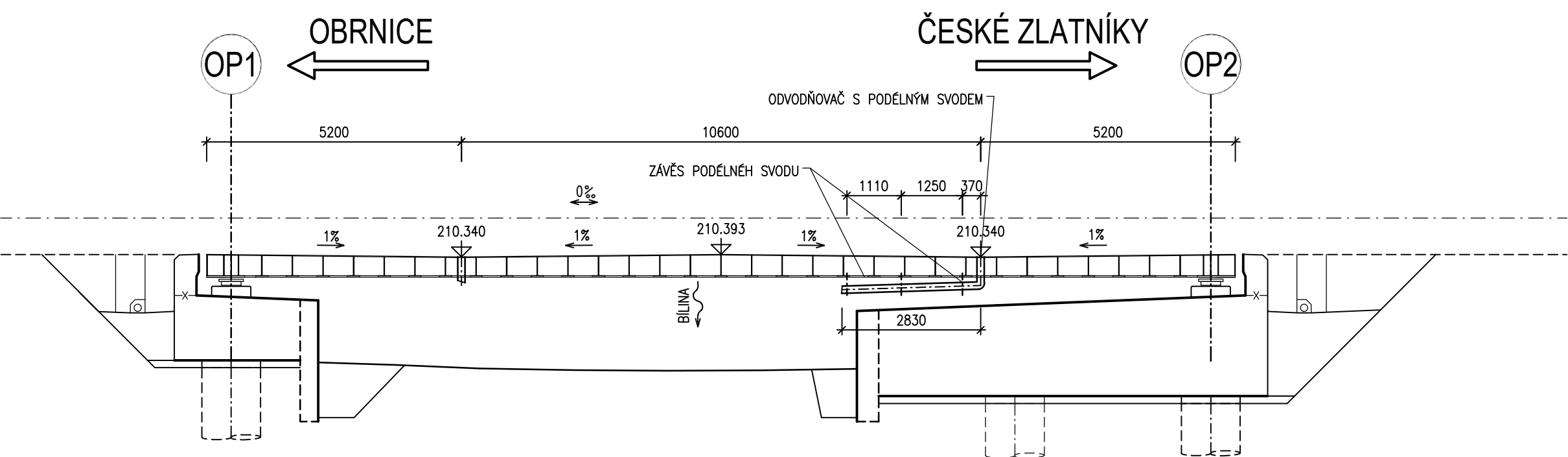
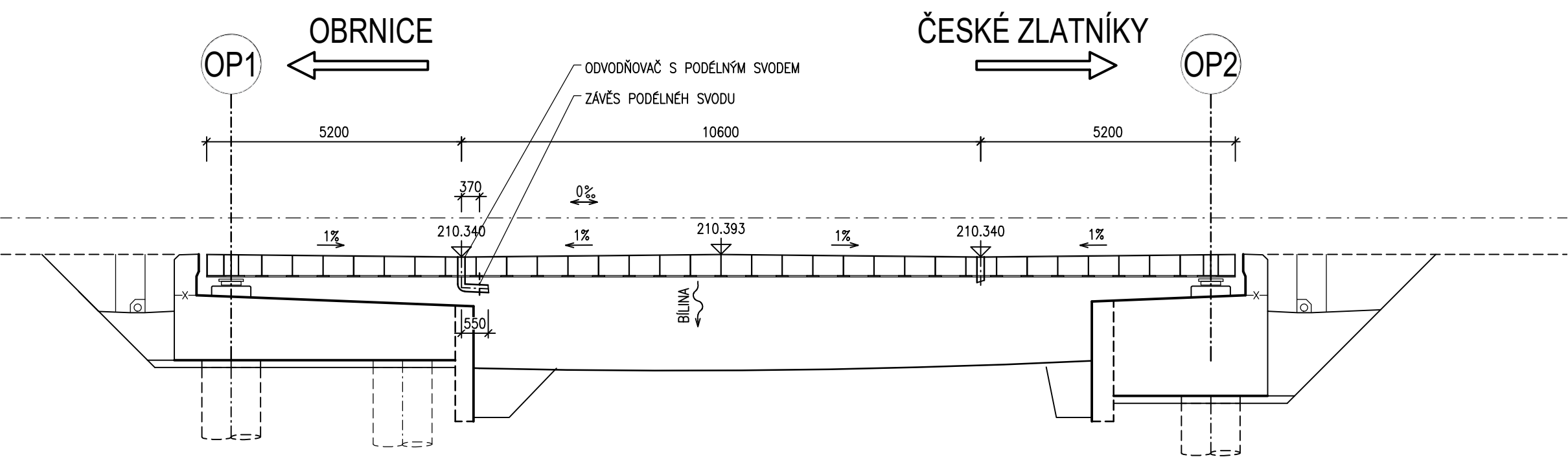


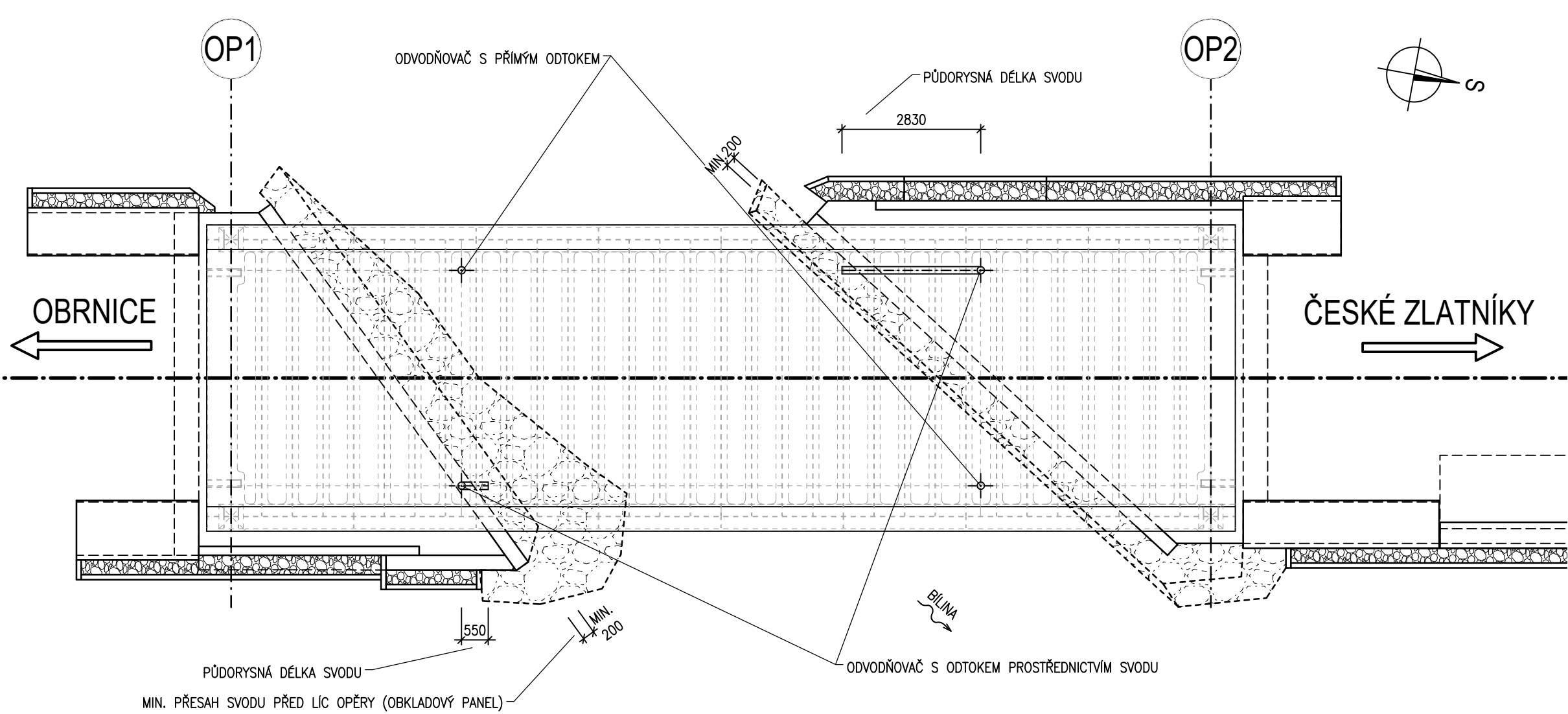
ODVODNĚNÍ
PODÉLNÝ ŘEZ OSOU LEVÉHO ÚŽLABÍ 1:100



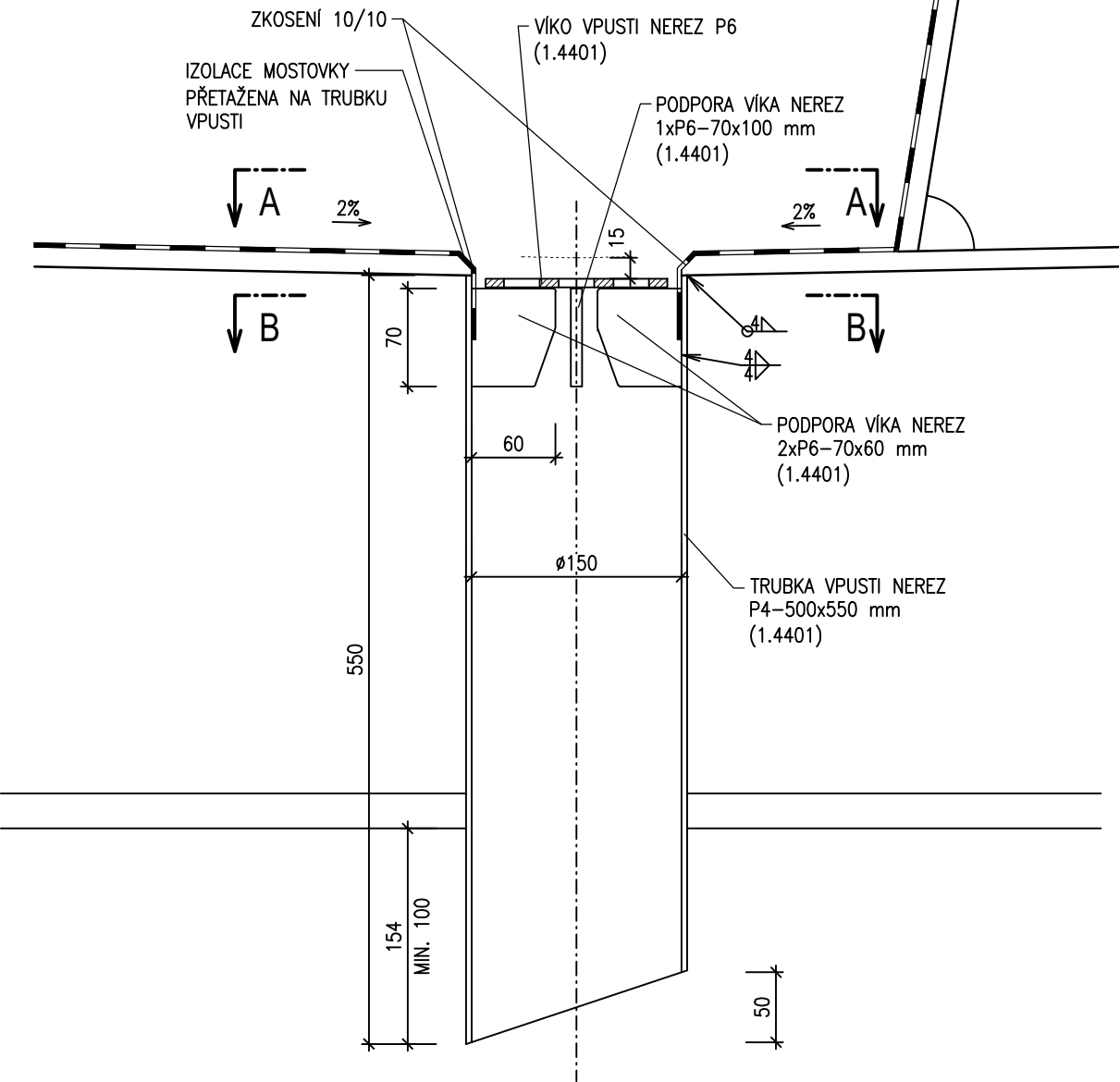
PODÉLNÝ ŘEZ OSOU PRAVÉHO ÚŽLABÍ 1:100



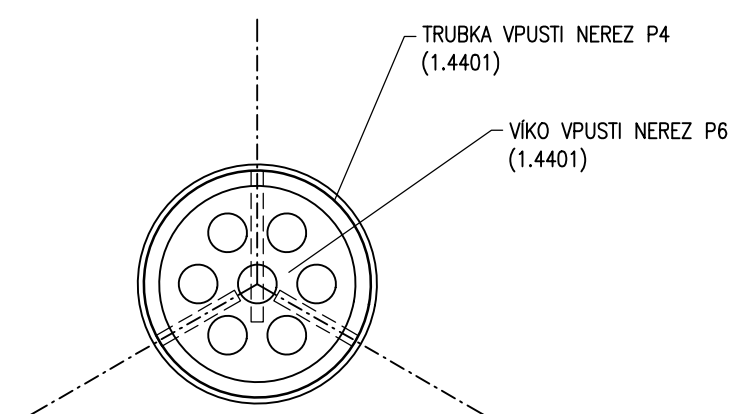
PŮDORYS 1:100



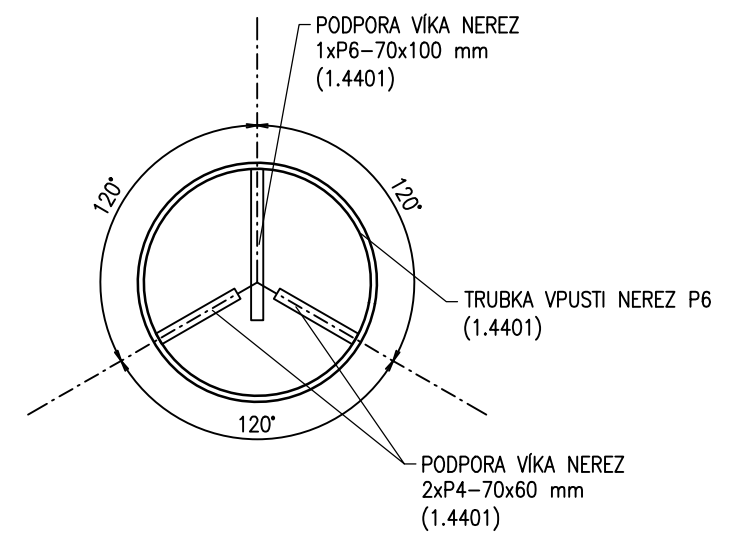
DETAIL ODVODŇOVACÍ VPUSTI S PŘÍMÝM ODTOKEM 1:5
PŘÍČNÝ ŘEZ



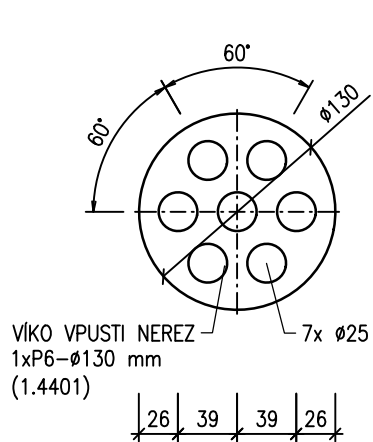
ŘEZ A-A



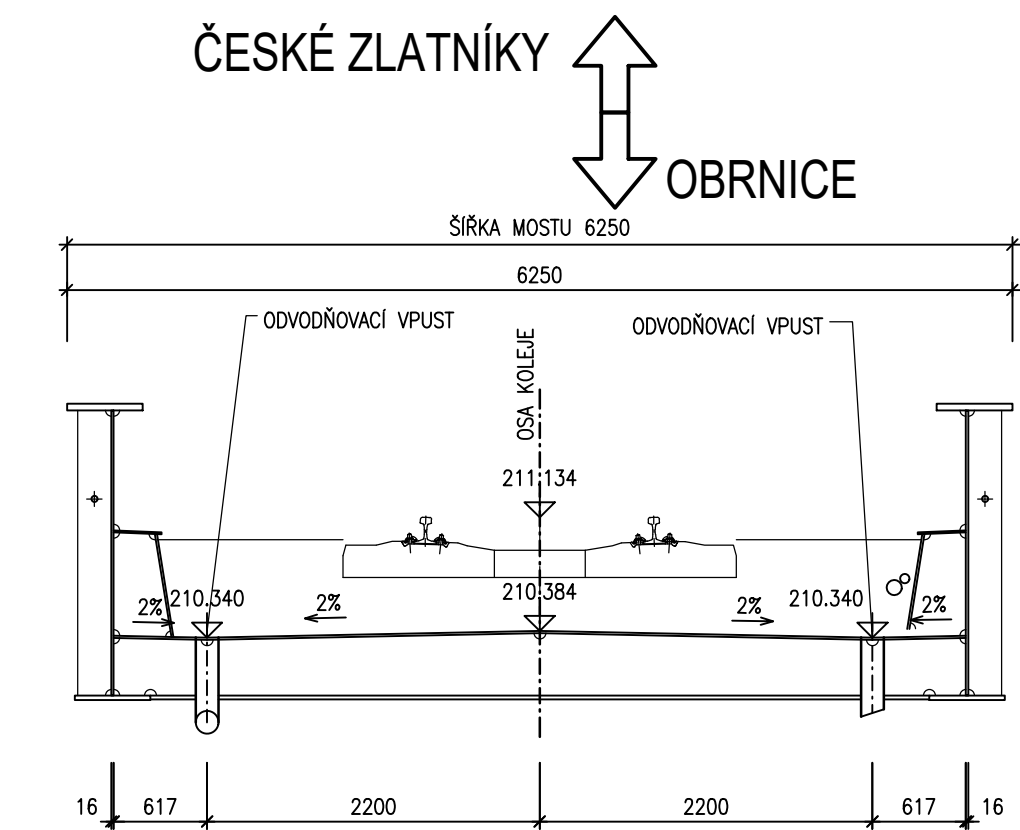
ŘEZ B-B



VÍKO VPUSTI



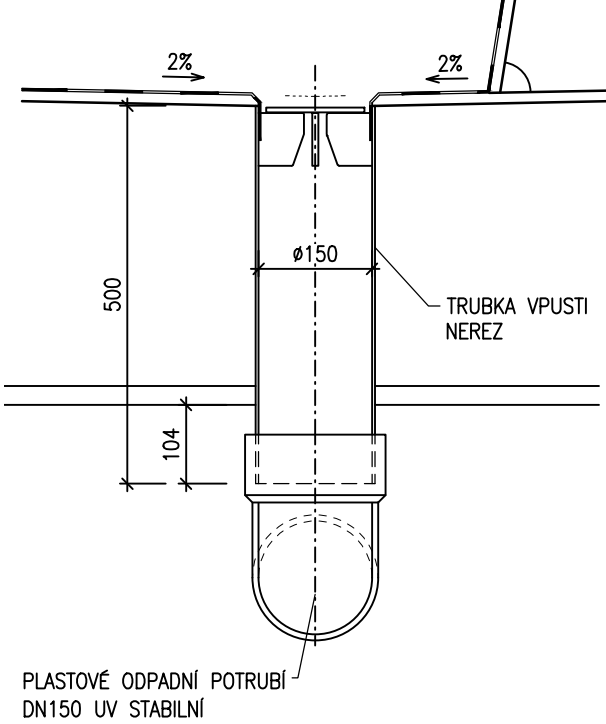
PŘÍČNÝ ŘEZ V MÍSTĚ VPUSTÍ 1:50



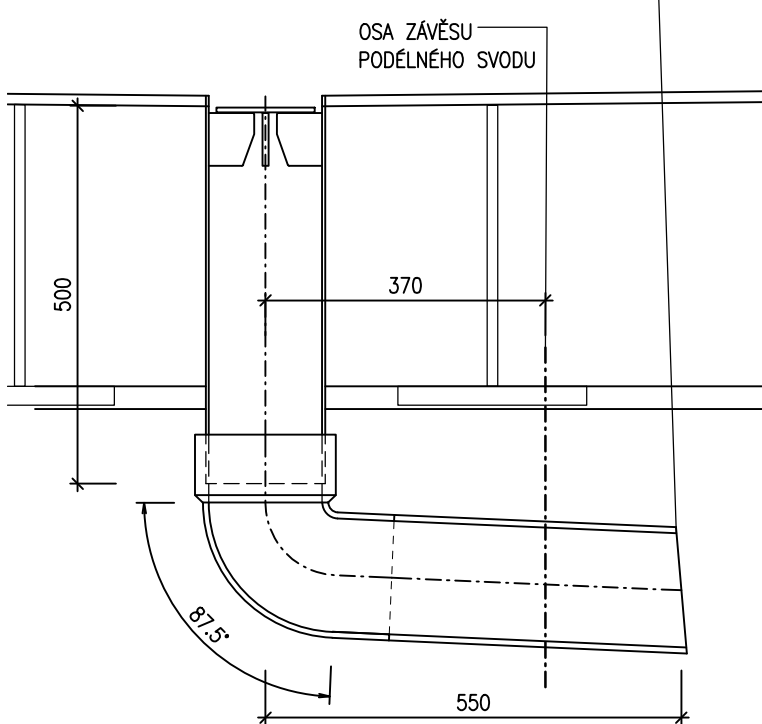
DETAIL ODVODŇOVACÍ VPUSTI S PODÉLNÝM SVODEM 1:10

PRO OPĚRU 1, VPRAVO (ANALOGICKY PRO OPĚRU 2 VLEVO, DÉLKA SVODU A ROZMÍSTĚNÍ ZÁVĚSŮ VIZ PODÉLNÝ ŘEZ)

PŘÍČNÝ ŘEZ



PODÉLNÝ ŘEZ



MATERIÁL

KVALITA NEREZ OCELI MUSÍ ODPOVÍDAT MIN. OCELI X5 CrNiMo 17-12-2 DLE DIN 17440. SPOJOVACÍ MATERIÁL A4.

POZNÁMKY

PODROBNOSTI Z DETAILU ODVODŇOVACÍ VPUSTI S PŘÍMÝM ODTOKEM JSOU PLATNÉ I PRO VPUSTI S PODÉLNÝM SVODEM.

REVIZE	OBSAH REVIZE	DATUM REVIZE	ČÍSLO PARÉ:
01			
02			
03			

SOUŘADNICOVÝ S-JTSK, VÝŠKOVÝ SYSTÉM Bpv

OBJEDNATEL:  SPRÁVA ŽELEZNIC, státní organizace DLÁŽDĚNÁ 1003/7 110 00 PRAHA 1 - NOVÉ MĚSTO		ZHOTOVITEL:  AFRY CZ s.r.o. MAGISTRŮ 1275/13 140 00 PRAHA 4 tel.: +420 277 005 500 www.afry.cz	
HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU: Ing. PAVEL NOVÁK	ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT: Ing. MARTIN ŘEHULKA	VYPRACOVAL: Ing. MAGDA ZDRAŽILOVÁ	KONTROLOVAL: Ing. LÁSZLÓ SZÍKORA
NÁZEV PROJEKTU: OPRAVA MOSTNÍCH OBJEKTŮ V ÚSEKU POČERADY - ČESKÉ ZLATNÍKY			
ČÁST: MOSTY, PROPUSTKY A ZDI			
OBJEKT: SO 14-17 MOST EV. KM 233,492			
PŘÍLOHA: ODVODNĚNÍ			
DATUM: 10/2020	STUPEŇ: PDPS	ČÁST DOKUMENTACE: D.2.1.4	ČÍSLO PŘÍLOHY: 28
MĚŘÍTKO: 1 : 100, 1 : 50, 1 : 5	POČET FORMÁTŮ: 6x A4	POŘADÍ OBJEKTU: 17	
Č. ZAKÁZKY: 2020/0111			