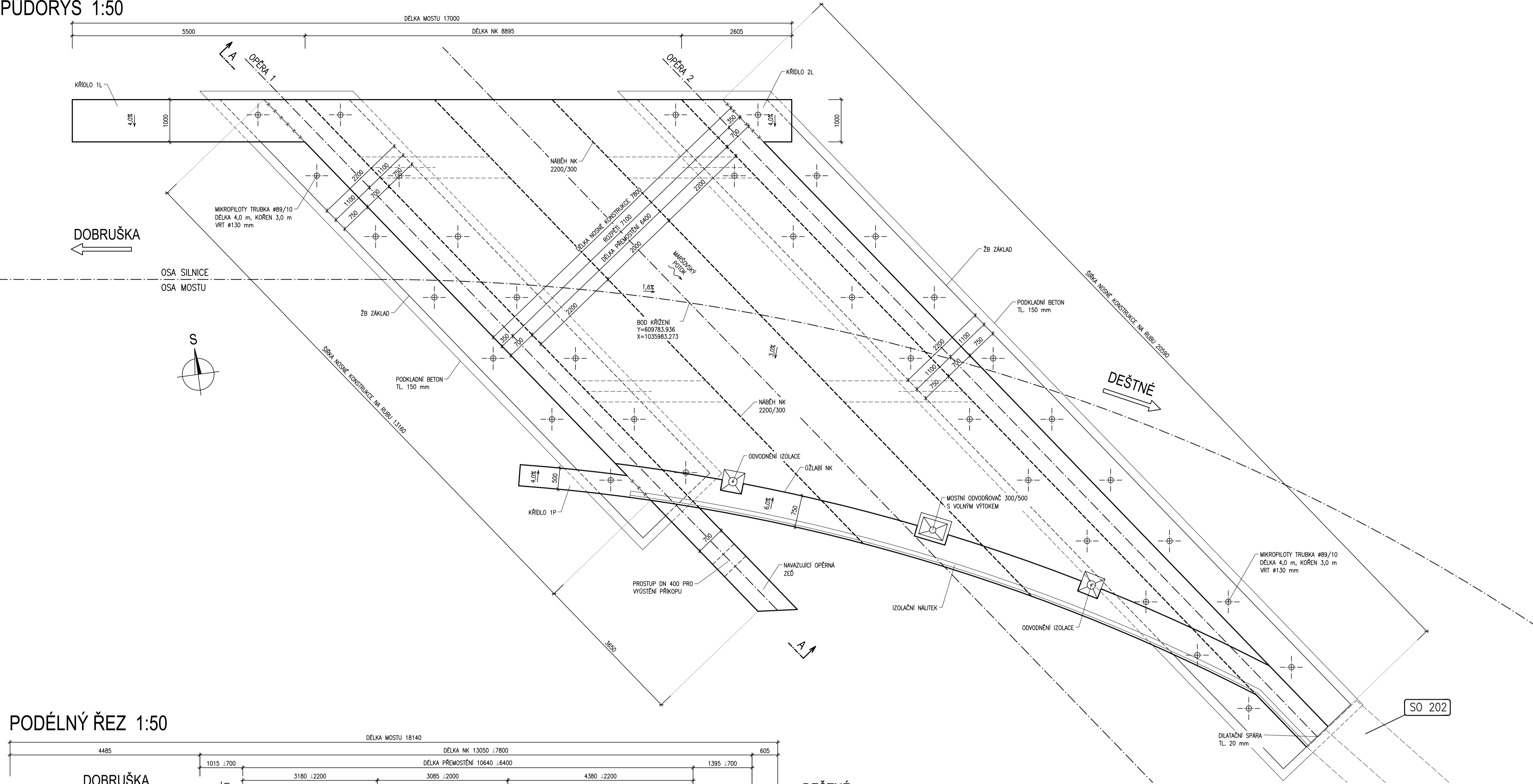
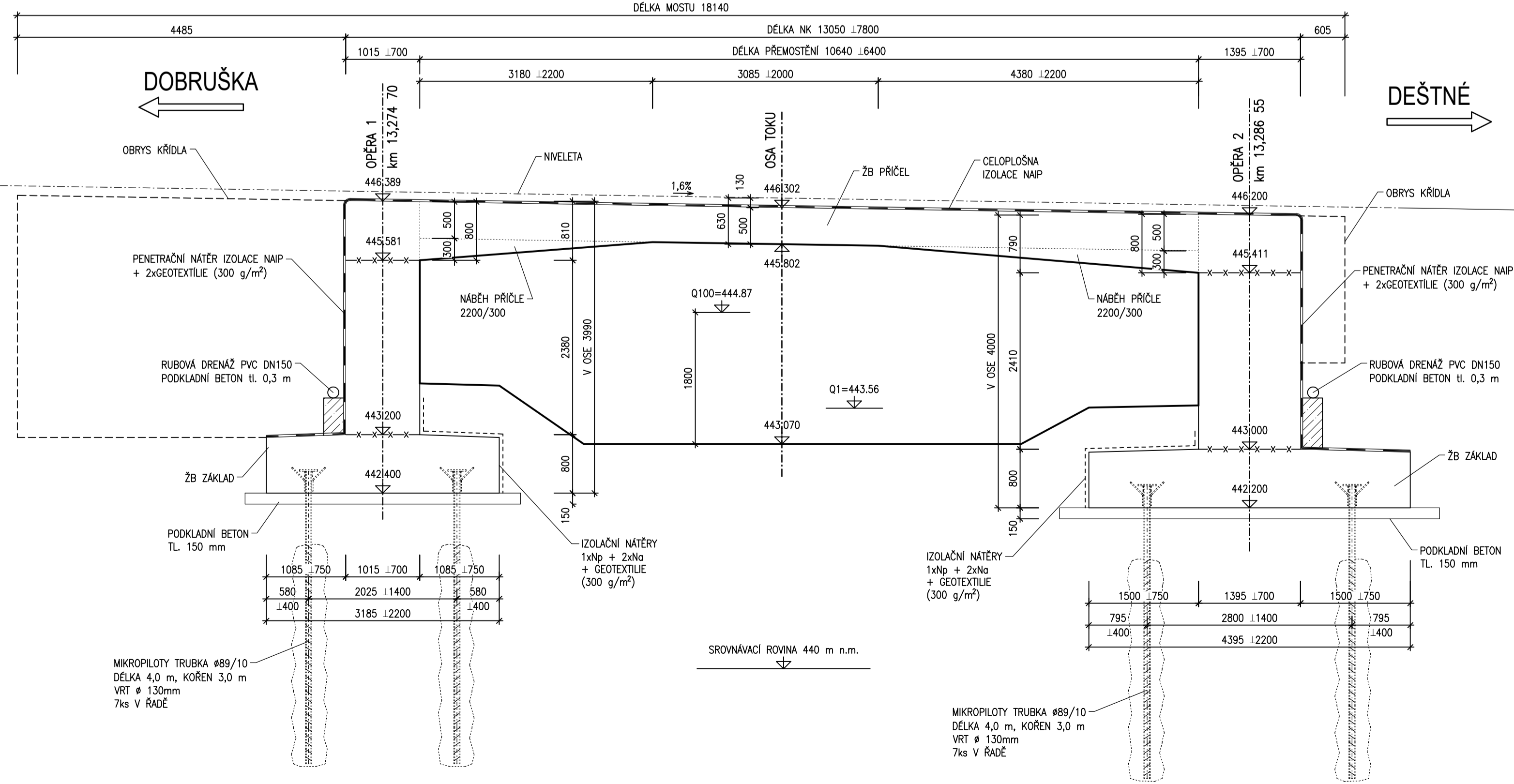


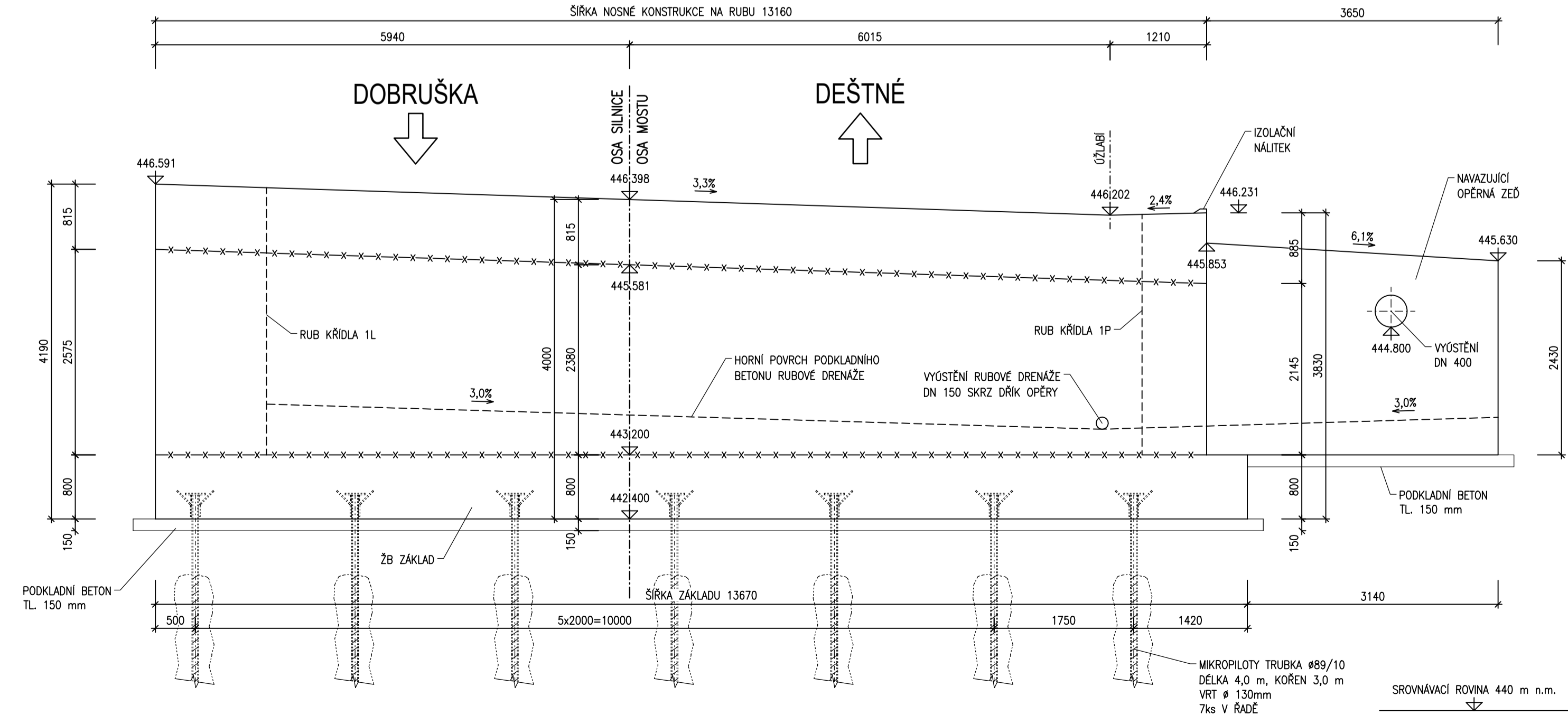
TVAR RÁMU
PŮDORYS 1:50



PODÉLNÝ ŘEZ 1:50



POHLED A-A 1:50



MATERIÁLY

BETONY BUDOU PROVEDENY DLE ČSN EN 206

KONSTRUKČNÍ BETONY:

ŽB ZÁKLADY	C25/30 XA1 XC2 XF2 (CZ, F.2) – CI 0,2, Dmax 22 – S3
ŽB KŘÍDLA	C30/37 XC4 XD1 XF2 (CZ, F.2) – CI 0,2, Dmax 22 – S3
ŽB STĚNY	C30/37 XC4 XD1 XF2 (CZ, F.2) – CI 0,2, Dmax 22 – S3
ŽB RAM	C30/37 XC4 XD1 XF2 (CZ, F.2) – CI 0,2, Dmax 22 – S3

POZNÁMKY

- VŠECHNY HRANY SE ZKOŠÍ 20/20 mm, POKUD NENÍ UVEDENO JINAK.
- VŠECHNY ZASYPANÉ PLOCHY BUDOU OPATŘENY IZOLAČNÍMI NÁTĚRY 1xNp+2xNg, UKONČENÝMI 200 mm POD UPRAVENÝM TRÉNEM, POKUD NENÍ UVEDENO JINAK.



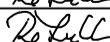
OBJEDNATEL:

Královéhradecký kraj
Pivovarské náměstí 1245
530 03 Hradec Králové

ZASTUPCE OBJEDNATELE:

ÚDRŽBA SILNIC Královéhradeckého kraje, a.s.
Kutnohorská 9
500 04 Hradec Králové

C
SO 201

SOÚRADNICOVÝ SYSTÉM VÝŠKOVÝ SYSTÉM		: S-JTSK : Bpw	
VEDOUČÍ PROJEKTANT	Ing. Martin ŘEHULKA		 PROJEKČNÍ KANCELÁŘ PRIS spol. s r. o. OSOVA 20, 625 00 BRNO
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	Ing. Martin ŘEHULKA		
VYPRACOVAL	Ing. Karel ZIFČÁK		
KONTROLOVAL	Ing. Jiří ŠRUBAŘ		
KRAJ	KRÁLOVÉHRADECKÝ		
OBEC	KOUNOV U DOBRUŠKY		
NAZEV AKCE		DATUM 10/2018	
Most ev. č. 309 - 004 přes Zlatý potok v Kounově SO 201 - Most ev. č. 309-004		FORMÁT 10 A4	
		MĚŘÍTKO 1:50	
		ÚČEL DSP+POPS	
		ČÍS. ZAKÁZKY 18113	
		ARCHIVNÍ ČÍS. C201-08_TRA.dwg	
NAZEV PŘÍLOHY		ČÍS. SOUPRAVY	PŘÍLOHA 8