

**KOORDINATSYSTEM**  
Plan: SWEREF 99 18 00  
Höjd: RH 2000

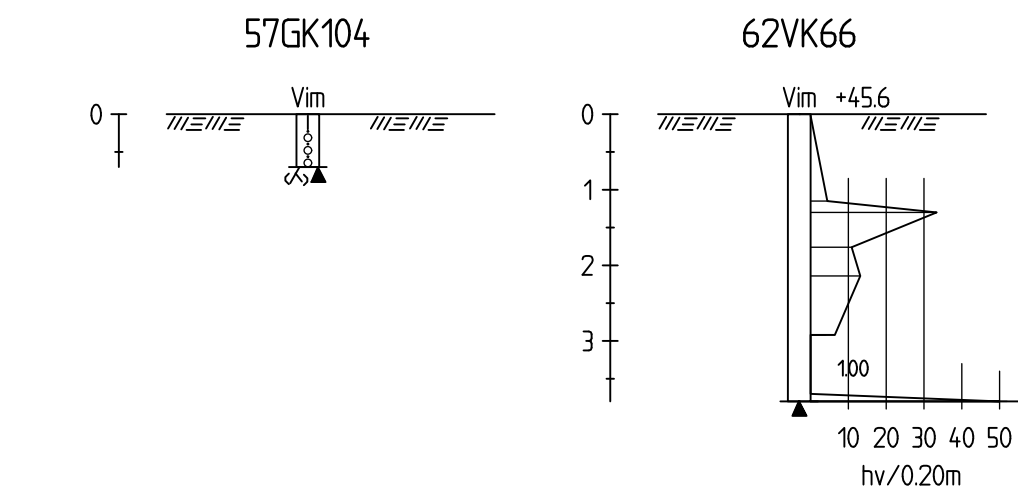
**FÖRKLARINGAR**

- Planerad byggnad (FG = preliminär färdig golvnivå)
- Inmätt berg i dagen
- Översiktligt karterat berg
- Befintlig marknivå i undersökningspunkt
- Tolkad nivå till lerans underkant
- I övrigt se SGF:s beteckningssystem (www.sgf.net)

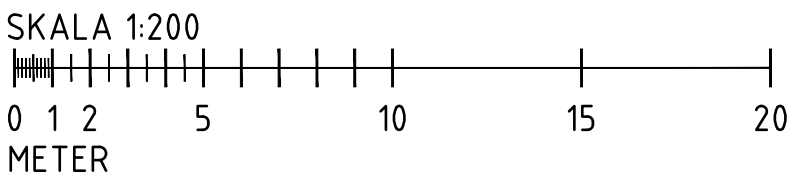
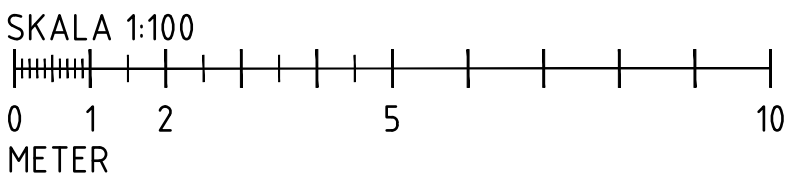
**ANMÄRKNINGAR**

Undersökningar är delvis digitaliserade från arkivmaterial erhållna från Stockholms stads geoarkiv  
Planerade byggnader är enligt modellfil "A\_40\_P\_10", erhållen 2024-03-25.

**PLAN**  
1:200



**ENSKILDA SONDERINGAR**  
1:100



BET	ANT	ÄNDRINGEN AVSER	DATUM	SIGN
PLANERINGSUNDERLAG				
SIGBARDIORDEN, SÖDRA				
STORSTADEN STOCKHOLM FASTIGHETER				
GEOTEKNOLOGI SVERIGE AB HAMMARBYBACKEN 27 120 30 STOCKHOLM TEL: 070 290 74 40				
<div><div></div><div>Geoteknologi</div></div>				
UPPDRAG NR 24595	RITAD/KONSTRUERAD AV J.V.		HANDLÄGGARE J. VALL	
DATUM 2024-04-11	ANSVARIG JAKOB VALL			
PLANERADE BOSTÄDER				
ÖVERSIKTLIG GEOTEKNISK UTREDNING				
INVENTERADE UNDERSÖKNINGAR MED				
ÖVERSIKTLIGT TOLKADE MARKFÖRHÅLLANDEN. PLAN				
SKALA P 1:200 S 1:100	A1	NUMMER G-10.1-01		I BET