

**BETECKNINGAR PROFIL**

- BEFINTLIG MARK
- PROJEKTERAD MARK
- FÖRMODAT BERG BERGMODELL FRÅN SONDERING
- FÖRMODAT BERG ANTAGET UTAN SONDERING
- DAGVATTEN
- SPILLVATTEN
- VATTEN
- AVSTÄNGNINGSVENTIL

**ANVISNINGAR**

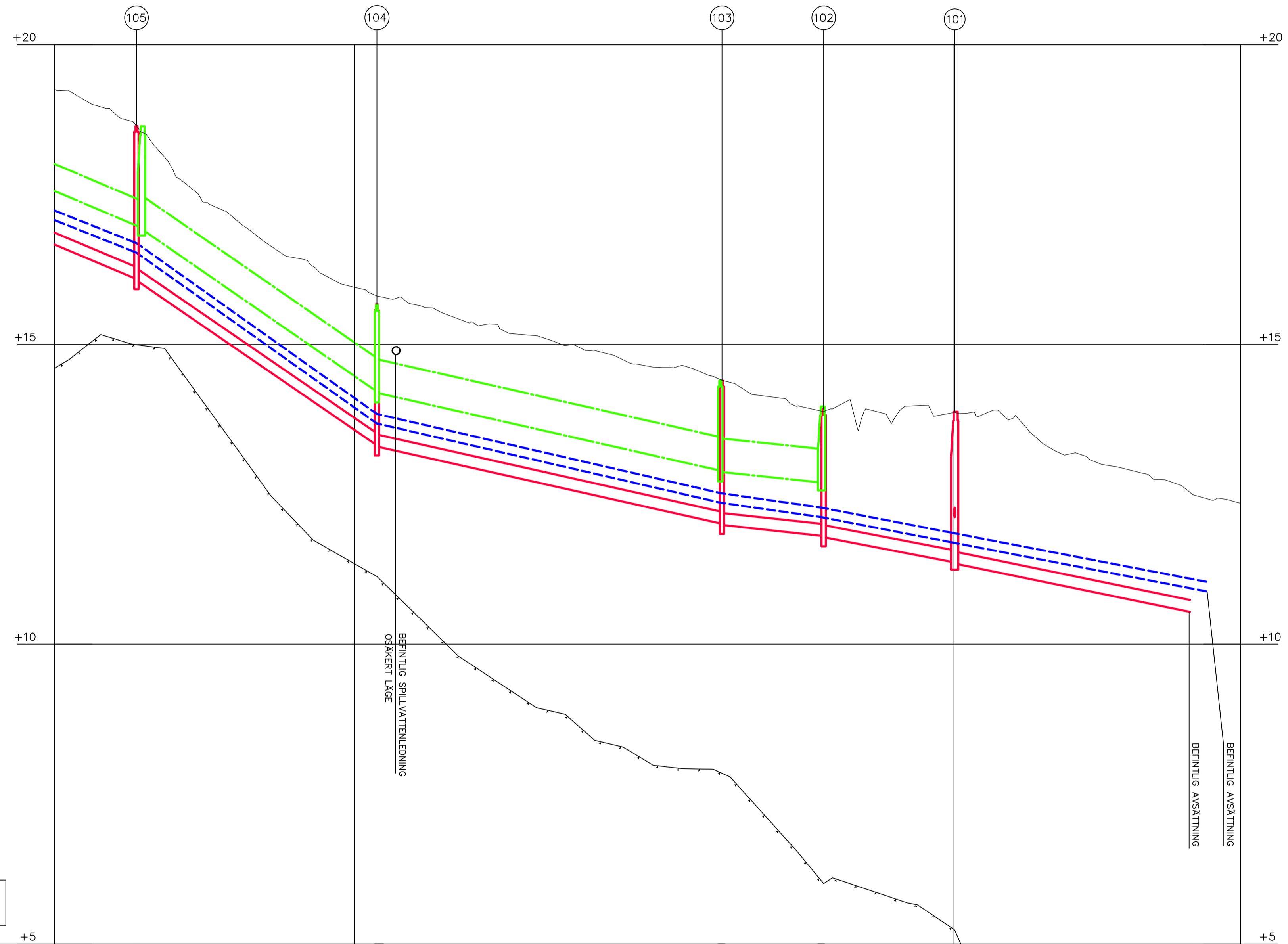
DÄR INGET ANNAT ANGES GÄLLER FÖLJANDE:

- YTTRE/INNERDIMENSIONER PÅ PLASTLEDNINGAR:

PP	YTTRE DIA.	INNER DIA.	PE	YTTRE DIA.	INNER DIA.
160 mm	148 mm	32 mm	26 mm		
200 mm	175 mm	40 mm	32,6 mm		
250 mm	220 mm	50 mm	40,8 mm		
315 mm	277 mm	75 mm	61,4 mm		
450 mm	396 mm	90 mm	73,6 mm		
560 mm	493 mm	110 mm	96,8 mm		
		150 mm	141,0 mm		
		200 mm	176,2 mm		

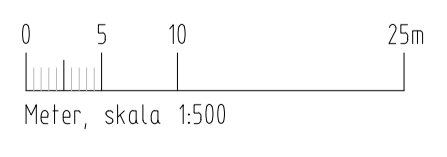
**KOORDINATSYSTEM**

KOORDINATSYSTEM: SWEREF991200  
HÖJDSYSTEM: RH2000



LÄNGDSKALA 1:500  
HÖJDSKALA 1:50

LÄNGDMÄTNING	0/163.65	0/203.74	0/261.30	0/278.25	0/300.10	0/339.34
ANLÄGGNINGSMETOD	SPONT	SCHAKT				SPONT
SLÄNTLUTN./SPONTLINJER/MARKTYP	-/-/JORD	1:1/-/JORD				-/-/JORD
VATTEN	MATERIAL & DIM I MM PE 160					
VATTENGÅNG NIVÅ	17.74	16.53	13.68	12.36	11.70	10.88
DAGVATTEN	MATERIAL & DIM I MM PP 450					
LUTNING I ‰	42.8‰	66.6‰	23.1‰	10.6‰		
DAGVATTEN	MATERIAL & DIM I MM PP 200					
LUTNING I ‰	42.1‰	67.6‰	22.4‰	10.8‰	17.8‰	20.5‰
SPILLVATTEN	MATERIAL & DIM I MM PP 200					
LUTNING I ‰	42.1‰	67.6‰	22.4‰	10.8‰	17.8‰	20.5‰
SPILLVATTEN	MATERIAL & DIM I MM PP 200					
LUTNING I ‰	42.1‰	67.6‰	22.4‰	10.8‰	17.8‰	20.5‰



BET	ANT	ANDRINGEN AVSER	DATUM	SIGN
<b>BYGGHANDLING</b>				
<b>KUNGÄLVS KOMMUN</b>				
<b>ARÖD VA-UTBYGGNAD ETAPP 1</b>				
SWECO Environment AB Skånegatan 3, 411 40 Göteborg 031 +46 75 00 Org.nr. 556346-0327, säte Stockholm www.sweco.se				
<b>SWECO</b>		<b>KUNGÄLVS KOMMUN</b>		
UPPDRAGSNUMMER	RITAD/KONSTR AV	GRANSKAD AV		
1100235	J.ABDOLLAHIAN	K.PETTERSSON		
DATUM	ANSVARIG			
2020-11-06	K.PETTERSSON			
VA-UTBYGGNAD				
ARÖD, ETAPP 1				
PROFIL: STRÅK 1				
SKALA	A1 1:500	RITNINGNUMMER	BET	
	A3 1:1000	01A-R-51-2Q-11		

I:\s\101810\Projekt\101810\100205\_Aröd\_VA-utbyggnad\101810-51-2Q-11.dwg, 2020-08-18 15:42