

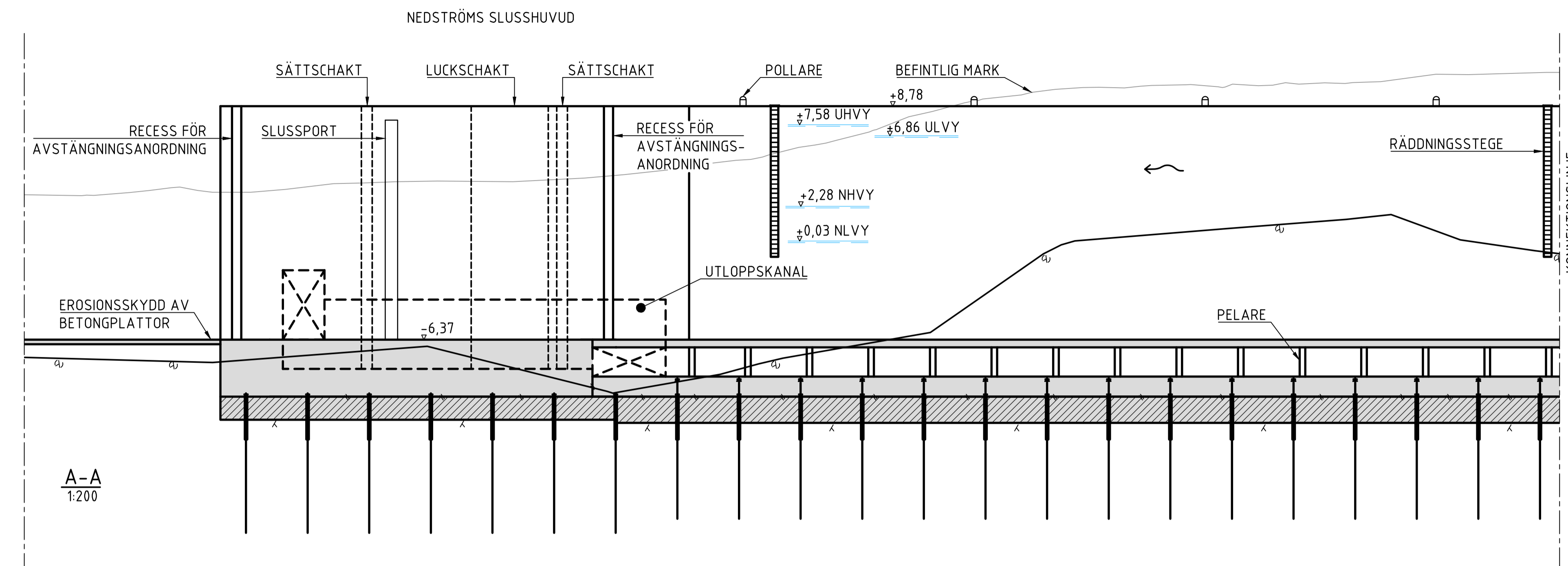
KOORDINATSYSTEM
 SYSTEM I PLAN: SWEREF 99 12 00
 SYSTEM I HÖJD: RH2000

FÖRKLARINGAR

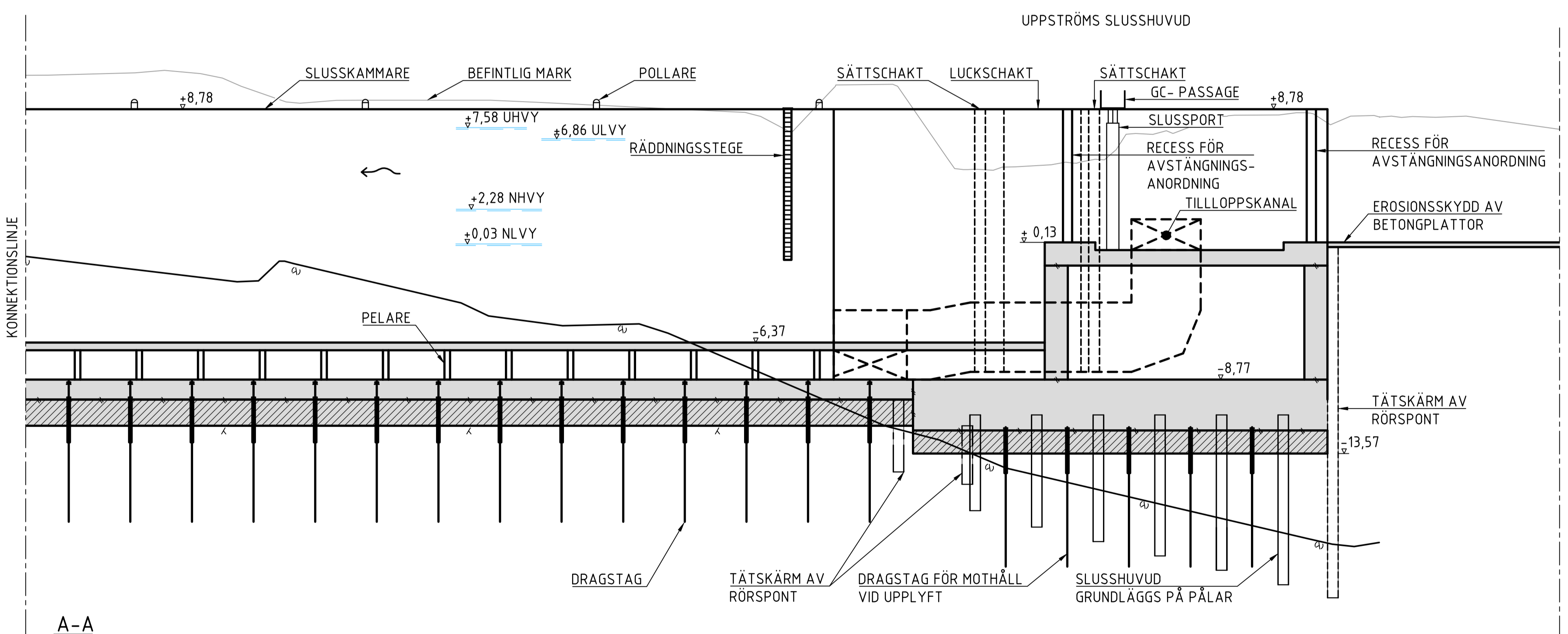
- NY BETONG
- NY UNDERVATTENS BETONG
- BERGKONTUR
- ANTAGEN BERGKONTUR
- UHVY UPPSTRÖMS HÖGVATTENYTA
- ULVY UPPSTRÖMS LÅGVATTENYTA
- NHVV NEDSTRÖMS HÖGVATTENYTA
- NLVY NEDSTRÖMS LÅGVATTENYTA

HÄNVISNINGAR

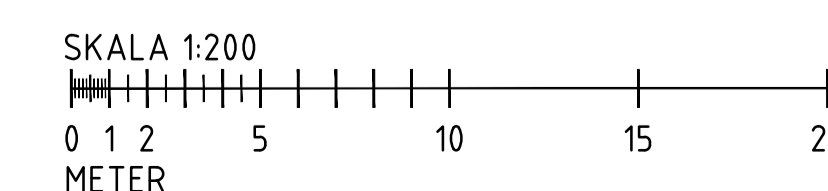
PLANRITNING: S.14+TK.T.C01-XDA.R.101



A-A
1:200



A-A
1:200



REV	ANT	ÄNDRINGEN AVSER	GODK	DATUM	VV DATUM	VV DIARENUMMER
PROGRAMHANDLING						
 WSP SVERIGE AB +46 10 722 5000 402 51 GÖTEBORG www.wsp.com			SLUSSAR I TROLLHÄTTE KANAL LILLA EDET T SLUSSOMRÅDE C01 SLUSSKONSTRUKTION GEMENSAMT FÖRSLAGSRITNING			
UPPDRAGSANSVARIG A. LAGER			UPPDRAGSNUMMER 10362412			
KONSTR J. ANDERSSON GÖTEBORG E. KARLSSON			SEKTION KONSTRUKTIONSR XVA300 FORMAT A1 SKALA 1:200 RITINGSNR S.14+TK.T.C01-XDA.R.201			