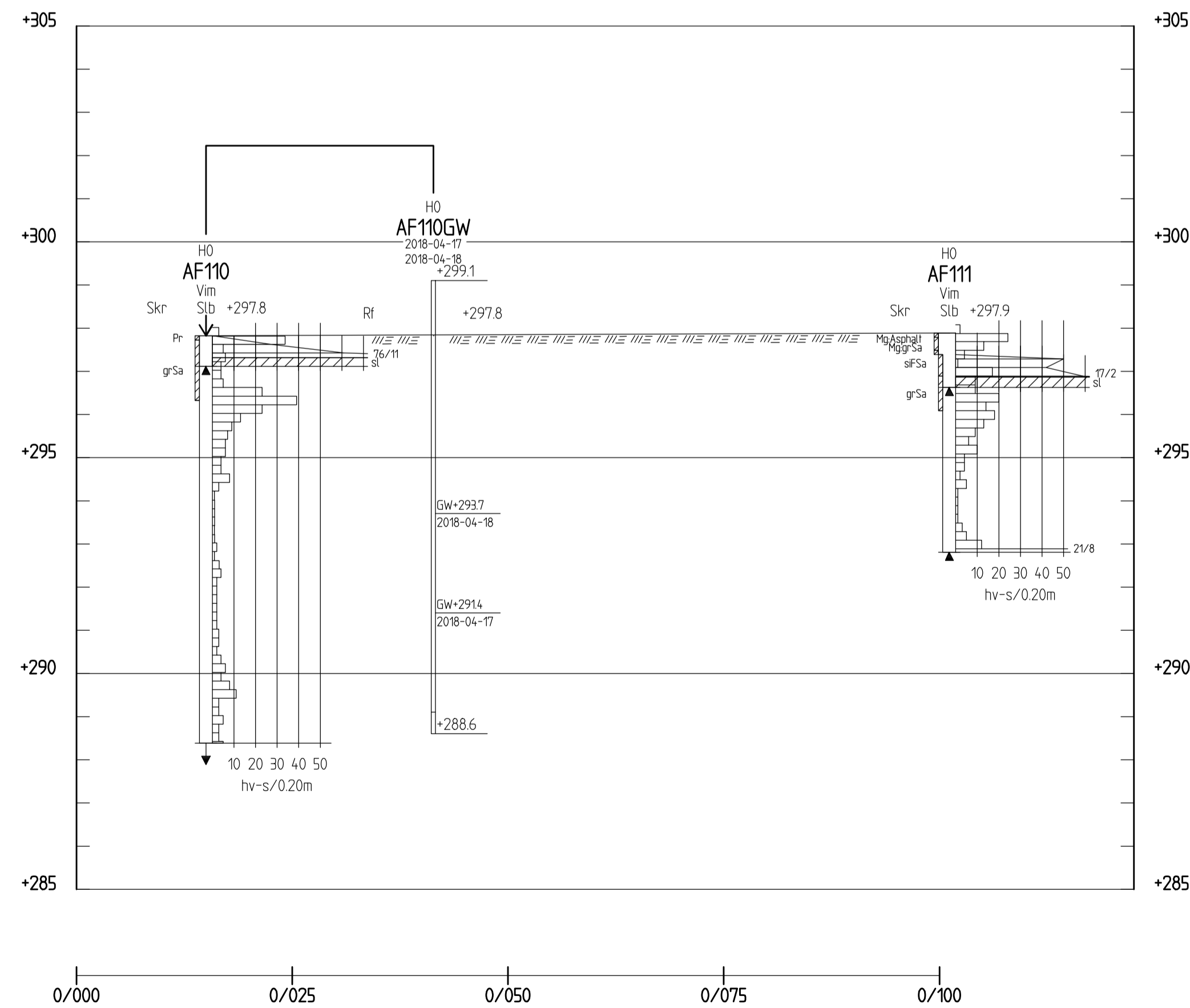


PROFIL LINJE 1
H 1: 100 L 1: 500



PROFIL LINJE 2
H 1: 100 L 1: 500

KOORDINATSYSTEM
SYSTEM I PLAN: SWEREF 99 TM
SYSTEM I HÖJD: RH 2000

TECKENFÖRKLARING

- ▾ SONDERINGEN AVSLUTAD UTAN ATT STOPP ERHÅLLITS (KOD 90)
- ▬ SONDEN KAN EJ NEDDRIVAS YTTRELLIGARE ENLIGT FÖR METODEN NORMALT FÖRFARANDE (KOD 91)
- ▲ STOPP MOT STEN ELLER BLOCK (KOD 92)
- BLOCK ELLER BERG (KOD 93)
- ☒ STOPP MOT FÖRMODAT BERG (KOD 94)
- ☒ SONDERING I FÖRMODAT BERG (KOD 95)

HÄNVISNINGAR

FÖR DE GEOTEKNISKA SYMBOLERNA, SE SGF / BGF-S
BETECKNINGSSYSTEM, VERSION 2012 FRÅN 2016-11-01
WWW.SGF.NET

☒ OBS!
RITNINGARNA GÄLLER ENDAST GEOTEKNISK INFORMATION
FRÅN UTFÖRDA UNDERSÖKNINGAR

BET	ÄNDRINGEN AVSER	DATUM	SIGN

TALLBACKEN

BOLIDEN		ÅF INFRASTRUCTURE www.afconsult.com	
UPPERAC NR 752158	RITAD/KONSTR AV J NORMAN	GEOTEKNISK UNDERSÖKNING	
DATUM 2018-05-04	HANDLÄGGARE J NOPPA	PROFIL LINJE 1, LINJE 2	
ANSVARIG	SKALA 1:100 / 1:500	NUMMER G-01.3-001	BET