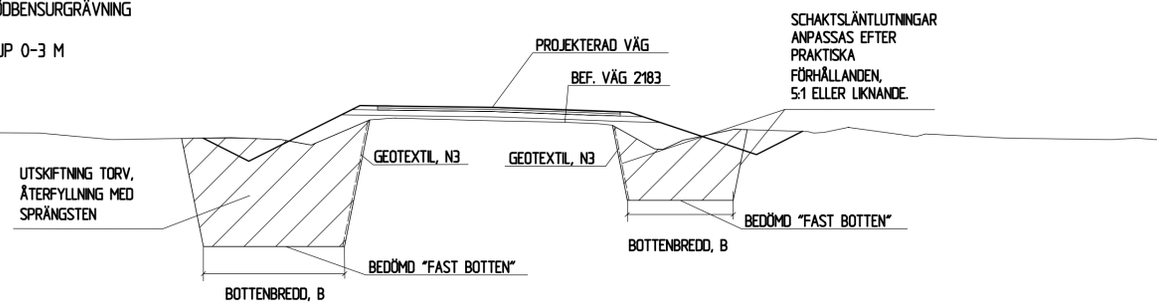


TYPSEKTION STÖDBENSURGRÄVNING

UTSKIFTNINGSDJUP 0-3 M

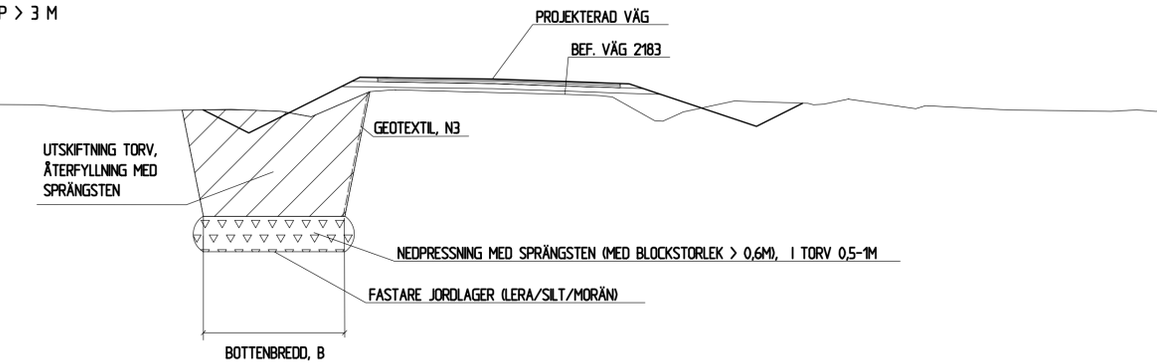
SKALA 1:100



TYPSEKTION STÖDBENSURGRÄVNING

UTSKIFTNINGSDJUP > 3 M

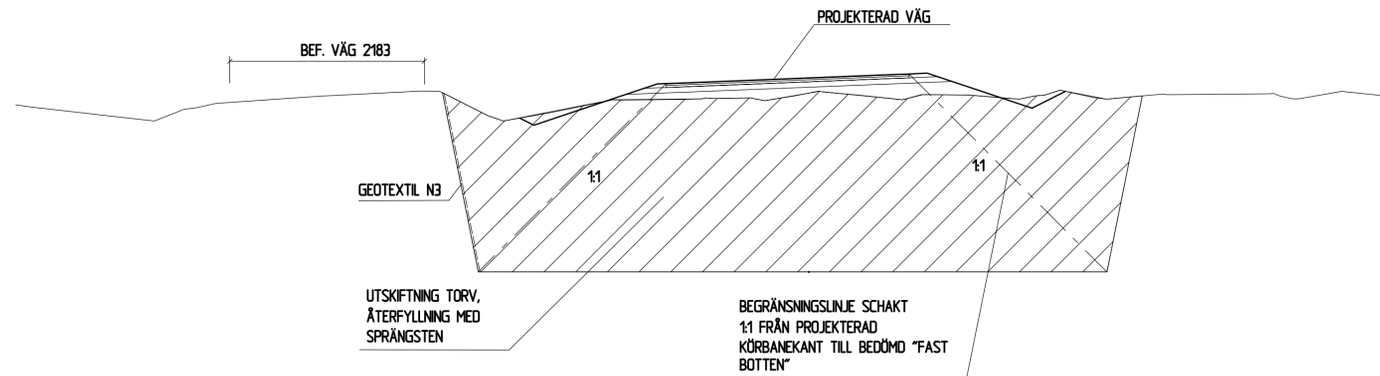
SKALA 1:100



TYPSEKTION MASSUTSKIFTNING
(SEKTION 14/640)

UTSKIFTNINGSDJUP 0-5 M

SKALA 1:100



STÖDBENSURGRÄVNING

SCHAKTGRÄNS MOT BEFINTLIG VÄG AVGÖRS AV BEFINTLIG FYLNING ELLER KANT PÅ EV. RUSTBÄDD. OBS, EV. BEFINTLIG RUSTBÄDD FÅR INTE FÖRSTÖRAS.

SCHAKTNING OCH ÅTERFYLNING SKA SKE SUCCESSIVT FÖR ATT MINIMERA RASRISK. SCHAKT FÅR ALDRIG LÄMNAS ÖPPEN OBEVAKAD.

ÅTERFYLNING MED KROSSAT BERG AV BERGTYP 1 ELLER 2.

GEOTEXTIL, KLAS N3, HÄNGS PÅ SCHAKTVÄGGEN MOT BEFINTLIG VÄG. GEOTEXTILEN DRAS 0,5-1M IN UNDER BEFINTLIG VÄGKROPP FÖR FÖRANKRING.

VID TORVMÄKTIGHET ÖVERSTIGANDE 3M SKA 0,5 - 1M TORV SPARAS OVAN UNDERLIGGANDE LERA/SILTLAGER. ÅTERFYLNING SKER I FÖRSTA HAND MED SPRÄNGSTEN MED BLOCKSTORLEK > 0,6M FÖR ATT ÅSTAKOMMA NEDPRESSNING I KVARLÄMNAD TORV.

ETS SKA UPPRÄTTAS FÖR UTFÖRANDE AV URGRÄVNING.

BEGRÄNSNING AV URGRÄVNINGSDJUP OCH BREDD SCHAKTBOTTEN BEROR AV TORVDJUP, SE TABELL NEDAN:

URGRÄVNINGSDJUP FRÅN MARKYTA	BOTTENBREDD (B)
0-1M	2M
1-2M	3M
2-3M	4M
>3 M	4M (+NEDPRESSNING)

KOORDINATSYSTEM
SYSTEM I PLAN: SWEREF99 12:00
SYSTEM I HÖJD: RH 2000

FÖRUTSÄTTNINGAR
GEOTEKNISKA FÖRHÅLLANDEN REDOVISAS I MUR/GEOTEKNIK.

FÖRKLARINGAR
 BEDÖMD OMFATTNING AV STÖDBENSURGRÄVNING/ MASSUTSKIFTNING. PÅ PLAN AVSES SCHAKTENS UNDERYTA.

HÄNVISNING

FÖR RESPEKTIVE KM-STRÄCKA OCH RITNING MED PLAN/PROFIL STÖDBENSURGRÄVNING SE TABELL NEDAN:

FRÅN KM	TILL KM	RITNING NR
4/300	4/630	1 01 G 11 01
5/600	5/640	1 01 G 11 02
5/840	6/090	1 01 G 11 03
9/810	9/840	1 01 G 11 04
11/630	11/700	1 01 G 11 05
13/170	13/220	1 01 G 11 06
13/620	13/785	1 01 G 11 07
13/815	13/880	1 01 G 11 08
13/980	14/075	1 01 G 11 09

FÖR RESPEKTIVE KM-STRÄCKA OCH RITNING MED PLAN/PROFIL MASSUTSKIFTNING SE TABELL NEDAN:

FRÅN KM	TILL KM	RITNING NR
14/590	14/665	1 01 G 11 21

PRINCIP

MASSUTSKIFTNING

SCHAKTGRÄNS MOT BEFINTLIG VÄG AVGÖRS AV BEFINTLIG FYLNING ELLER KANT PÅ EV. RUSTBÄDD. OBS, EV. BEFINTLIG RUSTBÄDD FÅR INTE FÖRSTÖRAS.

SCHAKTNING OCH ÅTERFYLNING SKA SKE SUCCESSIVT FÖR ATT MINIMERA RASRISK. SCHAKT FÅR ALDRIG LÄMNAS ÖPPEN OBEVAKAD.

ÅTERFYLNING MED KROSSAT BERG AV BERGTYP 1 ELLER 2.

GEOTEXTIL, KLAS N3, HÄNGS PÅ SCHAKTVÄGGEN MOT BEFINTLIG VÄG. GEOTEXTILEN DRAS 0,5-1M IN UNDER BEFINTLIG VÄGKROPP FÖR FÖRANKRING.

ETS SKA UPPRÄTTAS FÖR UTFÖRANDE AV UTSKIFTNING.