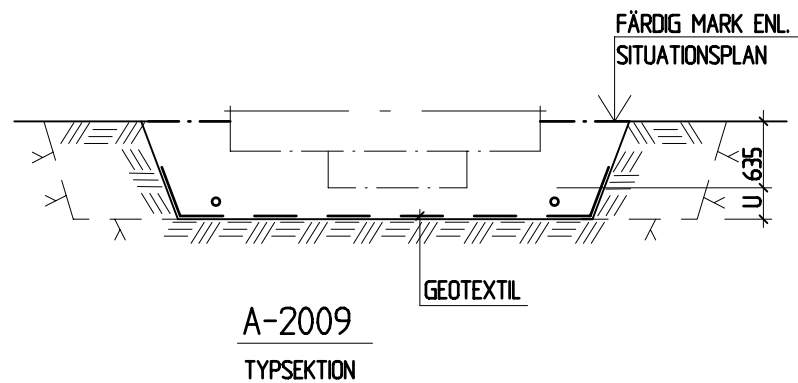


SCHAKTPLAN



B-2009
TYPSEKTION

TABELL GRUNDLÄGGNINGSFÖRESKRIFTER FÖR NÄTSTATION TYP 084 VID NEDAN ANGIVNA MARKSLAG						
MARKSLAG		BOTTENBÄDD		DRÄNERING	KRINGFYLLNING	GEOTEXTIL
GRUPP	BENÄMNING	TJOCKLEK U	MATERIAL			
1	SPRÄNGBOTTEN, SPRÄNGSTENS-FYLLNING, BLOCK	0,3 M FRÅN NÄRMASTE STEN	ÖVERST 0,05 M MAKADAM 4-8 MM UNDERST MAKADAM 16-32 MM	VID SPRÄNGBOTTEN UTFÖRS SCHAKT FÖR DRÄNERINGSLEDNING TILL ETT DRÄNERANDE MARKLAGER PÅ LÄGRE NIVÅ. VID SPRÄNGSTENSBOTTEN AVLEDS DAGVATTEN TILL OMGIVANDE MARKNIVÅ.	MAKADAM 16-32 MM	ERFORDRAS VID SPRÄNGSTENS-FYLLNING OCH BLOCK
2	GROVKORNIC MORÄN, GRUS SAND	0,1 M	MAKADAM 4-8 MM	DAGVATTEN AVLEDS TILL OMGIVANDE MARKNIVÅ	BEFINTLIGT MATERIAL STEN STÖRRE ÄN 60 MM BORTTAGES	ERFORDRAS EJ
3	FINKORNIC MORÄN SILTIG SAND, SILT FAST LERA	0,3 M	ÖVERST 0,05 M MAKADAM 4-8 MM UNDERST MAKADAM 16-32 MM	DRÄNERINGSLEDNING ANSLUTS TILL DAGVATTENDIKE ELLER TILL EN 400 MM PERKOLATIONSBRUNN ENL. TYPRITNING PDY.21:1 ELLER PDY.21:2 I ANLÄGGNINGS AMA 98. KRINGFYLLNING FÖR PERKOLATIONSBRUNN UTFÖRS MED MAKADAM 32-64 MM STENSTORLEK. A-MÅTT= 1,5 M, B-, C-, OCH D-MÅTT= 2,4 M, H-MÅTT= 2,4 M. KRINGFYLLNINGEN TÄCKS MED GEOTEXTIL.	MAKADAM 16-32 MM	ERFORDRAS
4	LÖS LERA, TORV, DY OCH GYTTJA	PÅLNING ERFORDRAS				

FÖRESKRIFTER

SCHAKTNING FÖR NÄTSTATION UTFÖRS TILL ERFORDERLIGT DJUP ENLIGT TYPSEKTION OCH TABELL PÅ DENNA RITNING. VID SCHAKTNING TILLVARATAS ÅTERANVÄNDBARA MASSOR.

VID BERG SPRÄNGS FÖR KABELDRAGNING I OMFATTNING ENLIGT SCHAKTPLAN.

DÄR GEOTEXTIL ERFORDRAS, UTLÄGGS DENNA ÖVER HELA SCHAKTBOTTEN OCH CA 0,5 M UPP I SCHAKTSLÄNT. ÖVERLAPP SKA SKE MED MINST 0,5 M. GEOTEXTIL SKALL HÅLLA LÄGST BRUKSKLASS 3.

DÄR DRÄNERINGSLEDNING ERFORDRAS SKALL DENNA FÖRLÄGGAS 0,1 M ÖVER SCHAKTBOTTEN OCH 0,1 M UTANFÖR VÄGGLIV. KRINGFYLLNING I LEDNINGSGRAV UTFÖRS TILL 0,15 M ÖVER LEDNINGEN AV SAMMA MATERIAL SOM ANVÄNDS TILL BOTTENBÄDD.

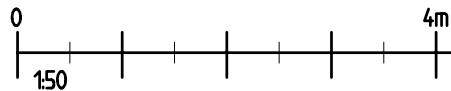
BESTÄLLAREN SKALL BEREDAS MÖJLIGHET ATT BESLUTA OM EVENTUELLT ANDRA ÅTGÄRDER FÖR DRÄNERING.

FYLLNING AV BOTTENBÄDD OCH KRINGFYLLNING UTFÖRS ENLIGT TABELL PÅ DENNA RITNING.

PACKNING AV FYLLNING FÖR BOTTENBÄDD OCH KRINGFYLLNING PACKAS ENLIGT TABELL CE/4 I ANLÄGGNINGS AMA 98.

RUNTOM STATIONEN LÄGGS TRE RADER BETONGMARKPLATTOR 350x350 MM. UNDER PLATTORNA LÄGGS GEOTEXTIL.

STATIONENS VIKT: 6 TON



FORTUM TEKNIK & MILJÖ AB
BOX 27804
115 93 STOCKHOLM
www.fortum.se

Ritad av/Konstruerad av

K.PERSSON

Kontrollerad av

H.CARLSSON

Uppdrag

2228900

Datum

891009

D OMRIKAD KP 031209
C FÖRESKR. KP 971021

Anläggning
NÄTSTATION 084

Benämning
SCHAKTPLAN, SEKTIONER
GRUNDLÄGGNINGSFÖRESKRIFTER

Finans

60Bc4-2009.DWG

Skala

1:50

Ritningsnummer

60Bc4-2009

Kundens ritningsnummer

Rev

System

D

Rev

Rev