



JORDARTER

1-2 meter löst lagrad sand i ytan som sedan övergår till medelfast lagrad siltig sand eller sandig silt. Djup till morän >4 meter

0,5-1 meter medelfast lagrad sand i ytan som överlagrar morän alt. morän direkt i markytan. Moränen är mycket fast lagrad.

Ca 2 meter mycket lös till löst lagrad sand i ytan som sedan övergår till medelfast till till fast lagrad sandig silt.

GRUNDLÄGGNINGSREKOMMENDATIONER

Grundläggning med platta på mark rekommenderas. Grundläggning med plintar/torpargrund är möjligt. Geoteknisk utredning skall göras i varje enskilt fall.

Grundläggning med platt på mark, plintar eller torpargrund. Morän ska förutsättas innehålla block.

Grundläggning med platta på mark rekommenderas. Grundläggning med plintar/torpargrund är möjligt. Geoteknisk utredning skall göras i varje enskilt fall.

OBSERVERA

Ovanstående rekommendationer gäller för småhus med 1-2 st våningsplan. För byggnader med >2 våningar skall alltid en kompletterande geoteknisk undersökning utföras.

--- UNDERSÖKT OMRÅDE

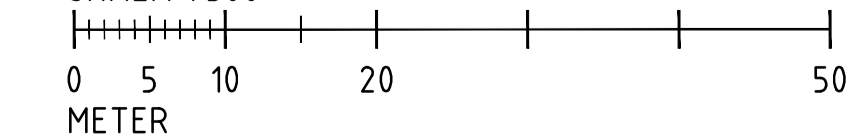
BETECKNINGAR

SE SGF/BGS BETECKNINGSSYSTEM VERSION 2001:2, OCH SGFs KOMPLETTERANDE BETECKNINGSLAD DATERAT 2016-11-01 (SGF.net).

KOORDINATSYSTEM

PLAN: SWEREF99 20 15
HÖJD: RH 2000

SKALA 1:500



BET	ANT	ÄNDRINGEN AVYSER	DATUM	SIGN



VÄSTRA NORRLANDSGATAN 10B TEL: 010 452 20 00
903 27 UMEÅ URL: www.tyrens.se

UPPDRAG NR 280036	RITAD AV A.NORLIN	HANDLAGGARE A.SJÖSTEDT
DATUM 2017-11-10	ANSVARIG E.CARLSSON	

GRUNDLÄGGNINGSREKOMMENDATIONER
PLANOMRÅDE HÖRNEFORS
PLAN JORDARTER

SKALA 1:500 (A1)	NUMMER G11.1-02	BET
---------------------	--------------------	-----