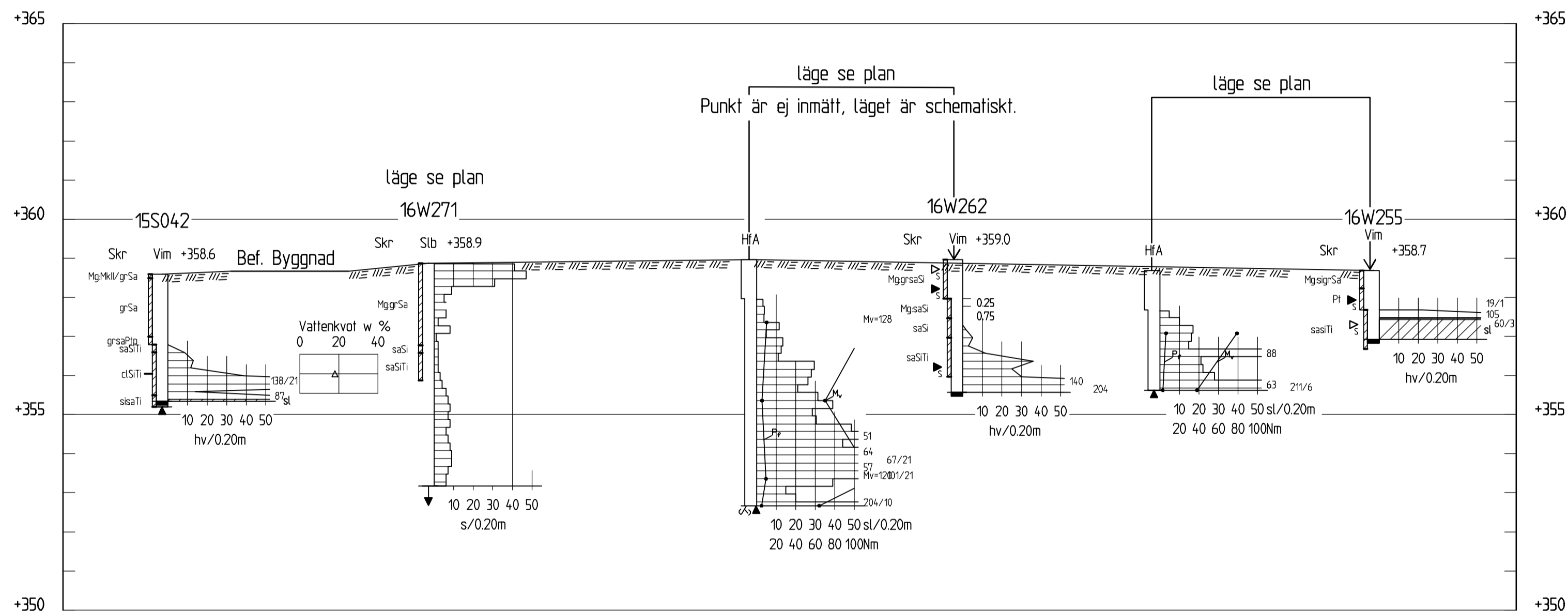
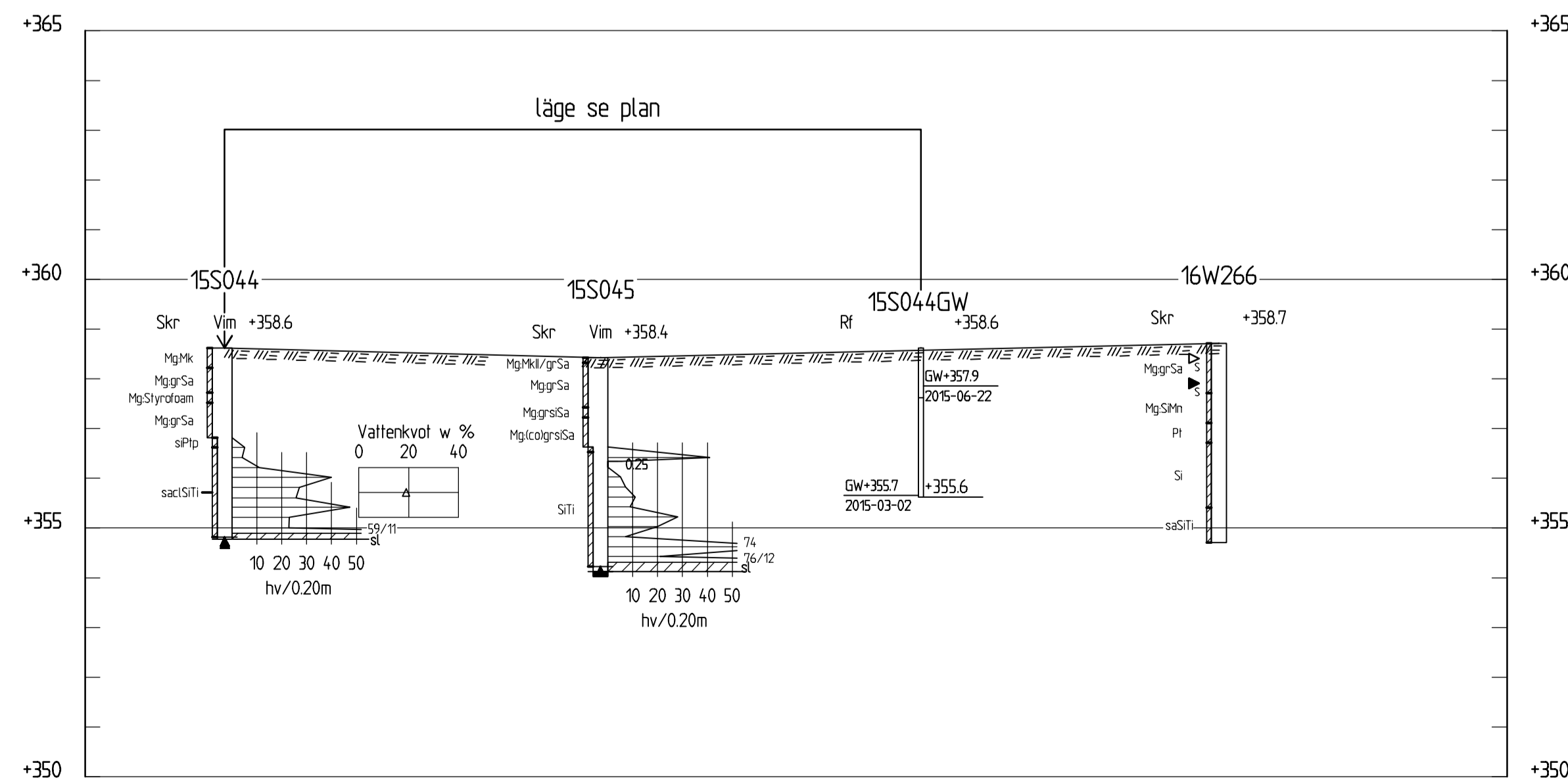


SEKTION A-A  
H 1: 100 L 1: 500



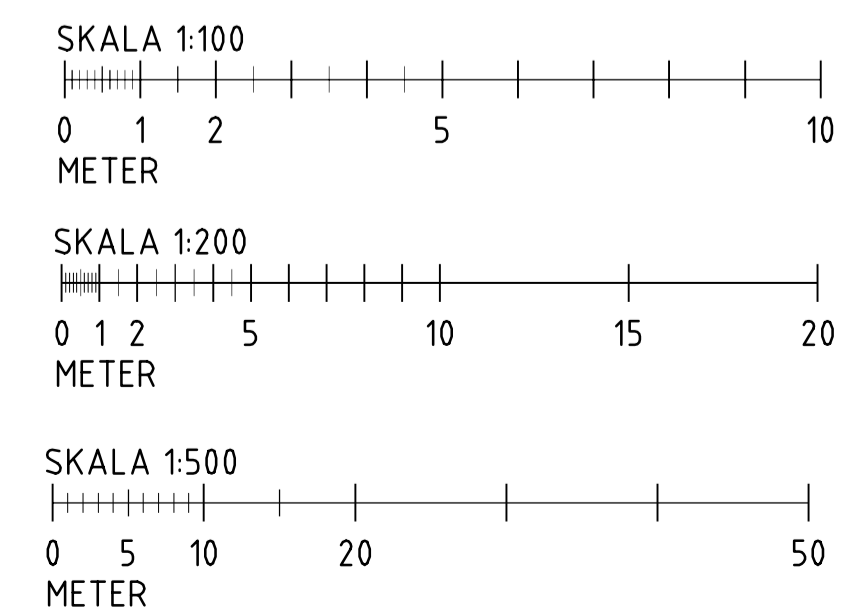
SEKTION B-B  
H 1: 100 L 1: 500



SEKTION C-C  
H 1: 100 L 1: 200

**BETECKNINGAR**  
SE IEGS BETECKNINGSSYSTEM  
TILLÄMPNINGSDOKUMENT 13:2010, SS-EN/ISO  
14688-2 OCH  
SGF:S BETECKNINGSSYSTEM VERSION 2001:2,  
www.sgf.net

**ANM**  
KOORDINATSYSTEM PLAN: SWEREF 99 20 15  
HÖJDSYSTEM: RH 2000  
PUNKTERNA 15SXXX, 15SMXX OCH K140X ÄR  
HÄMTADE FRÅN TRAFIKVERKET BORRARKIV:  
RITNINGEN AVSER ENDAST GEOTEKNISK  
INFORMATION FRÅN UTFÖRDA UNDERSÖKNINGAR.  
Markyta interpolerad mellan  
undersökningspunkter.



BET	ANT	ÄNDRINGEN AVSER	DATUM	SIGN
<b>NORSKA VÄGEN</b>				
<b>GÄLLIVARE KOMMUN</b>				
Samhällsbyggnad Norrbotten Smedjegatan 24 97231 LULEÅ TEL: 010-722 50 00				
UPPDRAG NR <b>1024-2263</b>		RITAD/KONSTRUERAD AV <b>Tanveer Naseer</b>		HANDLAGGARE <b>Björn Bonthron</b>
DATUM <b>2017-01-27</b>		ANSVARIG <b>Göran Pyyny</b>		
GEOTEKNISK UNDERSÖKNING SEKTION A-A, B-B OCH C-C				
SKALA	A1	NUMMER	BET	
H 1:100, L 1:200 & 1:500	G-10-2S-001			