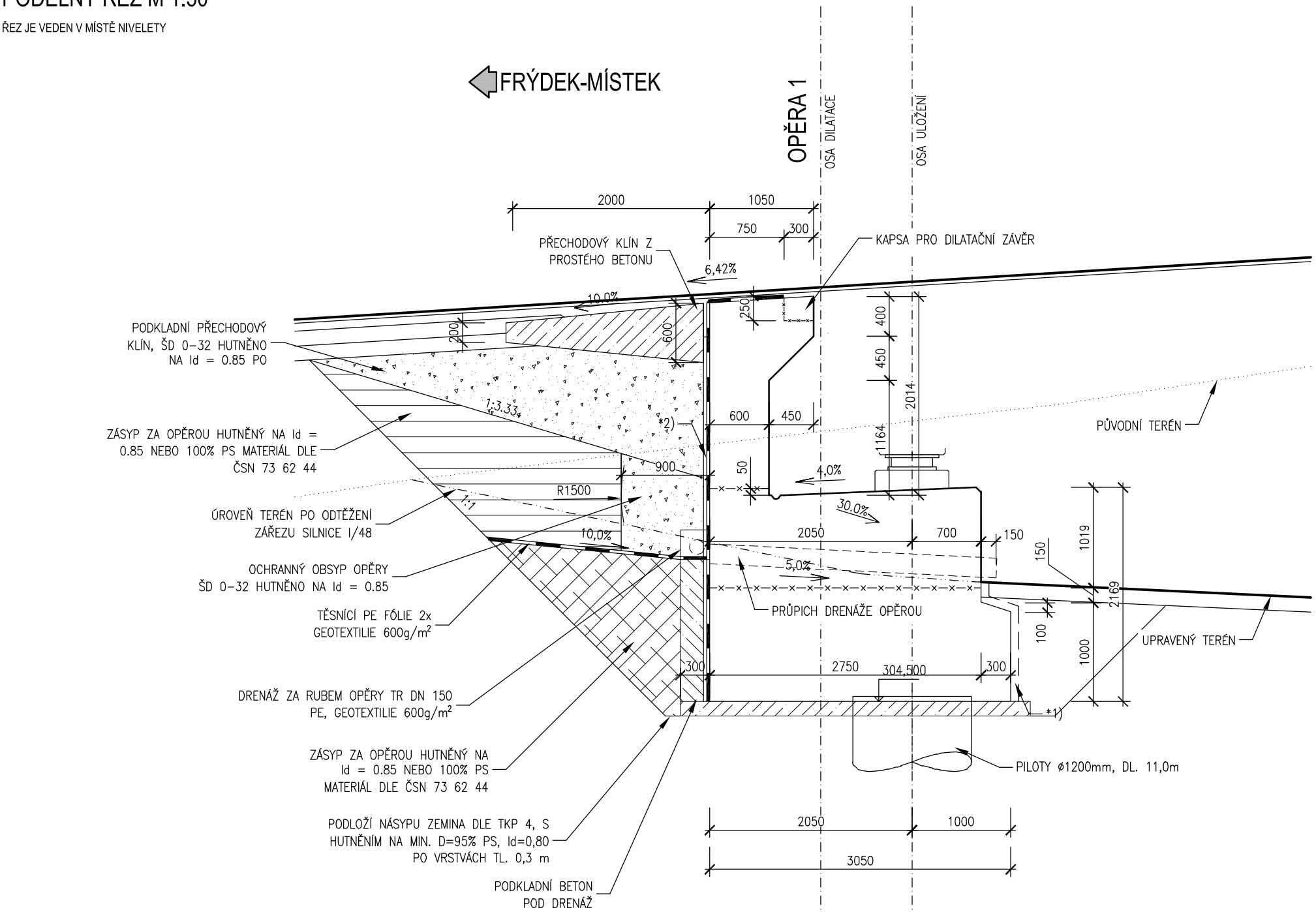


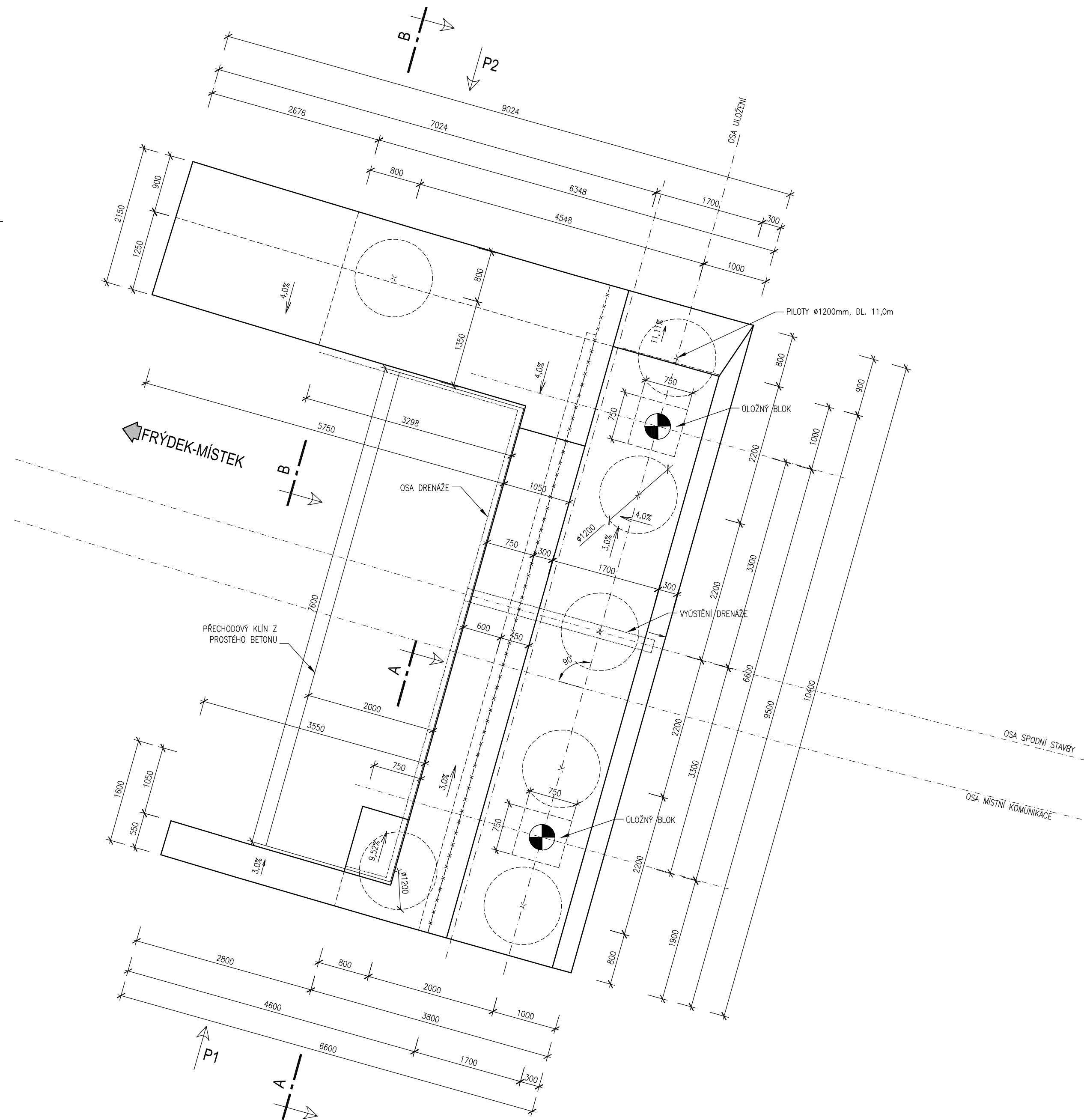
TVAR OPĚRY OP1

PODÉLNÝ ŘEZ M 1:50

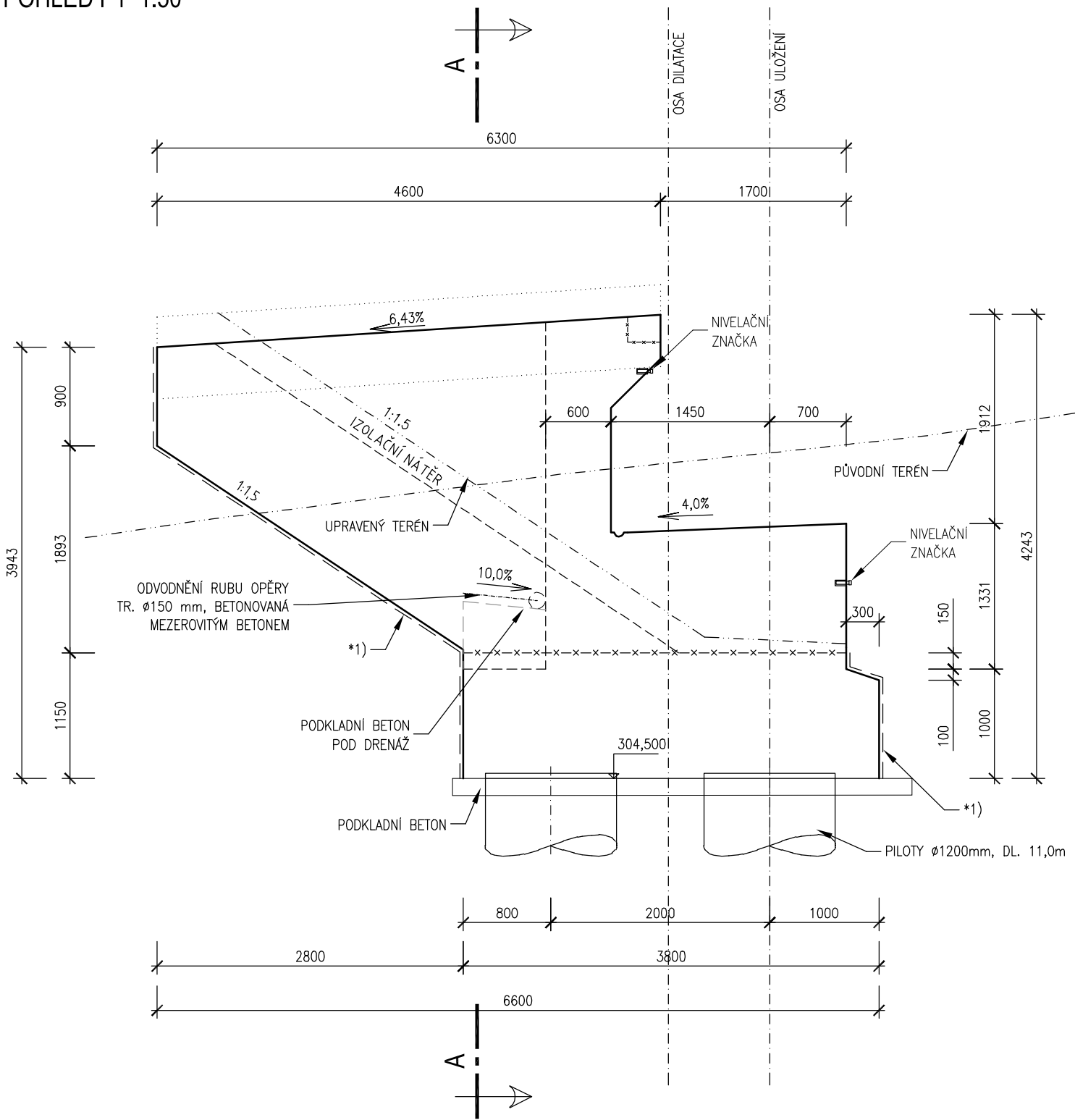
ŘEZ JE VEDEN V MÍSTĚ NIVELTY



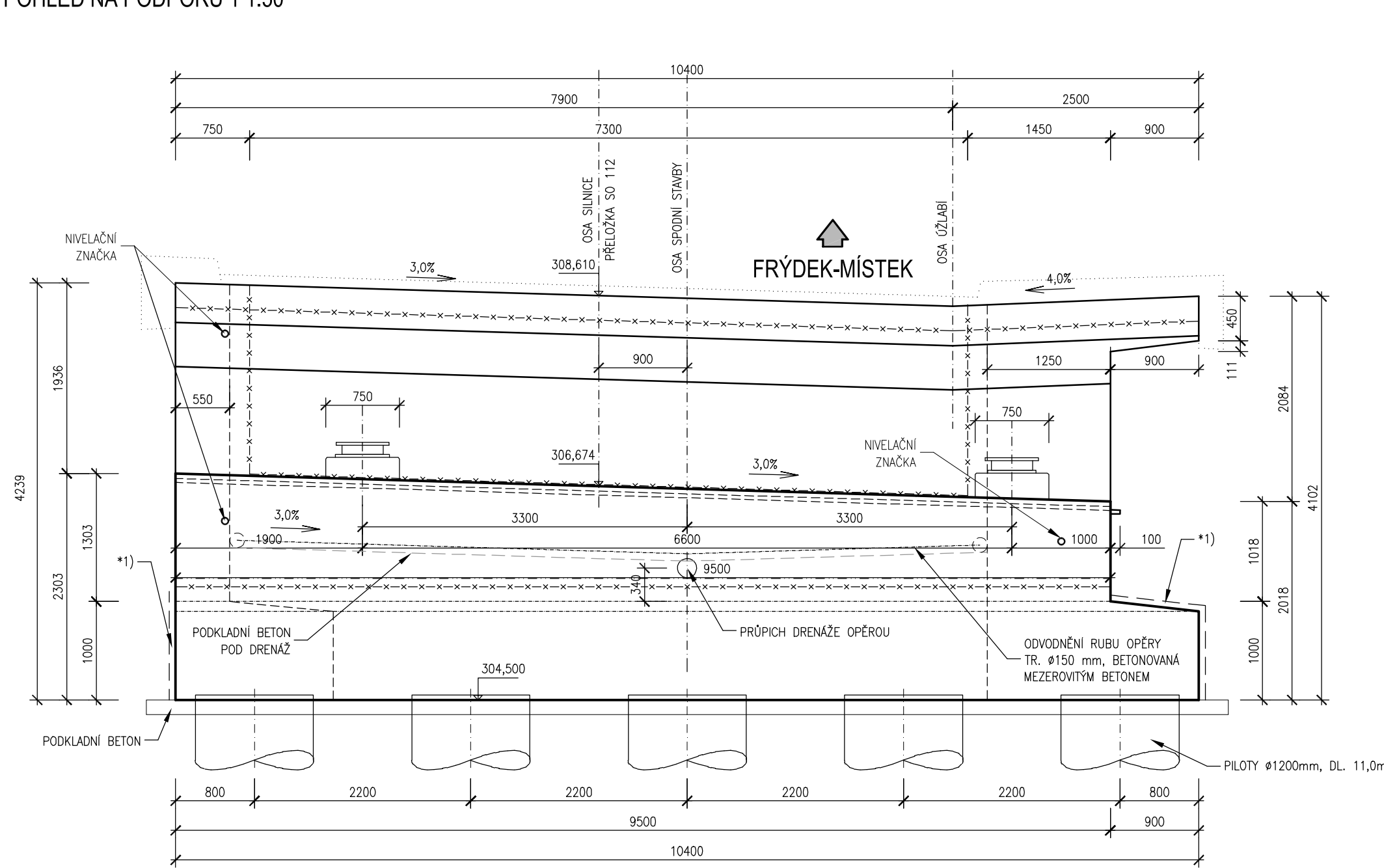
PŮDORYS M 1:50



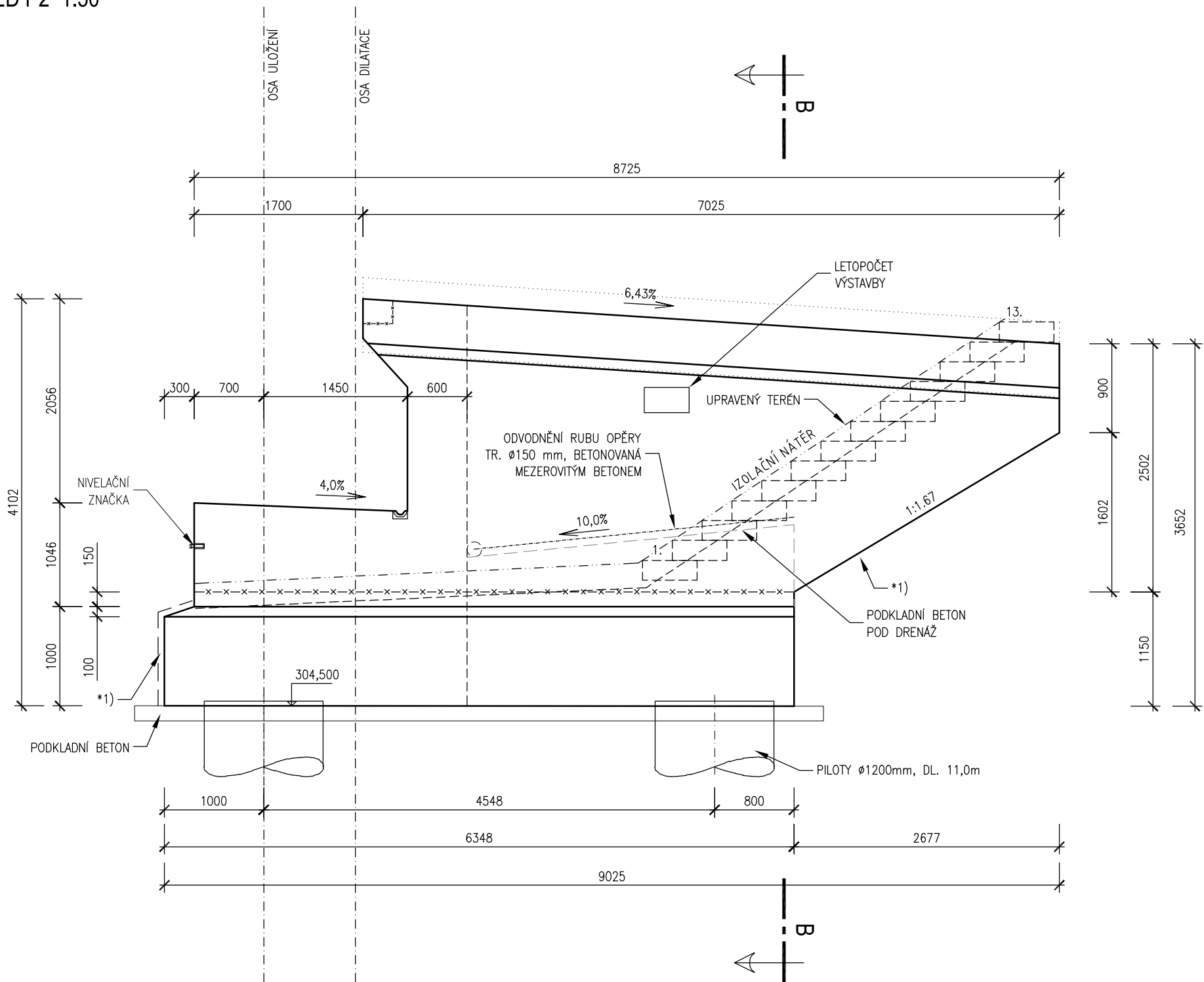
POHLED P1 1:50



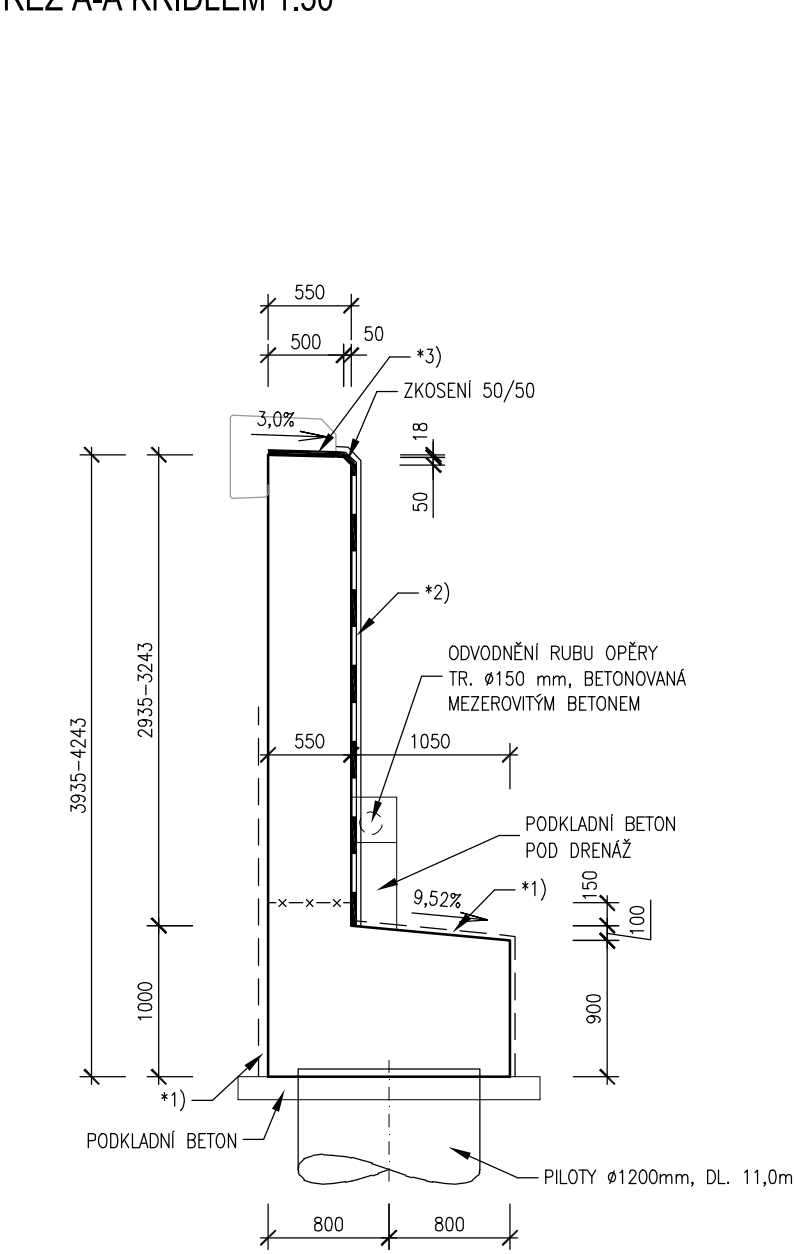
POHLED NA PODPORU 1 1:50



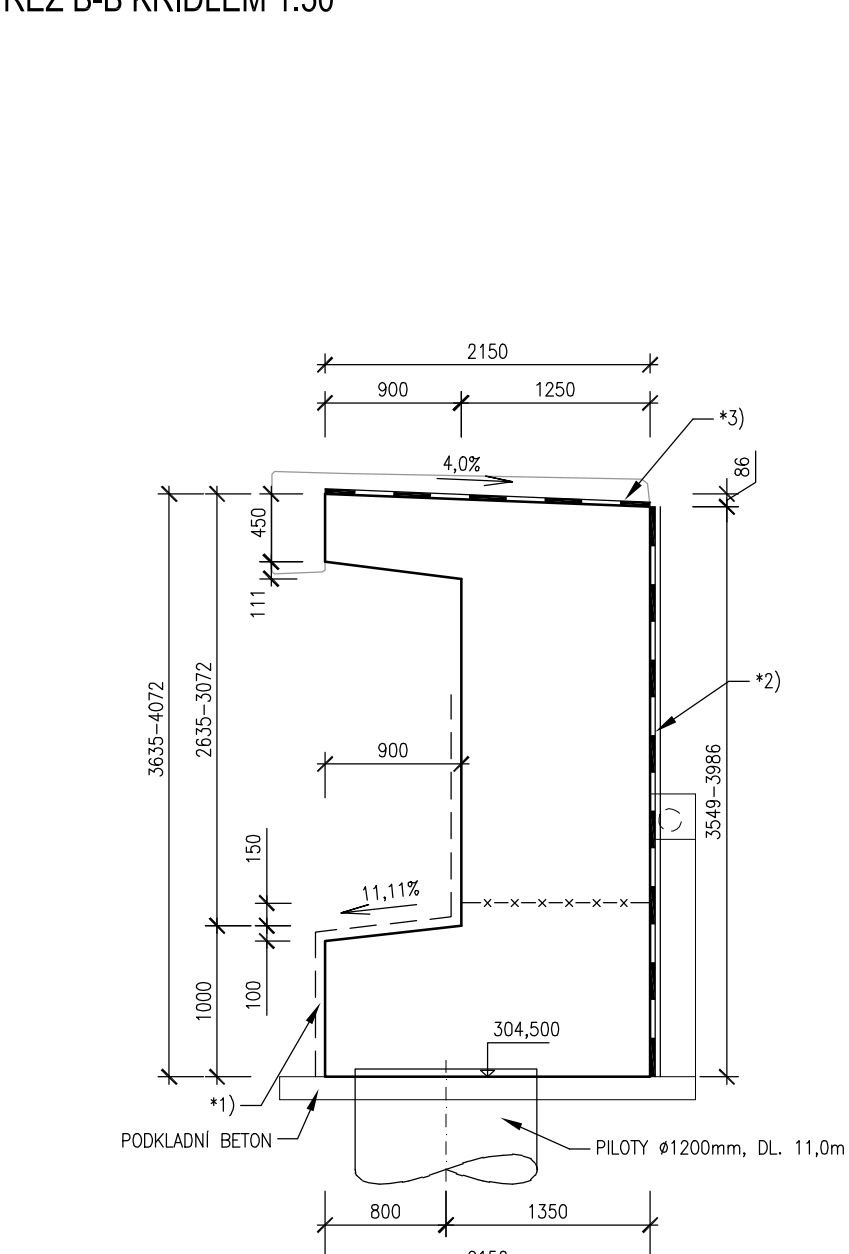
POHLED P2 1:50



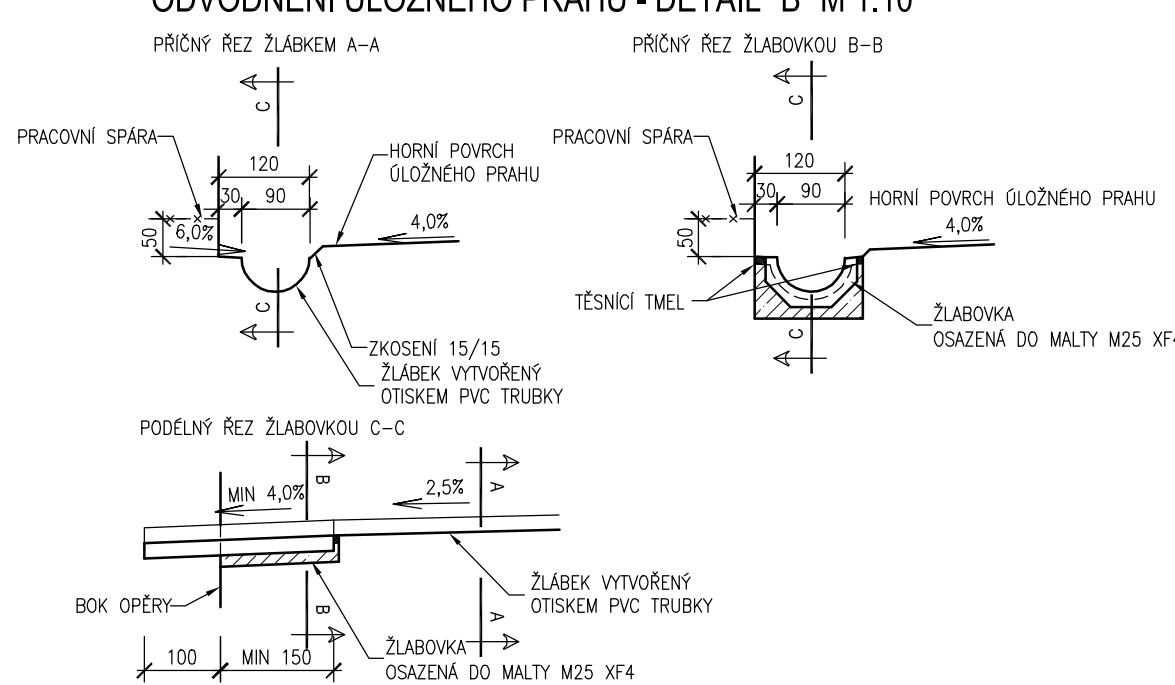
ŘEZ A-A KŘÍDLEM 1:50



ŘEZ B-B KŘÍDLEM 1:50



ODVODNĚNÍ ÚLOŽNÉHO PRAHU - DETAIL "B" M 1:10



POZNÁMKY:

- POKUD NEJÍ UVEDENO JINAK, VŠECHNY OSTRÉ HRANY SRAZIT 15/15mm
- PŘED DÍLENSKOU DOKUMENTACÍ DIL. ZÁVĚRU SE ZAMĚŘÍ BETONÁŘSKÁ VÝŽTUŽ V KAPSE PRO DIL. ZÁVĚR
- ZÁMKY TRMINKŮ SE NEBUDOU UMISŤOVATOVAT OD KAPES DIL. ZÁVĚRŮ

BETONY DLE ČSN EN 206 A TKP 18:

- C12/15 X0 (PODKLADNÍ BETON)
- C12/15 X0 (PODKLADNÍ BETON ŠABLONY)
- C25/30 XF2 (ZÁKLAD)
- C30/37 XF2 (KŘÍDLA)
- C30/37 XF4, XD2 (ZÁVĚRNÁ ŽÍDKA)
- C30/37 XF4, XD2 (ÚLOŽNÉ BLOKY)
- C30/37 XF2 (DŘÍK OPĚRY, ÚLOŽNÝ PRAH)

OCEL: B505 B [10 505 (R)]

SKLADBA IZOLAČNÍCH VRSTEV SPODNÍ STAVBY:

- \*1) OCHRANNÁ VRSTVA: GEOTEXTILIE TL. > 6 mm, min. 600 g/m<sup>2</sup>  
IZOLAČNÍ VRSTVA: 2 x A1n ASFALTOVÝ NÁTĚR  
ZÁKLADNÍ NÁTĚR: 1xAlp ASFALTOVÝ LAK PENETRAČNÍ
- \*2) OCHRANNÁ VRSTVA: GEOTEXTILIE TL. > 6 mm, min. 600 g/m<sup>2</sup>  
IZOLAČNÍ VRSTVA: NATAVOVANÝ AIP  
ZÁKLADNÍ NÁTĚR: 1xAlp ASFALTOVÝ LAK PENETRAČNÍ
- \*3) IZOLAČNÍ VRSTVA: NATAVOVANÝ AIP  
ZÁKLADNÍ NÁTĚR: 1xAlp ASFALTOVÝ LAK PENETRAČNÍ

SO 203

B.3

AKCE		D48 FRÝDEK - MÍSTEK, OBCHVAT - MIMOÚROVNOVÁ KRÍŽENÍ MÍSTNÍCH KOMUNIKACÍ	
		ISPROFOND: 5812510001	
INVESTOR		STATUTÁRNÍ MĚSTO FRÝDEK - MÍSTEK RADNIČNÍ 1148, FRÝDEK, 738 01 FRÝDEK - MÍSTEK	
ZHOTOVITEL		DOPRAVOPROJEKT OSTRAVA a.s. Masarykovo náměstí 5/5, 702 00 Ostrava Ing. Róbert Lenčúcha Hlavní inženýr projektu	
SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM:		JTSK 84.p.v.	
VÝŠKOVÝ SYSTÉM:		ING. LENČUCHA ROBERT	
VEDOUČÍ PROJEKTANT - HP		ING. RENÉ ŽAVADA	
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT		ING. GLAUCARING TOBENOVAN	
VYPRACOVAN		ING. MARTINA PAPESCHOVA	
KONTROLOVAL		MORAVSKOSLEZSKÝ, FRÝDEK-MÍSTEK, FRÝDEK-MÍSTEK	
KRAJ, MAJ, OÚ			
NÁZEV AKCE:		D48 FRÝDEK - MÍSTEK, OBCHVAT - MIMOÚROVNOVÁ KRÍŽENÍ MÍSTNÍCH KOMUNIKACÍ	
NÁZEV OBJEKTU:		SO 203 MOST NA MK PŘES KOMUNIKACI R48 V km 0,440	
NÁZEV VYKRESU:		TVAR OPĚRY OP1	
DATUM		12/2017	
FORMAT		5 x 2/4	
MĚŘÍTKO		1:50, 1:25, 1:10	
STUPĚŇ		PPPS	
ZÁK. ČÍSLO		170148	
Č. SOUPRAVY		Č. VYKRESU	
		09.1	