:

Kontrol 3

Beskrivelse:
Status: ikke kontrolleret
Note:
Kontrolleret af:
Opdateret:

Kontrol 4

Beskrivelse:
Status: ikke kontrolleret
Note:
Kontrolleret af:
Opdateret:

Kontrol 5

Beskrivelse:
Status: ikke kontrolleret
Note:
Kontrolleret af:
Opdateret:

Kontrol 6

Beskrivelse:
Status: ikke kontrolleret
Note:
Kontrolleret af:
Opdateret:

Reparation omkring facaderiste - 1:1

Under hvert billede angives lokalitet

Kontrol 1

Beskrivelse:
Status: ikke kontrolleret
Note:
Kontrolleret af:
Opdateret:

Kontrol 2

Beskrivelse:
Status: ikke kontrolleret
Note:
Kontrolleret af:
Opdateret:

Kontrol 3

Beskrivelse:
Status: ikke kontrolleret
Note:
Kontrolleret af:
Opdateret:

Kontrol 4

Beskrivelse:
Status: ikke kontrolleret
Note:
Kontrolleret af:
Opdateret:

Kontrol 5

Beskrivelse:
Status: ikke kontrolleret
Note:
Kontrolleret af:
Opdateret:

Kontrol 6

Beskrivelse:
Status: ikke kontrolleret
Note:
Kontrolleret af:
Opdateret:

Delpunkt

Trappen

kontrollister

Nedrivning af eksist. køkkentrapper # Pudsreparation efter udførelse af sprinkling og udskiftning døre # Eksist. vægge i tagetage nedtages og bortkøres

Nedrivning af eksist. køkkentrapper - 1:1

Under hvert billede angives lokalitet

Kontrol 1

Beskrivelse:

Status: ikke kontrolleret

Note:

Kontrolleret af:

Opdateret:



Pudsreparation efter udførelse af sprinkling og udskiftning døre - 1:1

Under hvert billede angives lokalitet

Kontrol 1

Beskrivelse:

Status: ikke kontrolleret

Note:

Kontrolleret af:

Opdateret:

Eksist. vægge i tagetage nedtages og bortkøres - 1:1

Under hvert billede angives lokalitet

Kontrol 1

Beskrivelse:
Status: ikke kontrolleret
Note:
Kontrolleret af:
Opdateret:

Kontrol 2

Beskrivelse:
Status: ikke kontrolleret
Note:
Kontrolleret af:
Opdateret:

Kontrol 3

Beskrivelse:
Status: ikke kontrolleret
Note:
Kontrolleret af:
Opdateret:

Kontrol 4

Beskrivelse:
Status: ikke kontrolleret
Note:
Kontrolleret af:
Opdateret:

Kontrol 5

Beskrivelse:
Status: ikke kontrolleret
Note:
Kontrolleret af:
Opdateret:

Kontrol 6

Beskrivelse:
Status: ikke kontrolleret
Note:
Kontrolleret af:
Opdateret:

Delprojekt

Øvrige ombygninger

kontrollister

Lukning af huller til faldstamme # Pudsreparation efter lukning af huller # Pudsreparation af vægge

Lukning af huller til faldstamme - 1:1

Under hvert billede angives lokalitet

Kontrol 1

Beskrivelse:
Status: ikke kontrolleret
Note:
Kontrolleret af:
Opdateret:

Kontrol 2

Beskrivelse:
Status: ikke kontrolleret
Note:
Kontrolleret af:
Opdateret:

Kontrol 3

Beskrivelse:
Status: ikke kontrolleret
Note:
Kontrolleret af:
Opdateret:

Kontrol 4

Beskrivelse:
Status: ikke kontrolleret
Note:
Kontrolleret af:
Opdateret:

Kontrol 5

Beskrivelse:
Status: ikke kontrolleret
Note:
Kontrolleret af:
Opdateret:

Kontrol 6

Beskrivelse:
Status: ikke kontrolleret
Note:
Kontrolleret af:
Opdateret:

Pudsreparation efter lukning af huller - 1:1

Under hvert billede angives lokalitet

Kontrol 1

Beskrivelse:
Status: ikke kontrolleret
Note:
Kontrolleret af:
Opdateret:

Kontrol 2

Beskrivelse:
Status: ikke kontrolleret
Note:
Kontrolleret af:
Opdateret:

Kontrol 3

Beskrivelse:
Status: ikke kontrolleret
Note:
Kontrolleret af:
Opdateret:

Kontrol 4

Beskrivelse:
Status: ikke kontrolleret
Note:
Kontrolleret af:
Opdateret:

Kontrol 5

Beskrivelse:
Status: ikke kontrolleret
Note:
Kontrolleret af:
Opdateret:

Kontrol 6

Beskrivelse:
Status: ikke kontrolleret
Note:
Kontrolleret af:
Opdateret:

Pudsreparation af vægge - 1:2

Under hvert billede angives lokalitet

Kontrol 1

Beskrivelse:
Status: ikke kontrolleret
Note:
Kontrolleret af:
Opdateret:

Kontrol 2

Beskrivelse:
Status: ikke kontrolleret
Note:
Kontrolleret af:
Opdateret:

Kontrol 3

Beskrivelse:
Status: ikke kontrolleret
Note:
Kontrolleret af:
Opdateret:

Kontrol 4

Beskrivelse:
Status: ikke kontrolleret
Note:
Kontrolleret af:
Opdateret:

Kontrol 5

Beskrivelse:
Status: ikke kontrolleret
Note:
Kontrolleret af:
Opdateret:

Kontrol 6

Beskrivelse:
Status: ikke kontrolleret
Note:
Kontrolleret af:
Opdateret:

Pudsreparation af vægge - 2:2

Under hvert billede angives lokalitet

Puds rep. Hovedtrapper

Beskrivelse: Puds rep. før maler

Status: ikke kontrolleret

Note:

Kontrolleret af: pbh

Opdateret:

Delprojekt

Øvrige ombygninger B

kontrollister

Pudsreparation af vægge og loftet # Pudsreparation omkring samtlige kanalgennemføringer

Pudsreparation af vægge og loftter - 1:1

Under hvert billede angives lokalitet

Kontrol 1

Beskrivelse:
Status: ikke kontrolleret
Note:
Kontrolleret af:
Opdateret:

Kontrol 2

Beskrivelse:
Status: ikke kontrolleret
Note:
Kontrolleret af:
Opdateret:

Kontrol 3

Beskrivelse:
Status: ikke kontrolleret
Note:
Kontrolleret af:
Opdateret:

Kontrol 4

Beskrivelse:
Status: ikke kontrolleret
Note:
Kontrolleret af:
Opdateret:

Kontrol 5

Beskrivelse:
Status: ikke kontrolleret
Note:
Kontrolleret af:
Opdateret:

Kontrol 6

Beskrivelse:
Status: ikke kontrolleret
Note:
Kontrolleret af:
Opdateret:

Pudsreparation omkring samtlige kanalgennemføringer - 1:1

Under hvert billede angives lokalitet

Kontrol 1

Beskrivelse:
Status: ikke kontrolleret
Note:
Kontrolleret af:
Opdateret:

Kontrol 2

Beskrivelse:
Status: ikke kontrolleret
Note:
Kontrolleret af:
Opdateret:

Kontrol 3

Beskrivelse:
Status: ikke kontrolleret
Note:
Kontrolleret af:
Opdateret:

Kontrol 4

Beskrivelse:
Status: ikke kontrolleret
Note:
Kontrolleret af:
Opdateret:

Kontrol 5

Beskrivelse:
Status: ikke kontrolleret
Note:
Kontrolleret af:
Opdateret:

Kontrol 6

Beskrivelse:
Status: ikke kontrolleret
Note:
Kontrolleret af:
Opdateret:

Delprojekt

WC - badeværelser

kontrollister

Pudsreparation efter nedtagning af køkkentrapper # Lægning af svalehaleplader # Støbning af betondæk inkl. opkant # Etablering af vådrumsmembran # Opsætning og fugning af fliser # Lægning og fugning af gulvklinker og sokkel

Pudsreparation efter nedtagning af køkkentrapper - 1:1

Under hvert billede angives lokalitet

Murereparationer

Beskrivelse: Opmuring efter fjernelse
trappe repos

Status: kontrolleret og godkendt

Note:

Kontrolleret af: pbh

Opdateret: 2018-03-26 14:33:36



2 sal.

Pudsreparationer efter nedtagning af trappe

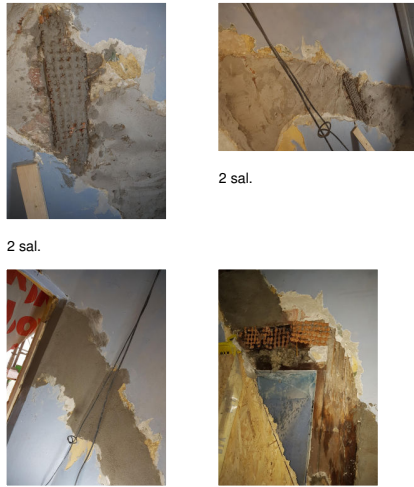
Beskrivelse: Udfaldskrav: Plant bindig med eksisterende puds. Der hvor der er bindingsværk påføres terracotta væv.

Status: kontrolleret og godkendt

Note:

Kontrolleret af: pbh

Opdateret: 2018-03-26 14:32:49



2 sal.

2 sal.

3 sal.

Pudsreparationer efter nedtagning af trappe.2



3 sal.

3 sal.

3 sal.

Lægning af svalehaleplader - 1:1

Under hvert billede angives lokalitet

Lewis svalehaleplader

Beskrivelse: Etablering af trin støjdæmpning. Svalehaleplader monteres efter leverandør anvisninger.

Status: kan ikke kontrolleres - se note

Note:

Kontrolleret af: pbh

Opdateret: 2018-02-27 13:04:42



Lewis svalehaleplader.2



Støbning af betondæk inkl. opkant - 1:1

Under hvert billede angives lokalitet

Udlægning af armering

Beskrivelse: Udlægning af armering i henhold til projekt

Status: kan ikke kontrolleres - se note

Note:

Kontrolleret af: pbh

Opdateret: 2018-02-27 12:51:20



Nr 10, 2 sal.

Nr 10, 1 sal.



Nr 10, 3 sal.

Nr 10, 4 sal.

Udlægning af armering.2



Nr. 10, st.

Støbning af gulv

Beskrivelse: kontrol af korrekt fald - overflader uden lunker

Status: kan ikke kontrolleres - se note

Note:

Kontrolleret af: pbh

Opdateret: 2018-02-27 12:56:08



Tykkelse på beton inkl. pudslag, 80 mm.



Fald mod afløb.

Fald mod afløb 1,2 mm målt på 120 cm.

Etablering af vådrumsmembran - 1:1

Under hvert billede angives lokalitet

Vaderumsbehandling af badeværelser.

Beskrivelse: Udførelse af vådrumsbehandling i henhold til leverandør anvisning.

Status: ikke kontrolleret

Note:

Kontrolleret af: kot

Opdateret: 2018-02-12 07:36:06

Opsætning og fugning af fliser - 1:1

Under hvert billede angives lokalitet

Fliser og fuger

Beskrivelse: Kontrol af: inddeling af fliser. - fugestørrelser.

Status: ikke kontrolleret

Note:

Kontrolleret af: kot

Opdateret: 2018-02-12 07:45:57

Lægning og fugning af gulvklinker og sokkel - 1:1

Kontrol af fuge størrelser. inddeling af fliser i henhold til beskrivelse

Gulvklinker og sokler

Beskrivelse: Kontrol af: inddeling af fliser. - fugestørrelse.

Status: ikke kontrolleret

Note:

Kontrolleret af: kot

Opdateret: 2018-02-12 07:44:20