

### TECKENFÖRKLARING

- +— ARBETSOMRÅDESGRÄNS  
Ritad 1m utanför egentlig gräns
- FASTIGHETSGRÄNS
- FASADLINJE
- - - BYGGNAD, UNDER MARK
- - - BALKONG
- ▲ ENTRÉPIL
- AK ARMBÄGSKONTAKT  
Enl. A-handling
- BGV2 BRANDGASVENTILATION I MARK
- SLANT
- AVSKÄRANDE KROSSDIKE
- LÅGPUNKTLINJE (IKESANVISNING)
- NATURMARK
- + 00.00 PROJEKTERAD MARKHÖJD
- + 00.00 BEFINTLIG MARKHÖJD SOM BEHÅLLS
- + (00.00) MARKHÖJD SOM UTGÅR
- 00.00 00.00 PROJEKTERAD MARKHÖJD I ANNAN ENTREPRENAD
- 00.00 NIVÅ, HORIZONTAL YTA
- FG+00.00 NIVÅ FÄRDIGT GOLV
- MK+00.00 MURKRÖNSHÖJD
- OK+00.00 ÖVERKANT STÅLKANT
- M1 MUR, FÖRLÄNGNING AV GARAGEVÄGG  
Enl. K. Monteras med träspaljé på fasad
- M2a-M2b MUR AV BLOCKSTEN  
Typ S.T Eriks 'Blockstensmur Bohus gråbröd'. Eller likv. Monteras enl. leverantörens anvisning. Enl. detaljritning 2L-05.
- M3 MUR AV TEGEL  
Typ Bara Mineraler 'Bara Muren'. Kolor RT4B3. Knilvitt murbruk, bruket ska vara svanenmärkt. Eller likv. Monteras enl. leverantörens anvisning.
- M4 STÖDMUR AV BETONG  
Typ S.T Eriks L-stöd eller likv. Avvattnig sker via rostfritt rör mot omgivande ytor.
- KS1 UPPHÖJT KANTSTÖD AV METALL  
Typ Milford 'Contrast Freestyle'. Cortenstål. Eller likv. Vising varierar enl. markplanering, max 200mm. Monteras enl. leverantörens anvisning.
- KS2 KANTSTÖD AV BETONG  
Vising 100mm. Typ S.T Eriks 'Trädgårdskansten'. Naturgrå. Stenen sätts i betong med motstöd av jordfuktig betong.
- KS3 KANTSTÖD AV BETONG  
Vising 120mm. Typ S.T Eriks 'Trädgårdskansten'. Naturgrå. Stenen sätts i betong med motstöd av jordfuktig betong.
- KS4 SARG RUNT SANDLÄDA  
Trä i obehandlad Thermowood, typ 'Moelven Thermowood' eller likv. miljöklassning.
- KANTSTÖD SOM DOPPAS
- ÖPPNING I KANTSTÖD  
Öppning 100mm bred
- F1 FRIS AV SMÅGATSTEN  
Typ S.T Eriks 'Smågatsten Bohus grå, råkildad'. 80/100. Eller likv. Sätts i nivå med omgivande ytor. Sätts i jordfuktad betong.
- F2 FRIS MOT FASAD  
Kross 8-16, bredd 200mm
- F3 FRIS RUNT PARKERING  
Typ S.T Eriks 'Granby'. Kolor Naturvit. 200x300x80. Sätts i nivå med omgivande ytor. Sätts i jordfuktad betong med motstöd.
- RD1 RÄNNDAL AV KULLERSTEN  
Sätts i jordfuktad betong
- RD2 RÄNNDAL AV BETONGMARKSTEN  
Typ S.T Eriks 'Rännadal premium' 350x350x50. Kolor naturgrå
- TB TERRASSBRUNN  
Enl. K-handling
- RB RENSBRUNN PÅ SERVITUT  
Enl. Yttre VA-handling
- DB DAGVATTENBRUNN  
Enl. Yttre VA-handling
- DB DAGVATTENBRUNN MED KUPLSIL  
Enl. Yttre VA-handling
- ST1 STUPPRÖR MED UTKASTARE
- ST2 STUPPRÖR SOM ANSLUTS
- TR1 SPIRALTRAPPA
- TR2 TRAPPSTEG AV BETONG MED KONTRASTMARKERING  
Typ S.T Eriks 'Bocksteg'. Kolor antracit. Eller likv. Monteras enl. leverantörens anvisning. Enl. detaljritning 2L-06.

- POLLARE
- S1 STAKET I TRÄ VID UTEPLATS  
Höjd 1800mm. Monteras på bjälklag. Enl. detaljritning 2L-06
- S2 STAKET I TRÄ VID UTEPLATS  
Höjd 1200mm. Monteras på bjälklag. Enl. detaljritning 2L-06
- S3 STAKET I TRÄ VID UTEPLATS  
Höjd 1800mm. Monteras på mark. Enl. detaljritning 2L-06
- S4 STAKET I TRÄ VID UTEPLATS  
Höjd 1200mm. Monteras på mark. Enl. detaljritning 2L-06
- S5 SPALJÉ AV TRÄ  
Inkladnad av ventilationsstorn. Höjd 3200mm.
- S6 SPALJÉ AV TRÄ  
Inkladnad av garagevägg. Höjd 3000mm.
- S7 INSYNSKYDD AV TRÄ  
Höjd 1800mm. Monteras på bjälklag.
- R1 FALLSKYDDSRÄCKE  
Höjd 1100mm. Nedgutes i mark enl. leverantörens anvisning.
- PARKERINGSRÄCKE
- BELYSNINGSTOLPE I ANNAN ENTREPRENAD
- ▲ VÄGGBELYSNING PÅ PERGOLA
- BELYSNINGSPOLLARE
- MARKSTRÅLKASTARE  
Riktas mot träd.
- BEFINTLIG ELSKÅP
- TRAFIKSKYLT FÖR PARKERING
- V VENTILATIONSTORN, HÖJD 3000MM  
Enl. VVS handling. Kias in i fyrkantig träspaljé. Trä i obehandlad Thermowood, typ 'Moelven Thermowood' eller likv. miljöklassning.
- PS PUMPSTATION  
Enl. VVS handling. Exakt placering enl. senare besked
- CYKELSTÅLL 4PL
- SOFFA
- BÄNK
- BORD
- STOLAR OCH BORD
- SOLSTOL
- GRILL
- JULGRANSFOT MED ELUTTAG  
Placeras i lucka under trätroll. Monteras på bjälklag.
- PERGOLA
- ODLINGSÄDDOR
- GRÄVSKOPA
- LEKHUS
- FÅGELHOLK
- FÅGELBAD I STÅL  
Med omgivande stenar.
- SK1 SOPKASSUN, NEDGRÄVD FÖR MATAVFALL  
Typ San Sac 'Citycave'. Storlek 1 m<sup>3</sup>. Pulvertäckas i RAL 8017. Förses med tagglås. Eller likv. Monteras enl. leverantörens anvisning.
- SK2 SOPKASSUN, NEDGRÄVD FÖR RESTAVFALL  
Typ San Sac 'Citycave'. Storlek 3 m<sup>3</sup>. Pulvertäckas i RAL 7016. Förses med tagglås. Eller likv. Monteras enl. leverantörens anvisning.
- STEPPING STONES  
Typ S.T Eriks 'Klassik block'. 350x350x150. Halvblock. Naturgrå. Art.nr: 9716-350000. Eller likv. Vising på stenen 100mm. Sättes i jordfuktad betong.
- STEGUPPSTÄLLNINGSPLOTS
- BILPOOL PARKERING FÖR BILPOOL  
Markeras ut i mark med tris F3 enl. markplaneringsplan.

- BEFINTLIGT TRÄD
- TRÄD SOM PLANteras I ANNAN ENTREPRENAD
- + NYTT TRÄD
- ± NY SOLITÄRBUSKE
- DÖD VED FÖR BIOLOGISK MÅNGFALD
- STENBLOCK

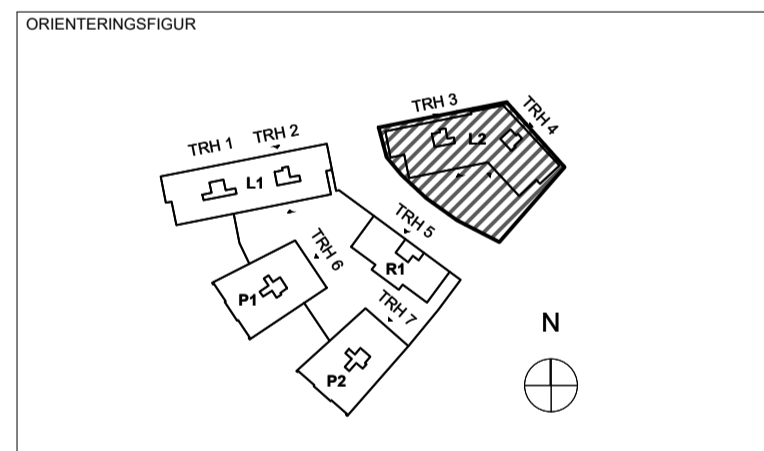
### MARKÖVERBYGGNADER

- SM1 SMÅGATSTEN PÅ MARK  
Typ S.T Eriks 'Smågatsten Bohus grå, råkildad'. 80/100. Eller likv. Monteras enl. leverantörens anvisning. 250mm bärlager 0-32 Geotextil N2
- SM1 STENMJÖL PÅ MARK  
50mm stenmjöl, 0-8 250mm bärlager 0-32 Geotextil N2
- SM2 STENMJÖL PÅ BJÄLKLAG  
50mm stenmjöl, 0-8 400mm bärlager 0-32 Geotextil N2  
-----  
Övriga lager enl. K
- G1 GRUS PÅ MARK  
150mm Kross 8-32 Geotextil N2
- G2 GRUS PÅ BJÄLKLAG  
150mm Kross 8-32 300mm bärlager 0-32 Geotextil N2  
-----  
Övriga lager enl. K
- KU1 KULLERSTEN PÅ MARK  
Typ S.T Eriks 'Svensk kullersten 70-100' eller likv. Kullersten sättes i minst 100mm jordfuktad betong.
- KU2 KULLERSTEN PÅ BJÄLKLAG  
Typ S.T Eriks 'Svensk kullersten 70-100' eller likv. Kullersten sättes i minst 100mm jordfuktad betong. 280-320mm bärlager 0-32  
-----  
Övriga lager enl. K
- BM1 BETONGMARKSTEN PÅ MARK, KÖRBAR  
Typ S.T Eriks 'Scala'. 210x420x70. Kolor antracit. Eller likv. Trafikklass 0. Monteras i förband och enl. leverantörens anvisning. 30mm sätllager 190mm obundet bärlager, kross 0-32 Geotextil N3
- ANMÄRKNING  
Markstenen monteras i förband och enl. leverantörens anvisning.
- BM2 BETONGMARKSTEN PÅ MARK  
Typ S.T Eriks 'Scala'. 140x210x50. Kolor naturgrå. Trafikklass GC. Eller likv. 30mm sätllager 0-8 150mm obundet bärlager, kross 0-32 Geotextil N3
- ANMÄRKNING  
Markstenen monteras i förband enl. leverantörens anvisning.
- BM3 BETONGMARKSTEN PÅ BJÄLKLAG  
Typ S.T Eriks 'Scala'. 140x210x50. Kolor naturgrå. Trafikklass GC. 30mm sätllager 0-8 370mm bärlager Geotextil N2  
-----  
Övriga lager enl. K
- ANMÄRKNING  
Under yta BM3 läggs lokalt ca. 1m breda ytor med 150mm pimpsten, för att sammanlänka dagvattenflödet genom planeringsytornas pumpstentager. Markstenen monteras i förband och enl. leverantörens anvisning.
- T1 TRÄTRALL UPPHÖJD  
Höjd enl. markplaneringsplan. Trä i obehandlad Thermowood, typ 'Moelven Thermowood' eller likv. miljöklassning.
- T2 TRÄTRALL  
I nivå med omgivande mark. Trä i obehandlad Thermowood, typ 'Moelven Thermowood' eller likv. miljöklassning.
- LS1 FORMBAR LEKSAND  
350mm bakbar sand Geotextil. Bruksklass N2 100mm drainerande lager 8-16  
-----  
Övriga lager enl. K
- AY1 ÅNGSYTA MOT NATURMARK  
Typ Vegtech 'Ångströ 6701 - Frisk till torr jord' eller likv. Sädskes under tidig höst eller tidig vår enl. leverantörens anvisning. 200mm ogräsini mager jordblandning Luckring av terrass

- PL1 PLANTERINGSYTA PÅ MARK FÖR BUSKAR OCH PERENNER  
300mm växjord, Typ A. Mållhalt 5-8 vikt% 150mm fukthållande jord typ A. Mållhalt maxvikt 2%
- PL2 REGNBÄDD PÅ MARK FÖR BUSKAR OCH PERENNER  
400mm växjord, typ Bara Mineraler 'Hekla Regnbädd' eller likv. 300mm grov- mellansand, 0,2-2mm 170mm krossat bergmaterial, 2-6mm
- PL3 PLANTERINGSYTA PÅ BJÄLKLAG FÖR BUSKAR OCH PERENNER  
300mm växjord, Typ Bara Mineraler 'Heka lättviktsjord typ C' eller likv. 150mm fukthållande lager, typ Bara Mineraler 'Heka pimpsten 2-8' Geotextil N2 Rotskydd av typ Vegtech 'Rotskydd 80'  
-----  
Övriga lager enl. K
- PL5 PLANTERINGSYTA FÖR TRÄD OCH BUSKAR PÅ BJÄLKLAG  
450mm växjord, Typ Bara Mineraler 'Heka lättviktsjord typ C' eller likv. 200mm fukthållande lager, typ Bara Mineraler 'Heka pimpsten 2-8' Geotextil N2 Rotskydd av typ Vegtech 'Rotskydd 80'  
-----  
Övriga lager enl. K

### ANMÄRKNING

KOORDINATSYSTEM Sweref: 991800 HÖJD SYSTEM RH 2000



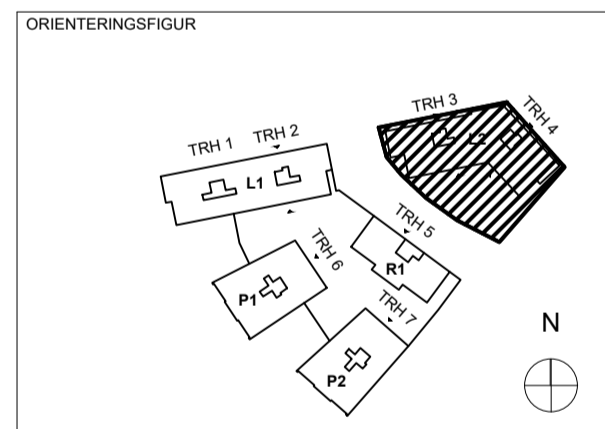
STATUS			<b>GODKÄND</b>		
HANDLING			<b>BYGGLOVSHANDLING</b>		
DATUM	GODKÄND AV	ÄNDRINGS PA			
2024-06-10	U. LARSSON	-			
BESTÄLLARE					
PROJEKTNAMN					
<b>KVARNHOLMSHÖJDEN</b>					
OMRÅDE					
<b>KVARNHOLMEN, NACKA</b>					
PROJEKTNUMMER	ADRESS				
3201209 - 133102	TRE KRONORS VÄG				
DARIENUMMER	FASTIGHET				
-	SICKLAÖN 38:30 OCH 38:43				
DISCIPLIN	FÖRETAG				
LA	ETTELVÄ Arkitekter AB/				
UPDRAGSNUMMER	SKAPAD AV				
2954	HANNA MÅRTENSSON				
TELEFON	KONTAKTPERSON				
08 - 785 05 60	ULLA LARSSON				
BYGGNADSVÄRK	PLUSHÖJD				
-	-				
VÄNINGSPLAN	VÄNINGSDEL	DELOMRÅDE			
-	-				
SYSTEM					
-					
SPECIFIKATION					
TECKENFÖRKLARING					
RITNINGSKATEGORI				SKALA	FORMAT
TECKENFÖRKLARING				1:200	A1
DOKUMENTNUMMER				ÄNDRING	
2L-02					



Mur med öppning 70cm, för sekundär avrinnning LK öppning +30.73

Mur med öppning 70cm, för sekundär avrinnning LK öppning +30.73

**ANMÄRKNING**  
 KOORDINATSYSTEM Sweref: 991800  
 HÖJDSYSTEM RH 2000  
 Samordning kring eventuellt servitut på naturmark väster om kvarteret pågår.

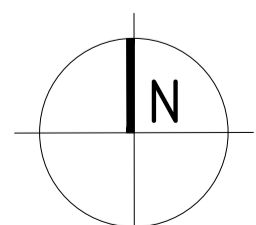
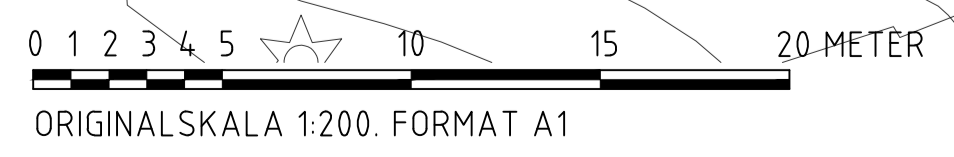


STATUS	<b>GODKÄND</b>	
HANDLING	<b>BYGGLOVSHANDLING</b>	
DATUM	GODKÄND AV	ÄNDRINGS PA
2024-06-10	U. LARSSON	-
BESTÄLLARE		



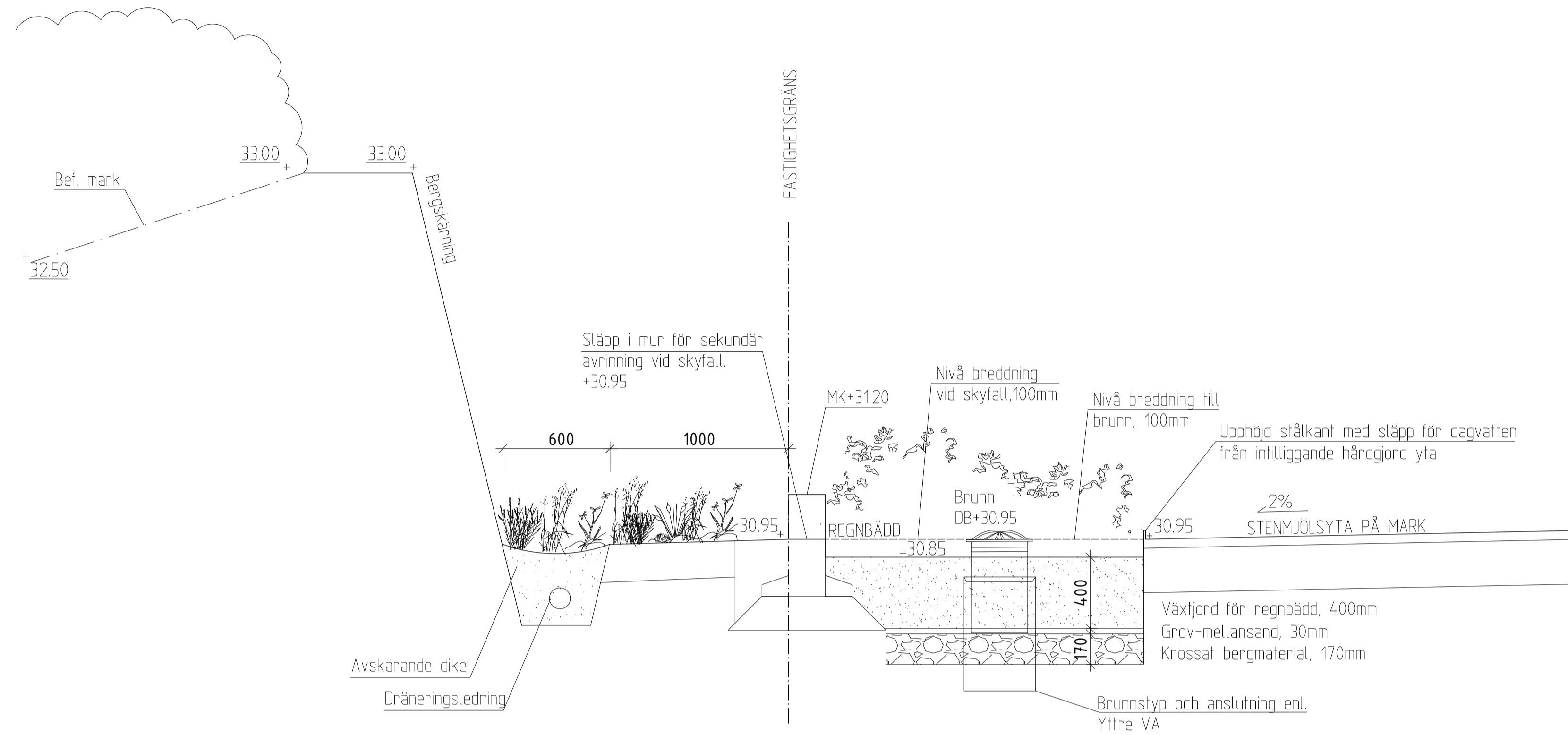
PROJEKTNAMN **KVARNHOLMSHÖJDEN**  
 OMRÅDE **KVARNHOLMEN, NACKA**

PROJEKTNUMMER	ADRESS	
3201209 - 133102	TRE KRONORS VÄG	
DIARIENUMMER	FASTIGHET	
-	SICKLAÖN 38:30 OCH 38:43	
DISCIPLIN	FÖRETAG	
LA	ETTELVA Arkitekter AB/	
UPPDRAGSNUMMER	SKAPAD AV	
2954	HANNA MÄRTENSSON	
TELEFON	KONTAKTPERSON	
08 - 785 05 60	ULLA LARSSON	
BYGGNADSVÄRK	PLUSSHÖJD	
-	-	
VÄNINGSPLAN	VÄNINGSDEL	DELOMRÅDE
-	-	-
SYSTEM		
SPECIFIKATION		
MARKPLANERINGSPLAN	SKALA	FORMAT
PLAN	1:200	A1
DOKUMENTNUMMER	ÄNDRING	
2L-01	-	



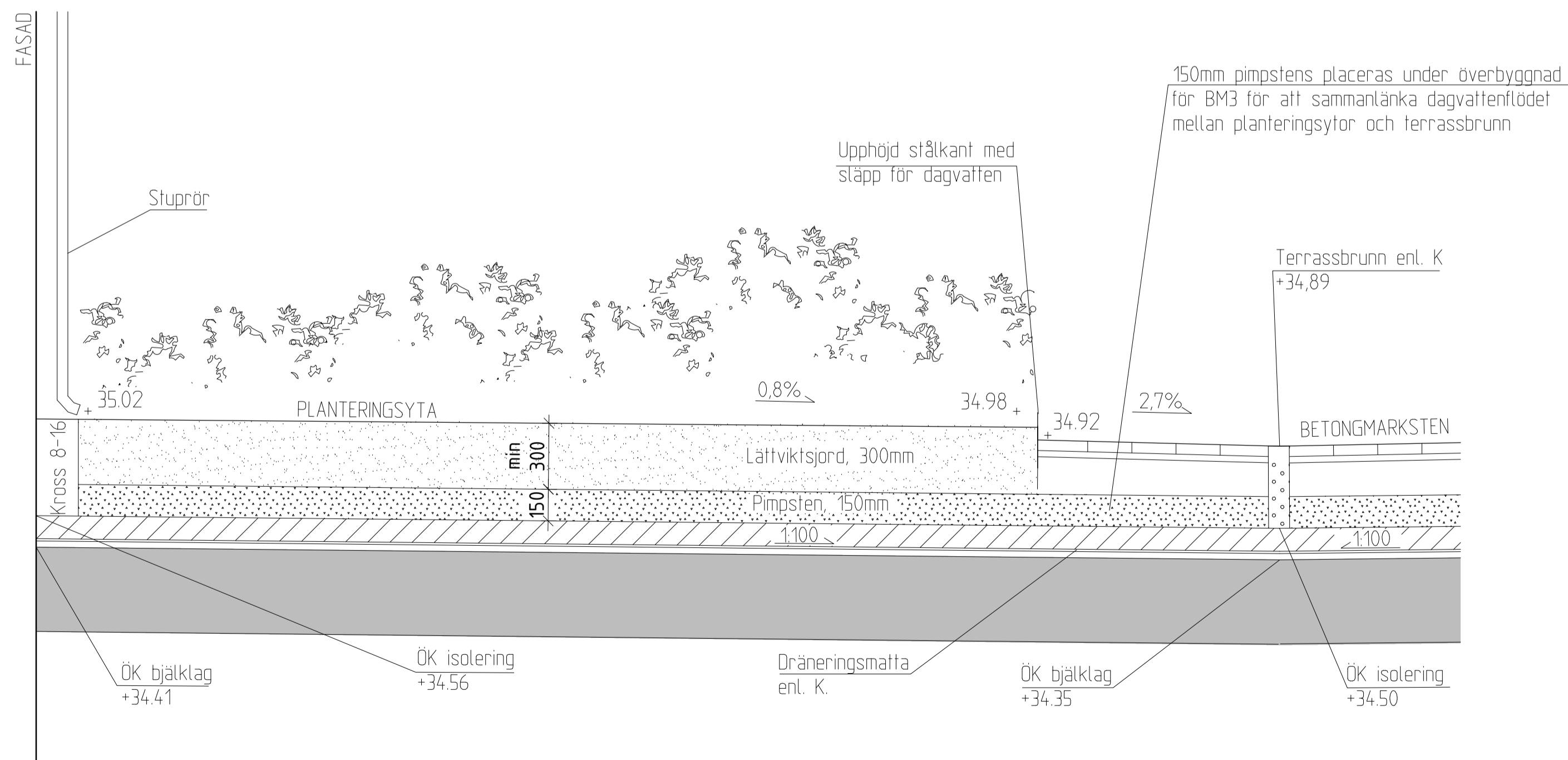
### PRINCIPSEKTION SEKUNDÄR AVRINNING MOT NATURMARK

Tvärsektion  
Skala 1:20/A1



### PRINCIPSEKTION AVVATTNING BJÄLKLAG

Tvärsektion  
Skala 1:20/A1



ORIENTERINGSFIGUR		
STATUS <b>GODKÄND</b>		
HANDLING <b>BYGGLOVSHANDLING</b>		
DATUM 2024-06-10	GODKÄND AV U. LARSSON	ÄNDRINGS PAT -
BESTÄLLARE		
PROJEKTNAMN <b>KVARNHOLMSHÖJDEN</b>		
OMRÅDE <b>KVARNHOLMEN, NACKA</b>		
PROJEKTNUMMER 3201209 - 133102	ADRESS TRE KRONORS VÄG	
DIARIENUMMER -	FASTIGHET SICKLAÖN 38:30 OCH 38:43	
DISCIPLIN LA	FÖRETAG ETTELVA Arkitekter AB/	
UPPDRAGSNUMMER 2354	SKAPAD AV HANNA MÅRTESSON	
TELEFON 08 - 785 05 60	KONTAKTPERSON ULLA LARSSON	
BYGGNADSVÄRK -	PLUSHÖJD -	
VÄNINGSPLAN -	VÄNINGSDEL -	DELOMRÅDE -
SYSTEM -		
SPECIFIKATION PRINCIPSEKTIONER DAGVATTENFÖRDRÖJNING		
RITNINGSKATEGORI SEKTION	SKALA 1:20	FORMAT A1
DOKUMENTNUMMER 2L-04	ÄNDRING -	