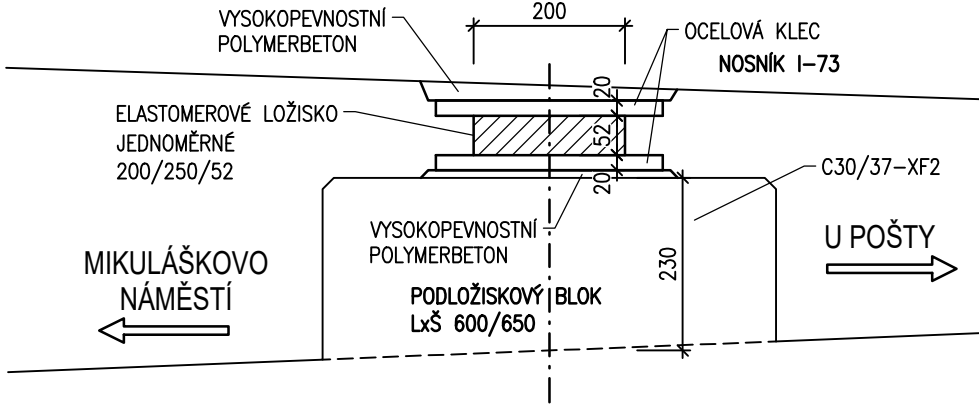
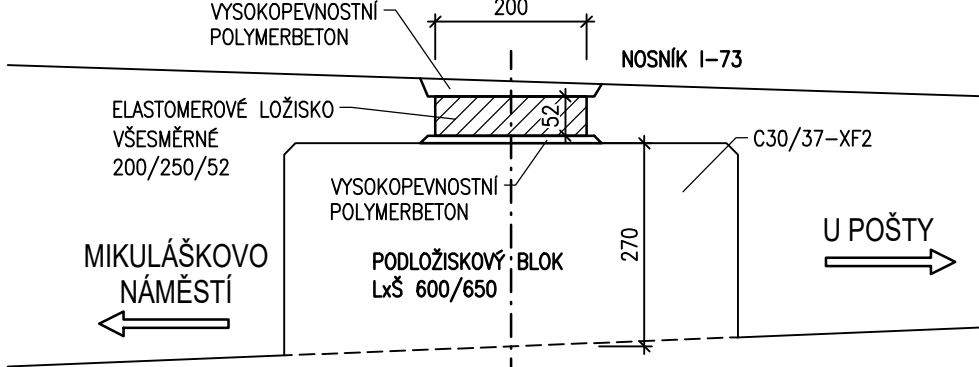


DETAILS

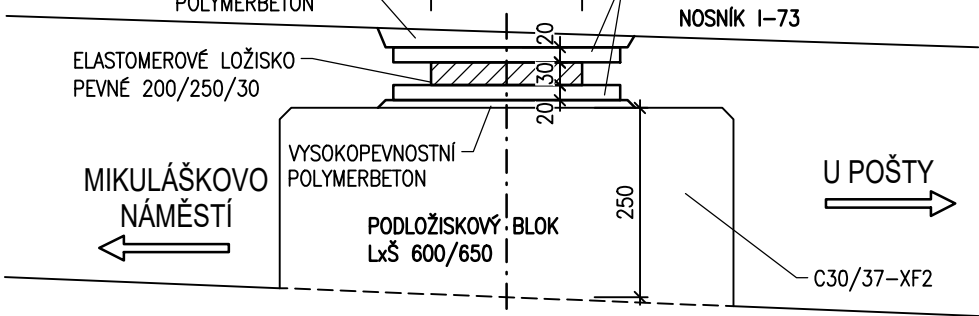
LOŽISKA 1:10  
OP1 - JEDNOSMĚRNÉ, 1ks



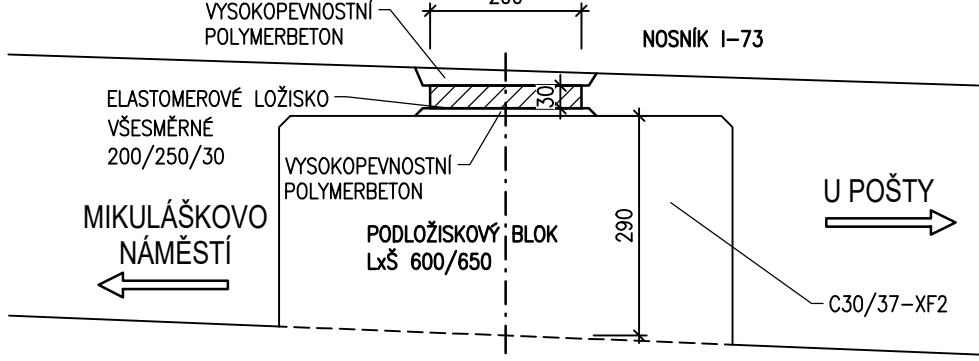
OP1 - VŠESMĚRNÉ, 7 ks



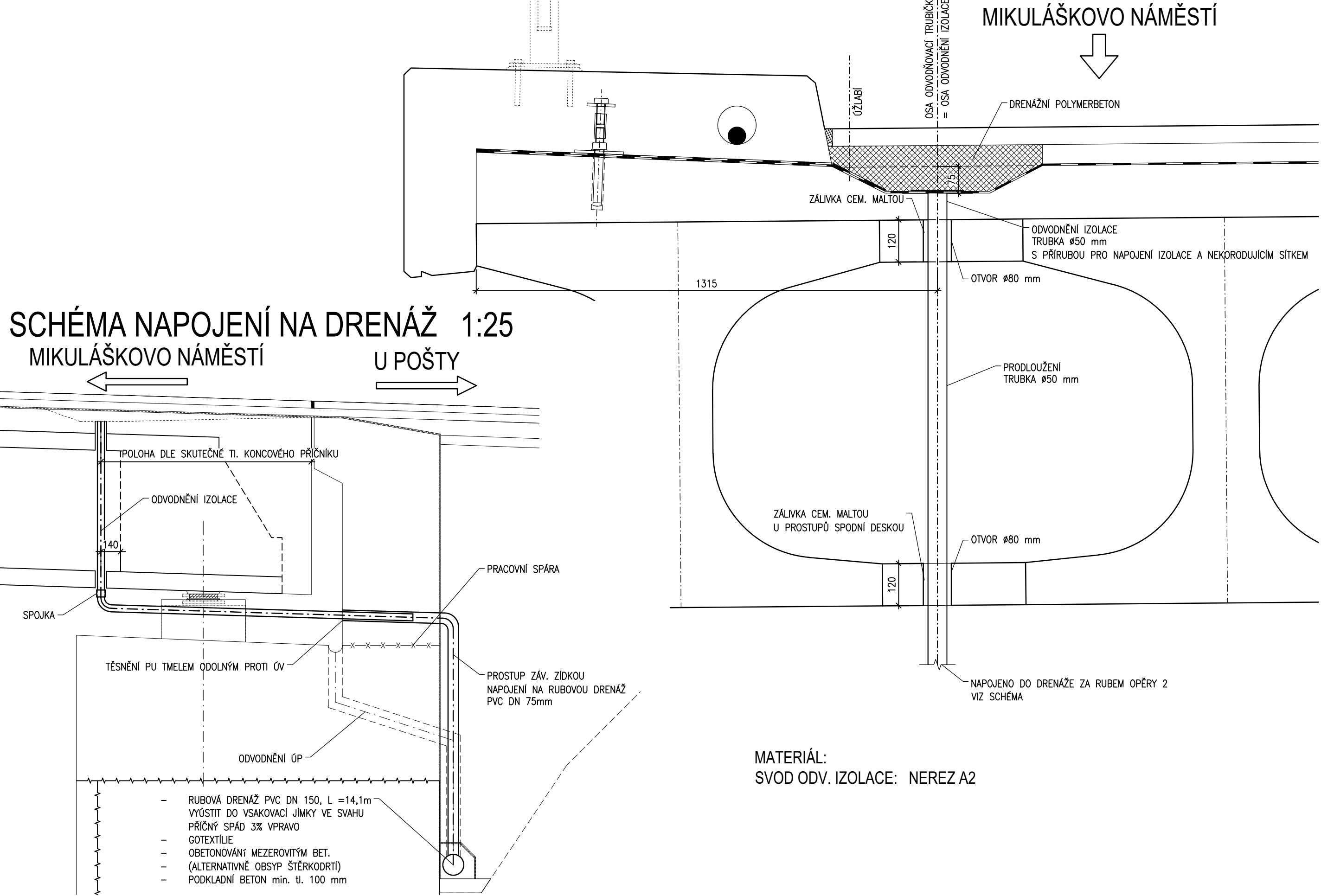
OP2 - PEVNÉ, 1 ks



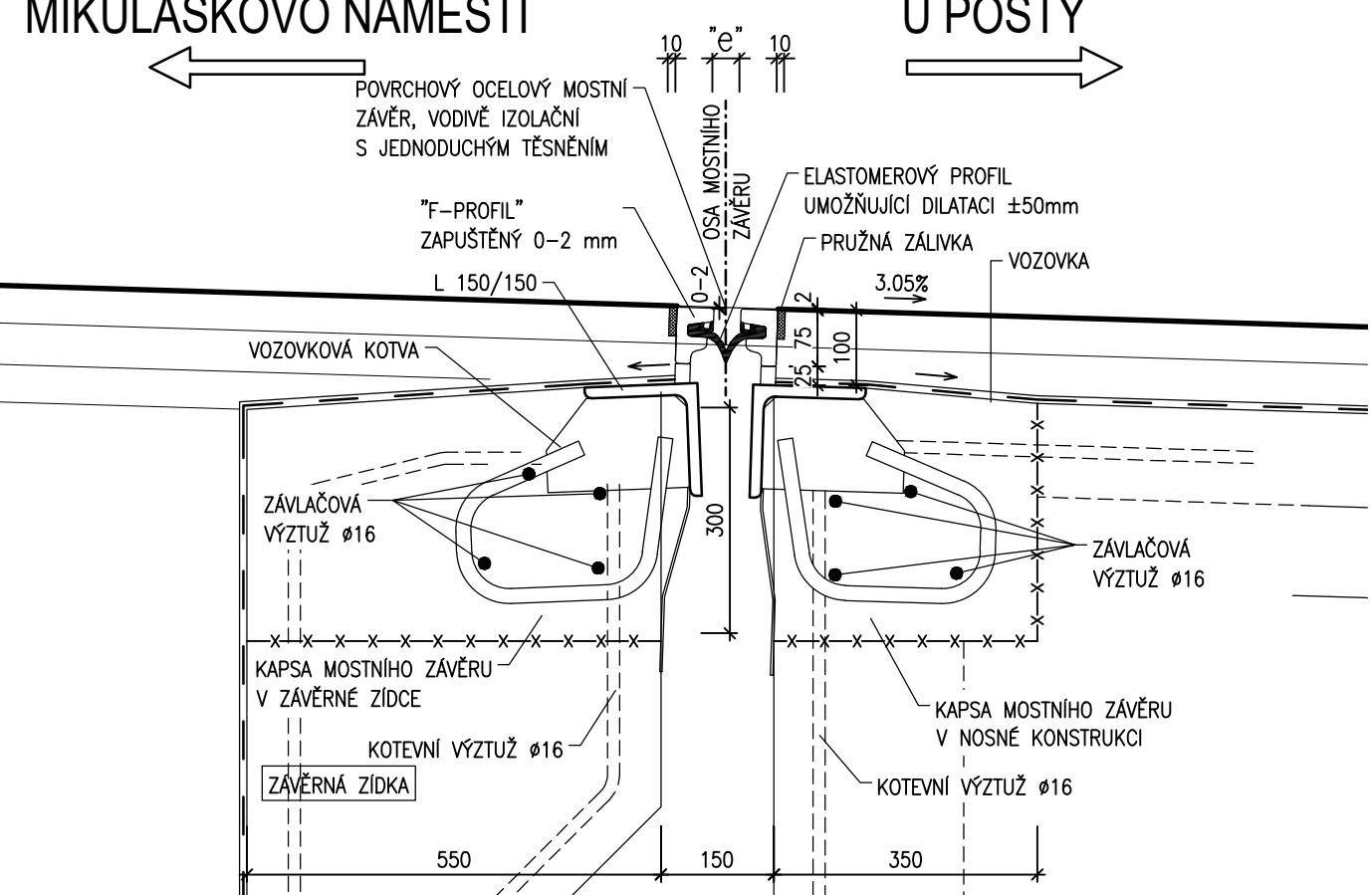
OP2 - VŠESMĚRNÉ, 7 ks



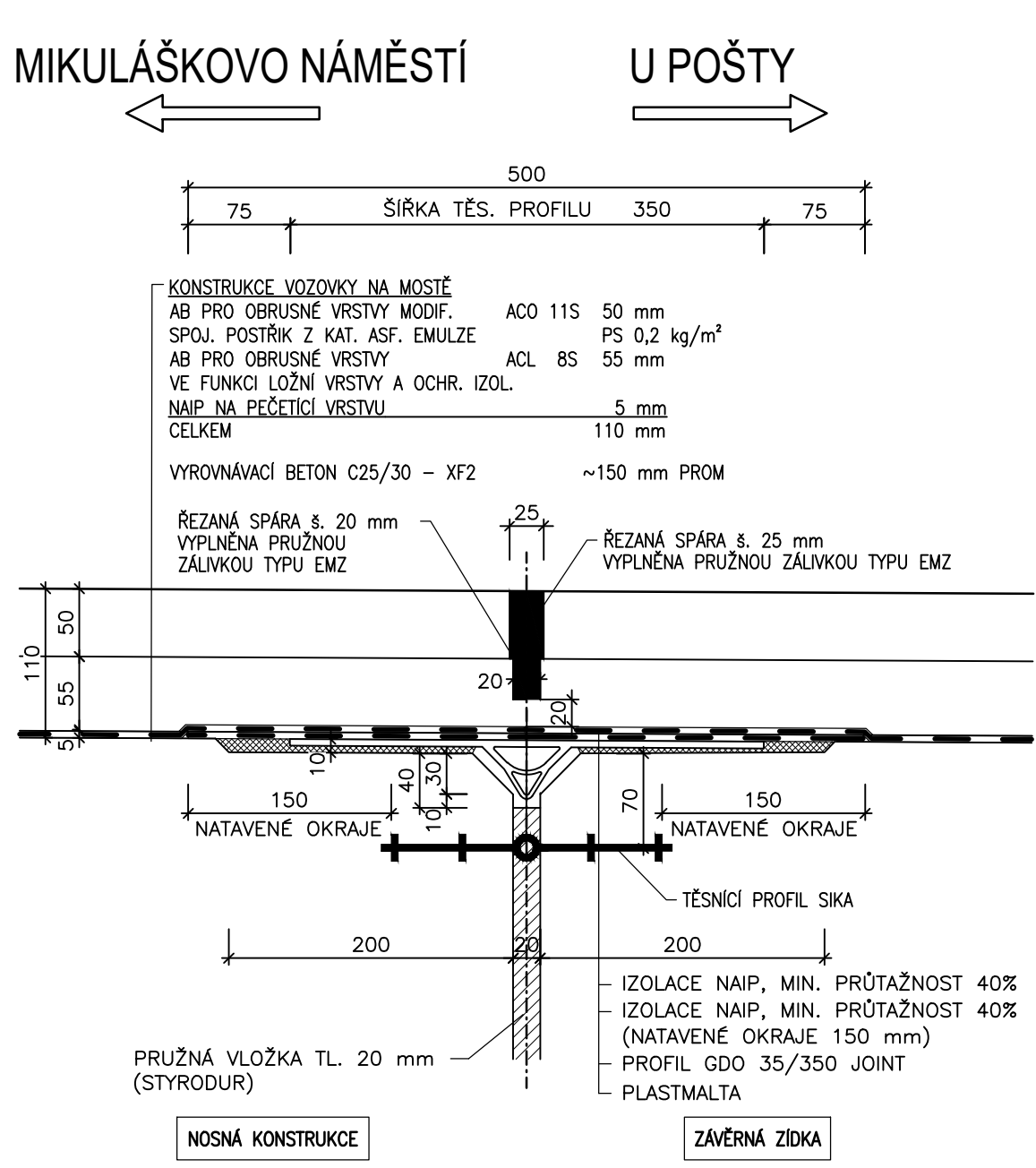
ODVODNĚNÍ IZOLACE - ŘEZ 1:10  
MNOŽSTVÍ: 2ks



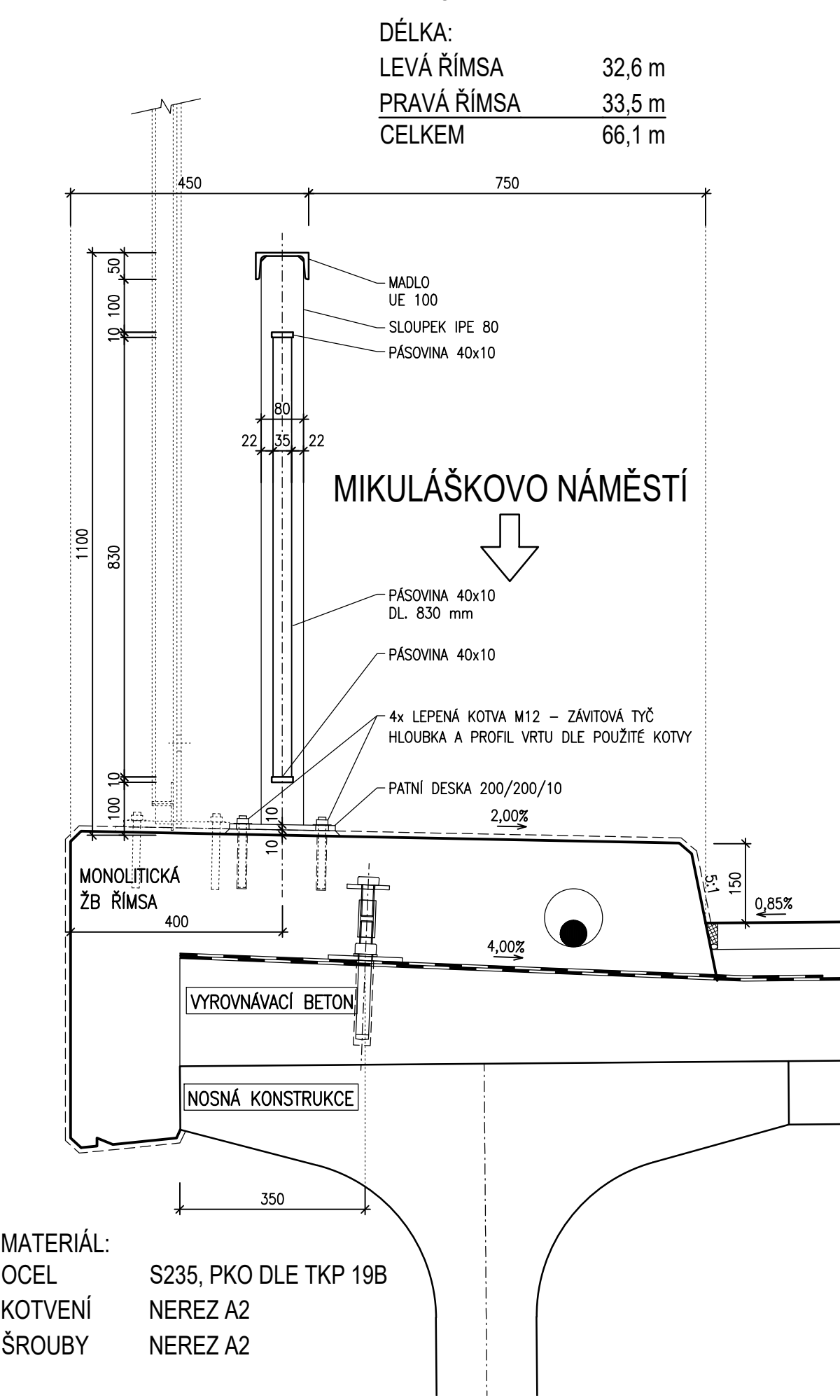
MOSTNÍ ZÁVĚR 1:10  
OP 1, ZÁVĚR ULOŽEN V PODÉLNÉM SKLONU MOSTU, L=13,2m  
MIKULÁŠKOVO NÁMĚSTÍ



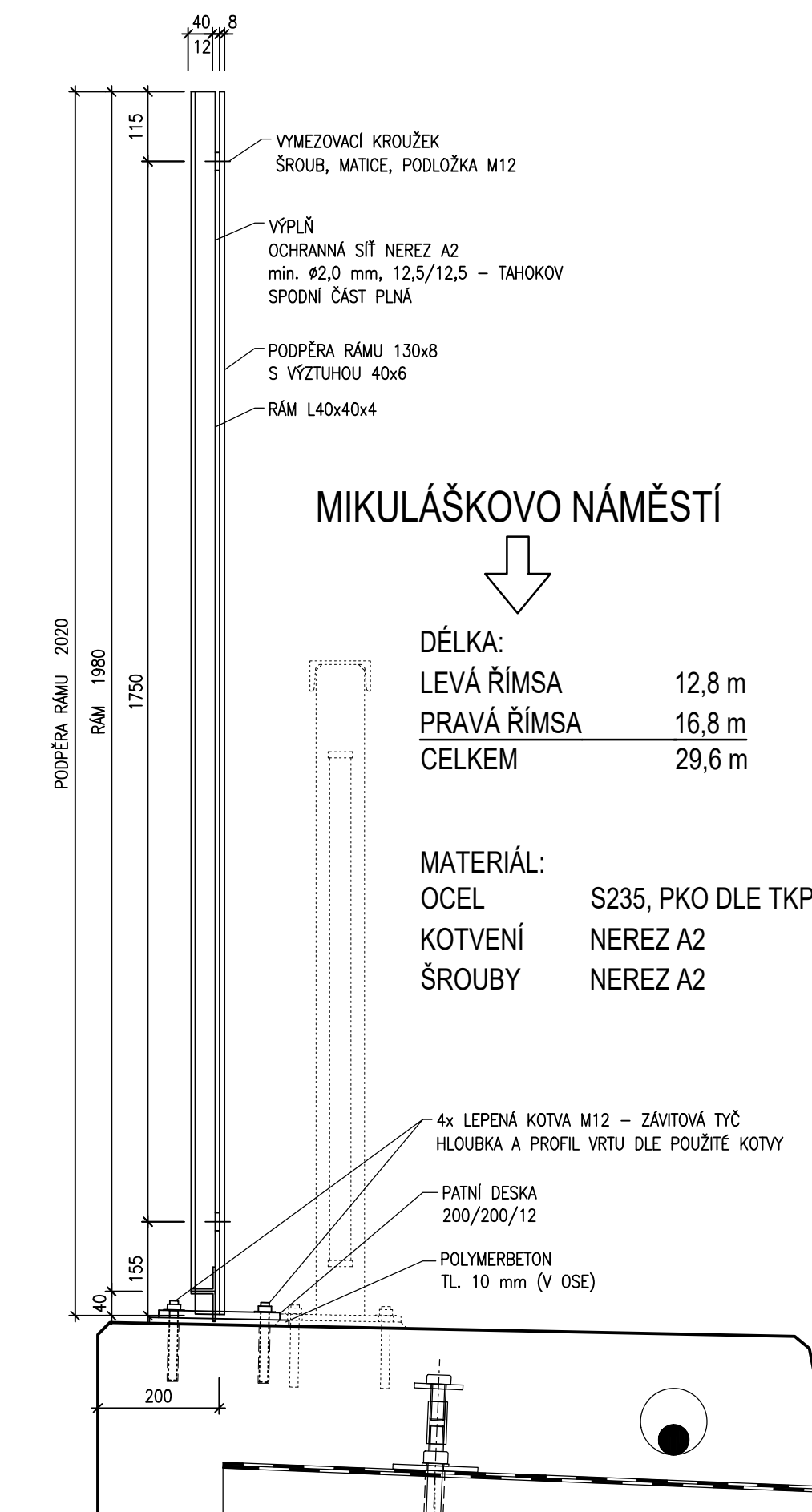
TĚSNĚNÁ SPÁRA 1:5  
OP 2, TĚSNĚNÍ DILATAČNÍ SPÁRY L=13,15m



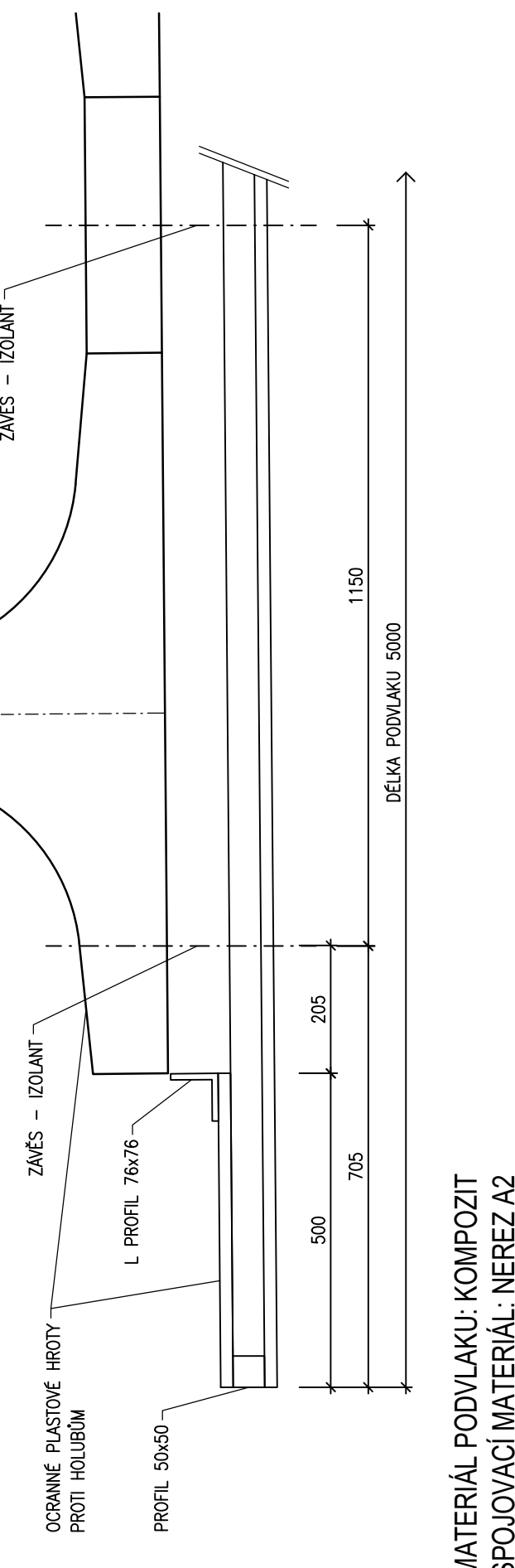
ZÁBRADLÍ - ŘEZ 1:10



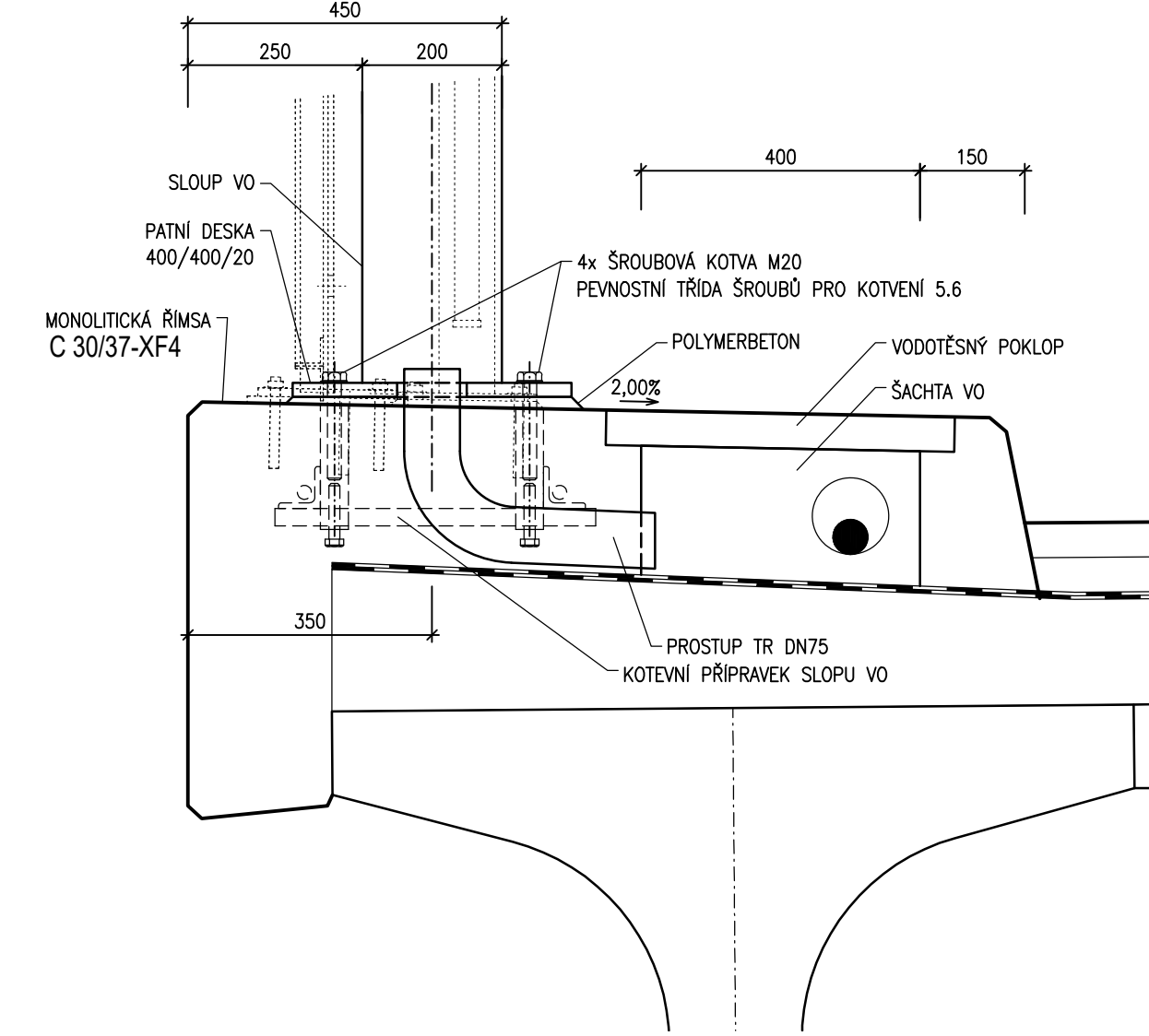
ZÁBRANA PROTI DOTYKU 1:10



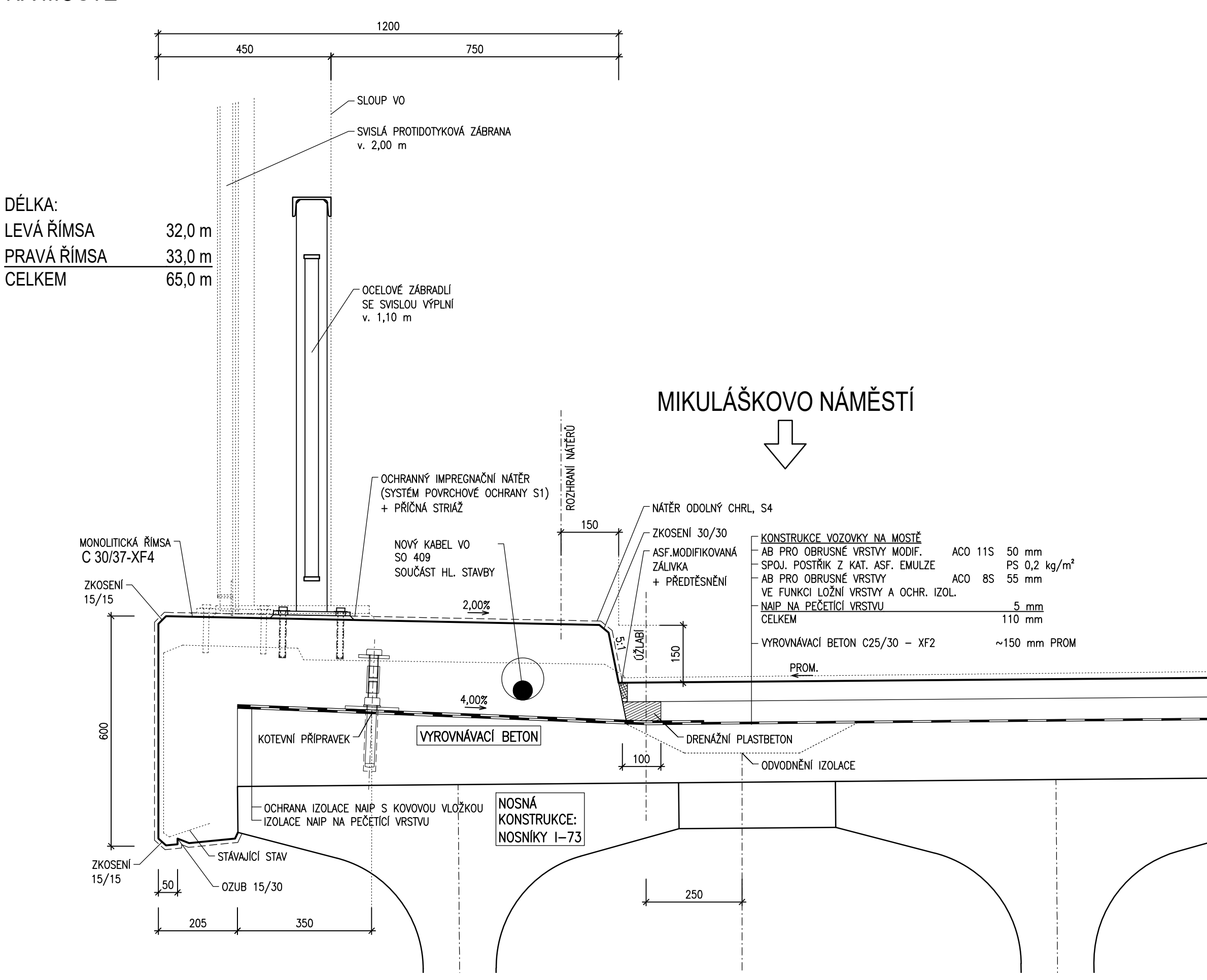
IZOLAČNÍ PODVLAK 1:10



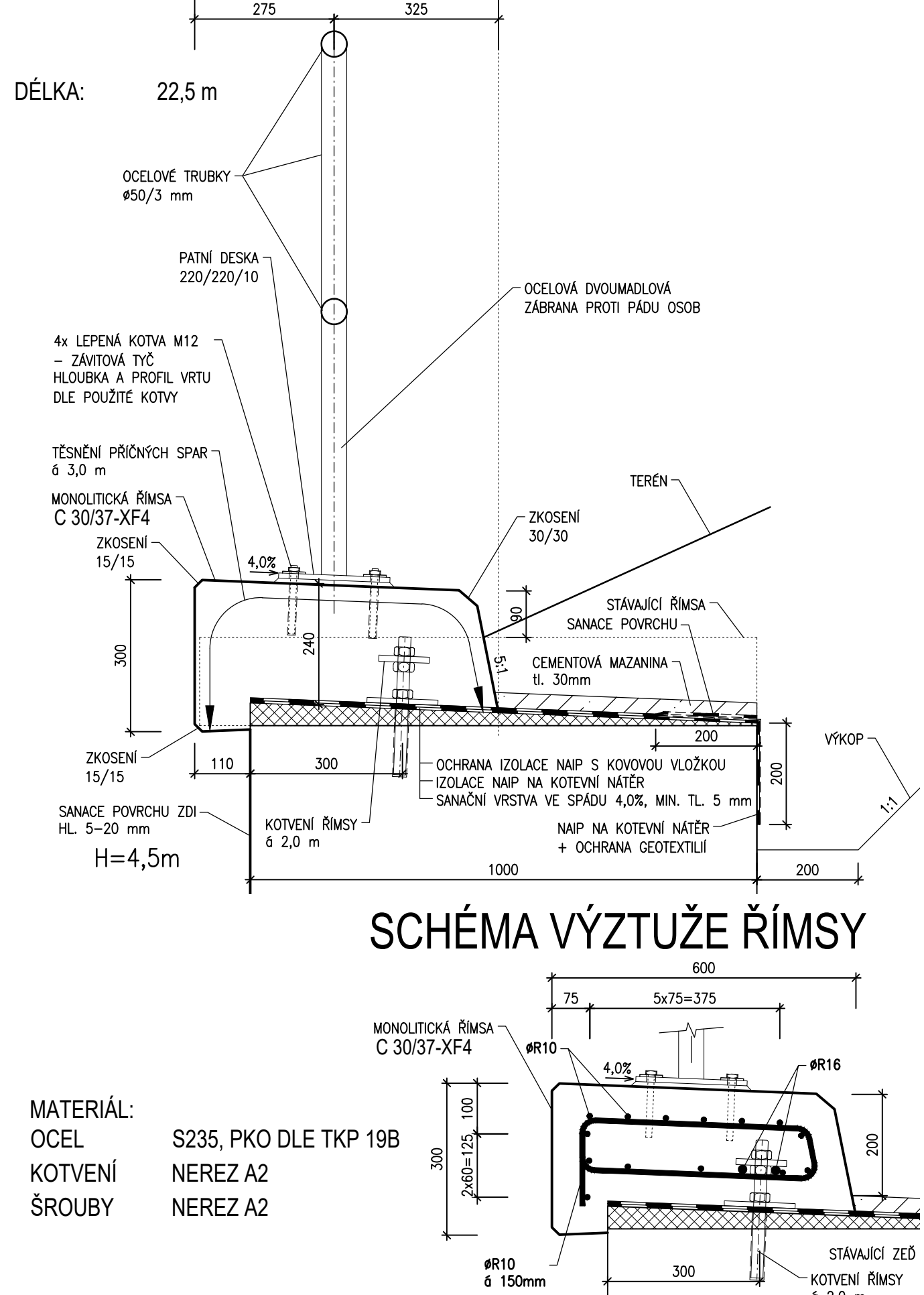
KOTVENÍ SLOUPŮ VO 1:10  
CELKEM 2ks



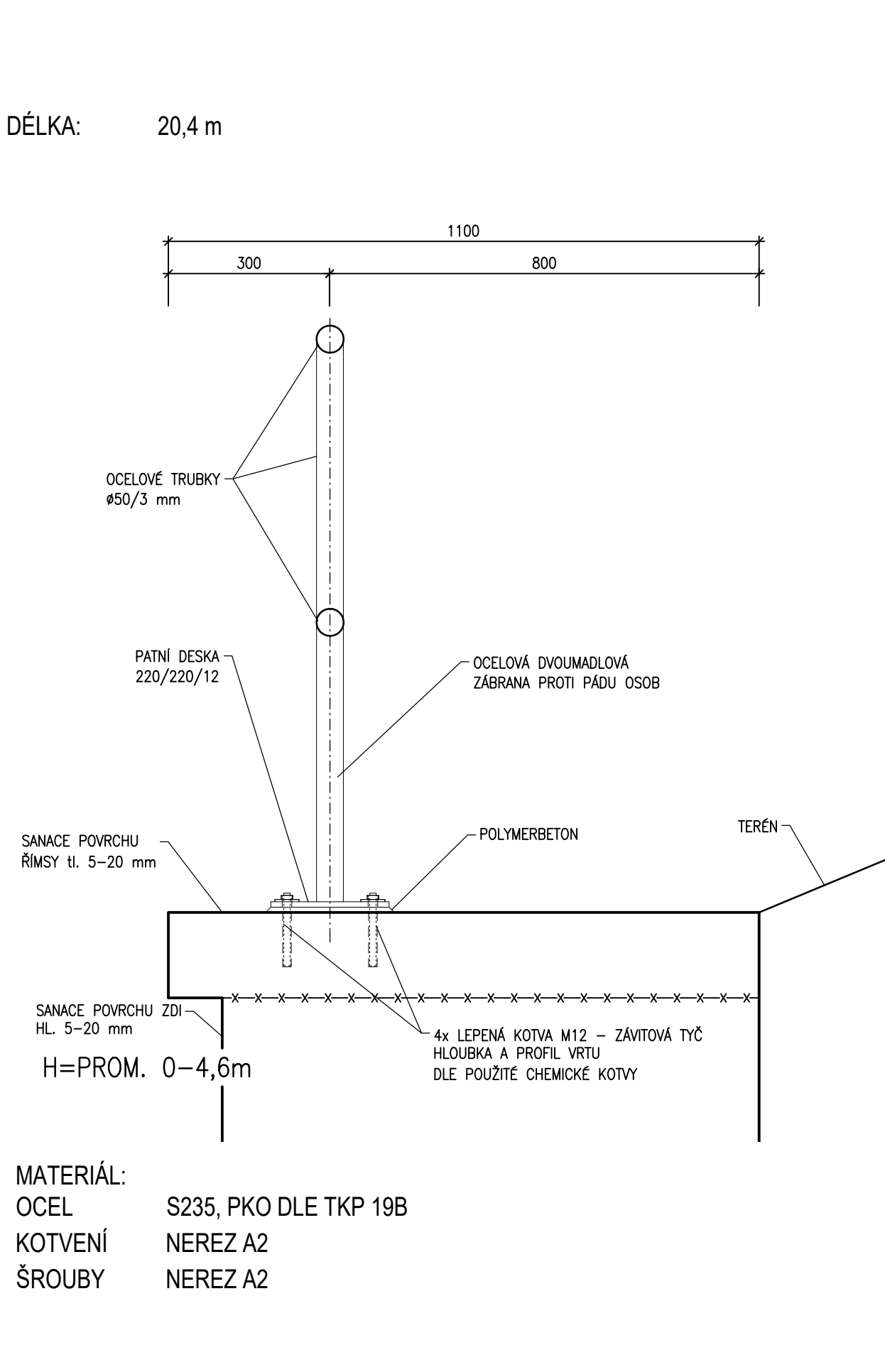
VZOROVÝ PŘÍČNÝ ŘEZ ŘÍMSOU - NA MOSTĚ 1:10  
NA MOSTĚ



VZOROVÝ PŘÍČNÝ ŘEZ ŘÍMSOU - ZDI 1:10  
LEVÁ ZEĎ



PRAVÁ ZEĎ



STATUTÁRNÍ MĚSTO BRNO  
Dominikánské nám. 196/1, 601 67 BRNO



C SO 201

Rak

DSP/PDPS

SOUHRAVNÝ SYSTÉM VÝŠKOVÝ SYSTÉM

PRIS

VEDOUcí PROJEKTANT	Ing. Jiří ŠRUBAŘ	PROJEKČNÍ KANCELÁŘ PRIS spol. s r. o.	FORMÁT	A4
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	Ing. Jiří ŠRUBAŘ	OSOVA 20, 625 00 BRNO	MĚŘITKO	1:50, 1:5
VYPRACOVAL	Bc. Jakub ILČEK		ÚČEL	DSPPDPB
KONTROLOVAL	Ing. Martin ŘEHULKA		ČÍS. ZAKÁZKY	18130
KRAJ	JIHOMORAVSKÝ	INVESTOR: Brněnské komunikace a. s., Renesánská 1a, Brno	ARCHIVNÍ ČÍS.	201_08_DET.dwg
NAZEV AKCE	Oprava lávky ev.č. BM-577		ČÍS. SOUPRAVY	PŘÍLOHA
	Osova přes tramvaj			06