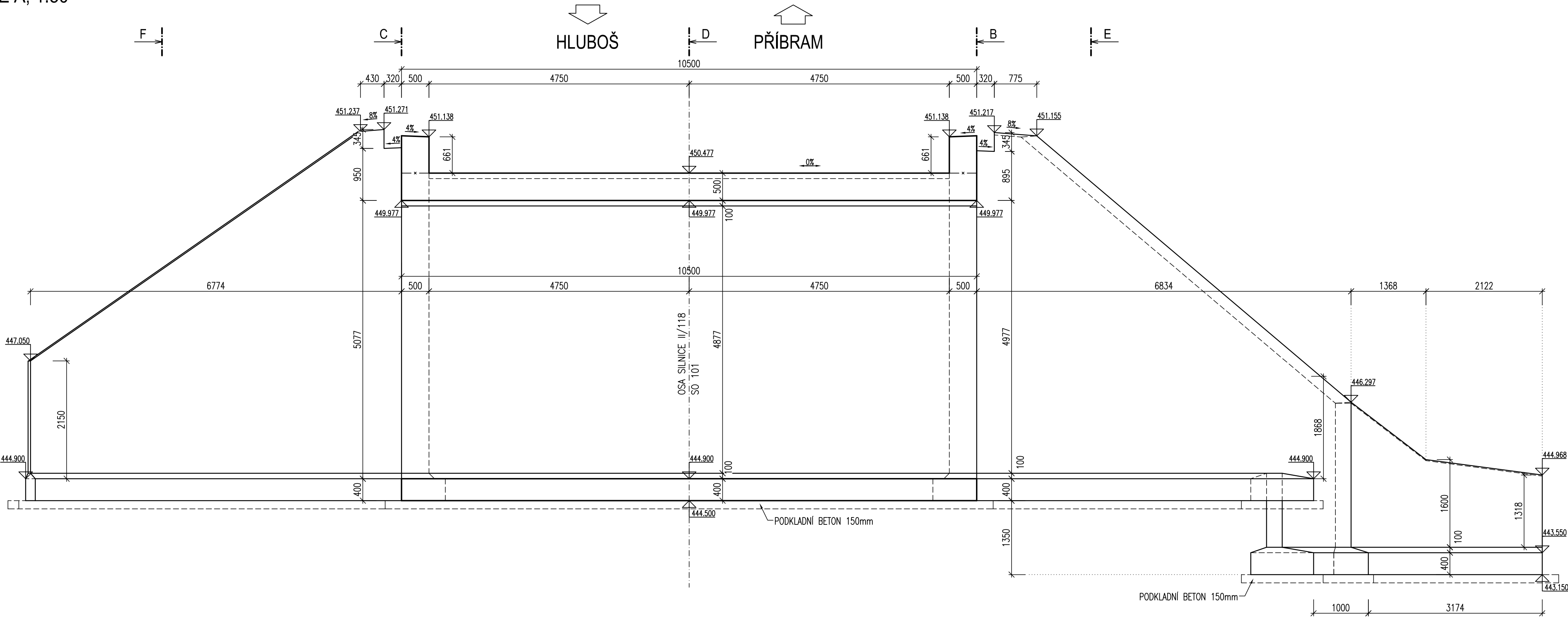
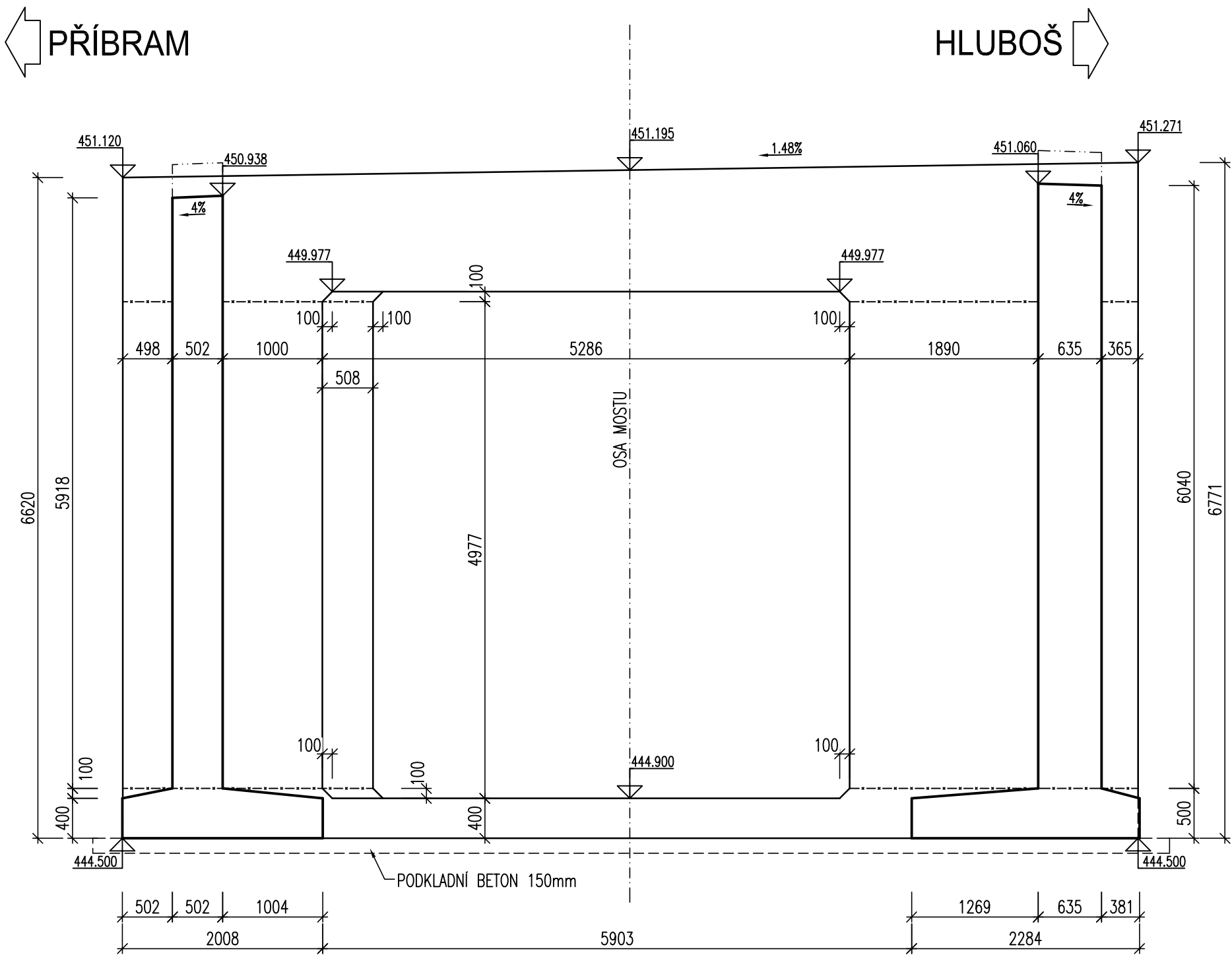


ŘEZ A, 1:50



ŘEZ C, 1:50



POZNÁMKY:

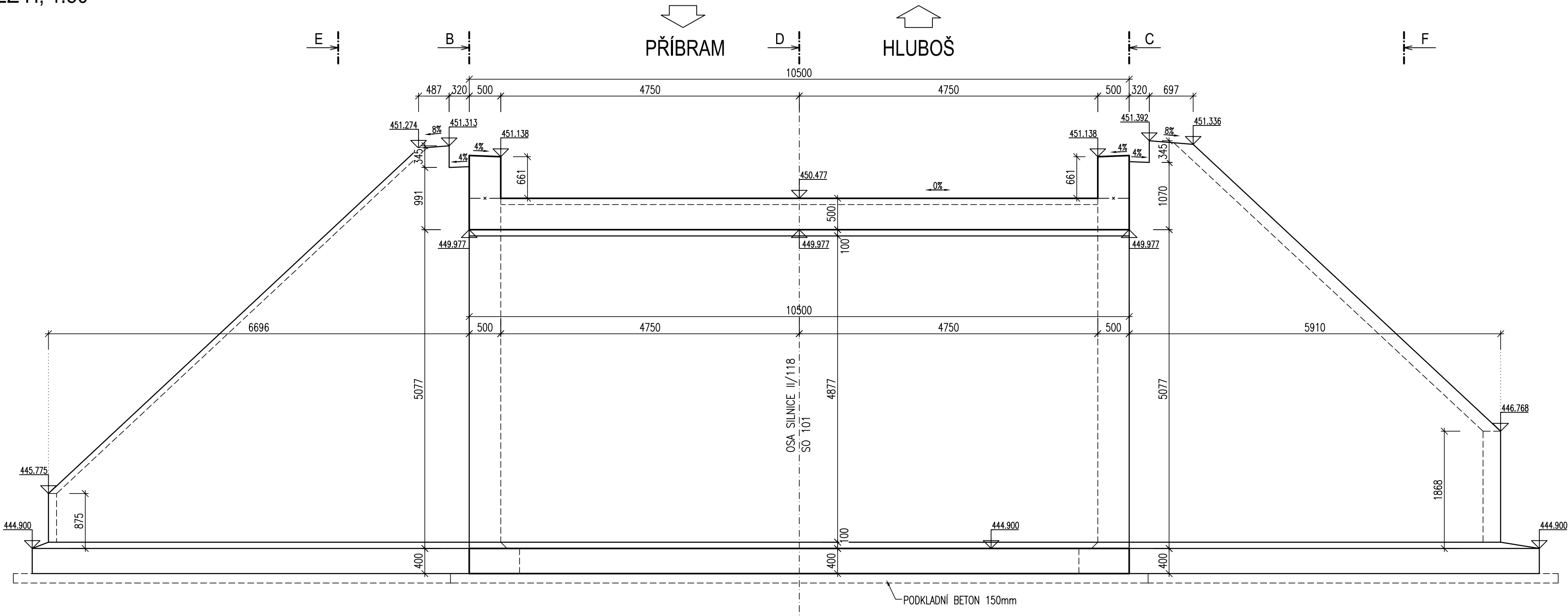
- NENÍ-LI UVEDENO JINAK JE ZKOŠENÍ HRAN 20/20mm
- VODOROVNÉ PRACOVNÍ SPÁRY BUDOU PŘÍZNÁVY VLOŽENÍM LIŠTY 20/20 mm DO BEDNĚNÍ.
- VŠECHNY BETONOVÉ POVRCHY VE STYKU SE ZEMINOU BUDOU OPATŘENY NÁTĚRY ALP+ZALU.
- V RAMCI ROS BUDE SPECIFIKOVÁNA POLOHA TABULKY S LETOPOČTEM A NIVELAČNÍCH ZNAČEK.
- SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM: S-JTSK
- VÝŠKOVÝ SYSTÉM: BPV

BETONY:

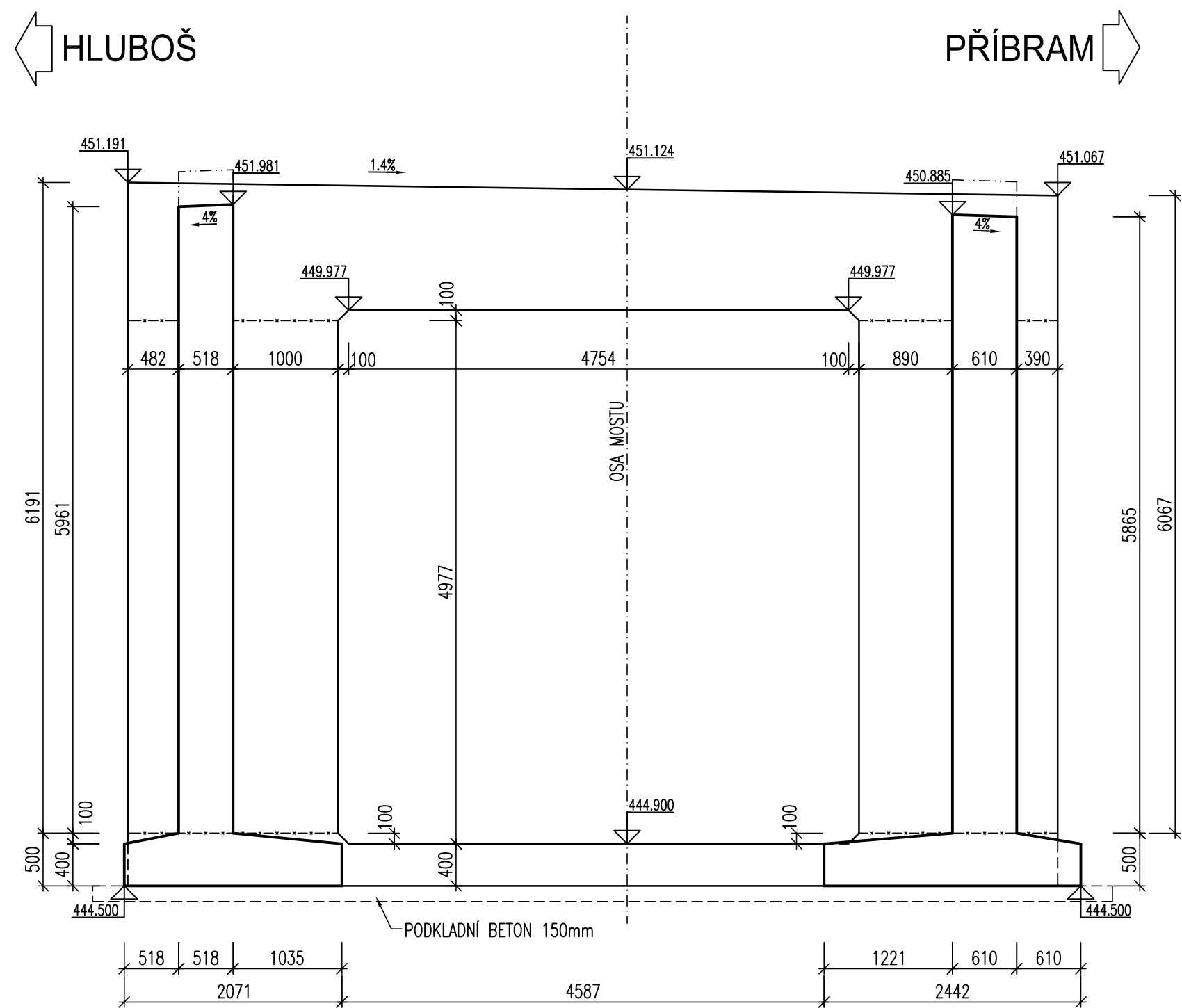
NOSNÁ KONSTRUKCE A KŘÍDLA

C 30/37-XF2 (XC3,XD1)

ŘEZ H, 1:50



ŘEZ B, 1:50



Investor	STŘEDOČESKÝ KRAJ Zborovská 11, 150 21 Praha 5 IČ: 70891095		
----------	--	--	--

Koordinace stavby a profese		
Koordinace stavby a technologie		
Zodpovědná osoba		

Zpracoval	Kontroloval	Schválil	 nám. L. P. Pavlova 1786/2, 120 00 Praha 2 tel.: +420 226 154 105, www.metroprojekt.cz
Ing. Petr Koba	Ing. Aleš Menšík	Ing. Václav Krivánek	
<i>Petr Koba</i>		<i>Krivánek</i>	
Oprávněná osoba kooperanta: Ing. Petr Koba			IČD: 11 5702 003 01 00 02 007

Hlavní projektant	Vedoucí projektu	Tech. kontrola	Vypracoval	 CR PROJECT s.r.o., POD BORKOU 319, 293 01 Mladá Boleslav tel.: +420 326 700 666 GSM GATE: +420 606 402 039 fax: +420 326 700 665 e-mail: info@crproject.cz URL: http://www.crproject.cz
Ing. Horák J.	Ing. Horák J.	Ing. Jirák J.		
stavba: II/118 PŘÍBRAM - HLUBOŠ, km 30,620 - 31,730				HIP: Ing. Škvarcová E.
objekt: SO.202 - MOST EV. Č. 118-007				číslo zakázky: 2006-120
část: C - STAVEBNÍ ČÁST				stupeň dokumentace: PDPS
obsah: VÝKRES TVARU - MOST - ŘEZY 2				datum: 01.2012
název dig.souboru: 202_D6_07_vykres_tvaru.dwg				měřítko: 1:50 formát: 10 x A4
číslo přílohy: D-50.202-07				vytisk číslo: 07