

SKALA:
A1 1:400
A3 1:800

FÖRKLARINGAR

- FASTIGHETSGRÄNS
- BELÄGNINGSKANT
- GRANITKANTSTEN TYP RV1
- GRANITKANTSTEN FASAD TYP RF1
- BUSSKANTSTÖD
- STÖDREMSA
- STÖDMUR 400mm (BAKKANT HÅLLPLATSER)
- + 0.00 NY HÖJD
- + 0.00 BEF HÖJD SOM BEVARAS
- 0.00 BEF HÖJD SOM UTGÅR
- ∞ KANTSTENSVISNING I CM
- - - ILLUSTRATIONSLINJE - BELÄGNINGSGRÄNS
- - - TOMRÖR Ø50mm - BELYSNING VÄDERSKYDD
- DAGVATTEN/INFILTRATIONSBRUNN LIKA BEFINTLIGA

BELÄGNINGAR

- [AF] BEF BELÄGNING FRÄSE -60mm
+ 30mm ABt11 70/100
+ 20mm TSK11 100/150
- [A] NY ÖVERBYGGNAD KÖRBANA:
FÖRSTÄRKNINGSLAGER 0-90, 420mm
ÖBUNDET BÄRLAGER 0-40, 80mm
BUNDET BÄRLAGER AG16, 35mm
BINDLAGER ABt11, 30mm
TOPPBELÄGNING TSK11, 20mm
- [AB] KÖRBANA ÖVERBYGGNAD VARIERAR:
FÖRSTÄRKNINGSLAGER 0-40, 420mm
ÖBUNDET BÄRLAGER 0-40, 80mm
BINDLAGER ABt11, 30mm
TOPPBELÄGNING TSK11, 20mm
- [D] GRUSYTA TJOCKLEK OCH FRAKTION VARIERAR
- [D] YTA BETONGMARKSTEN:
BÄRLAGER 0-40, 210mm
SÄTTSAND 30mm
BYASTEN 140x210x60 LJUSGRÅ
- [D] TAKTILA PLATTOR:
BÄRLAGER 0-40, 210mm
SÄTTSAND 30mm
TAKTILA PLATTOR - SVARTA 350x350x60mm
- [D] SKYDDSMARKERINGSPLOTTOR - SUPERVIT
BÄRLAGER 0-40, 210mm
SÄTTSAND 30mm
BTG-PLATTOR 350x350x60mm/350x175x60mm

UTRUSTNING

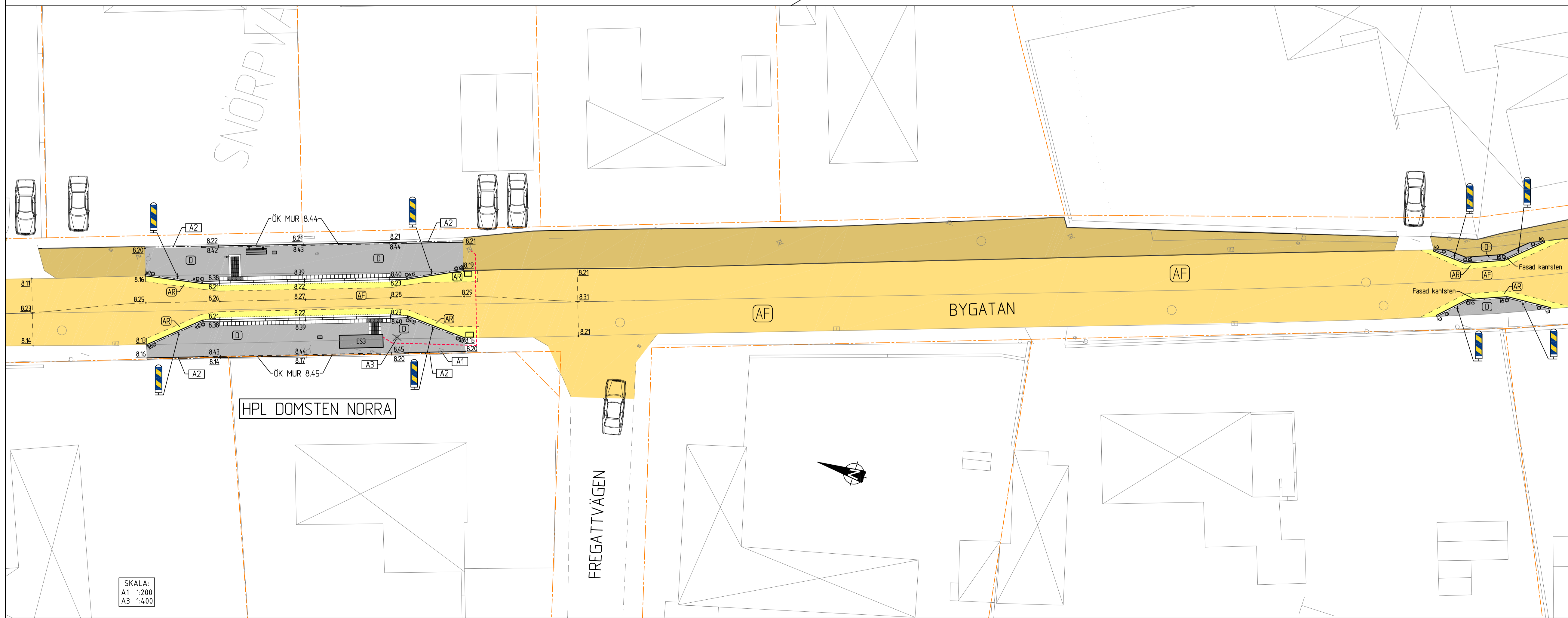
- PAPPERSKÖRG - TILLHANDAHÅLLS
- [ES3] VÄDERSKYDD ES3 - TILLHANDAHÅLLS
- ↓ HÅLLPLATTSSTOLPE - TILLHANDAHÅLLS
- ▬ BÄNK - TILLHANDAHÅLLS
- POLLARE TYP VEK50 SP17 SVART + VIT REFLEX

ANVISNINGAR

BEFINTLIG UTRUSTNING RIVS.

ANMÄRKNINGAR

- [A1] BEF ELSKÅP NIVÅJUSTERAS OCH FLYTTAS
- [A2] KANTSTÖD LÄNGS BAKKANT BYASTENSYTA UTAN VISNING
- [A3] DAGVATTENBRUNN RIVS.



SKALA:
A1 1:200
A3 1:400

KOORDINATSYSTEM: SWEREF 991330
HÖJDSYSTEM: RH2000

BET	ANT	ÄNDRINGEN AVSER	DATUM	SIGN

FÖRSLAGSHANDLING
HELSINGBORGS STAD
STADSBYGGNADSFÖRVALTNINGEN

infraC

UPPDRAG NR 15-021	RITAD/KONSTR AV J. DEGERMAN	HANDLAGGARE F. NILSSON
DATUM 2015-06-18	ANSVARIG J. DEGERMAN	

CLAUSGATAN OCH DOMSTEN
OMBYGGNAD BUSSHÅLLPLATSER MM

UTFORMNINGSPLAN
SKALA: RITNINGSNUMMER: 108XX:102