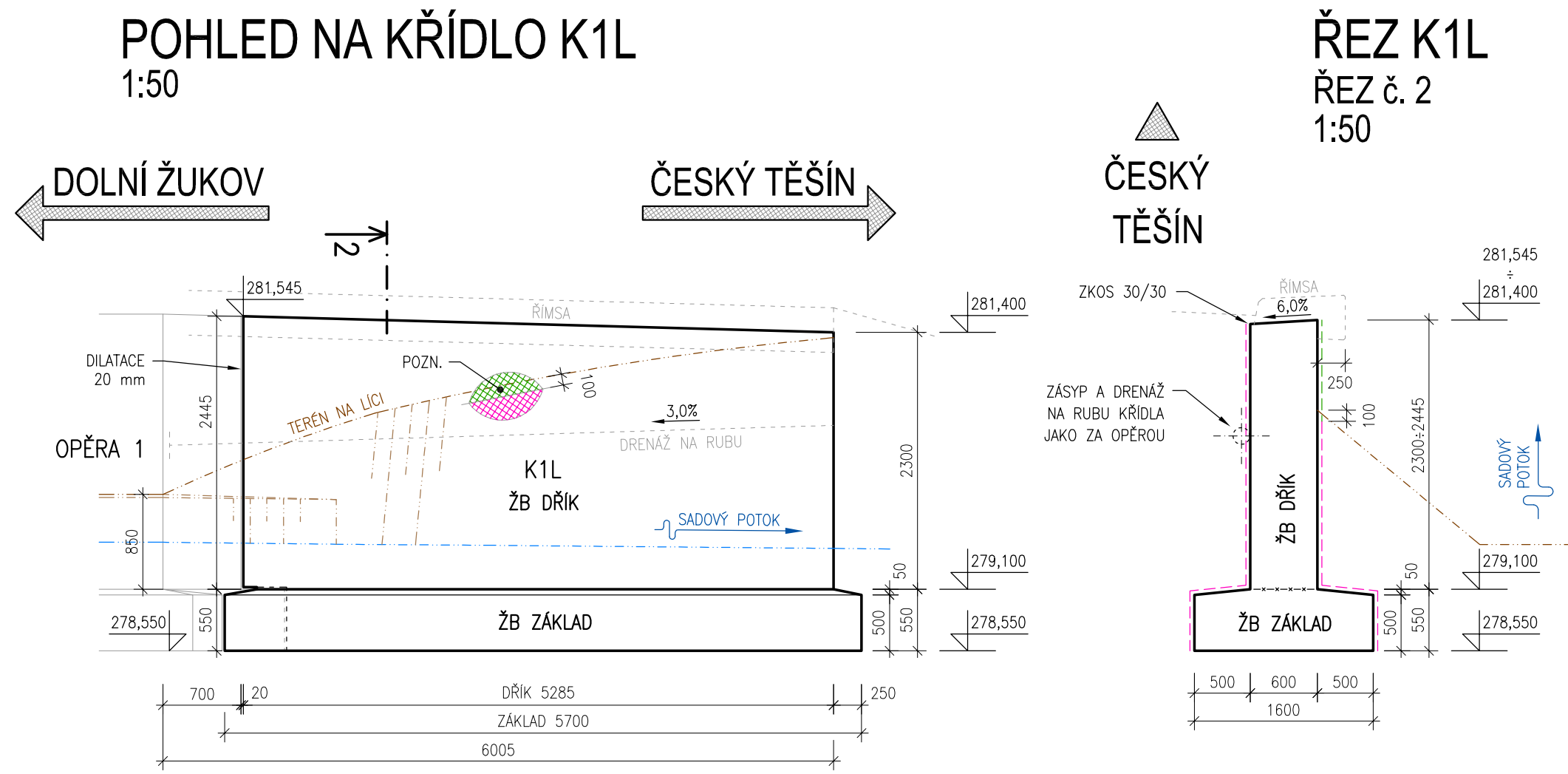
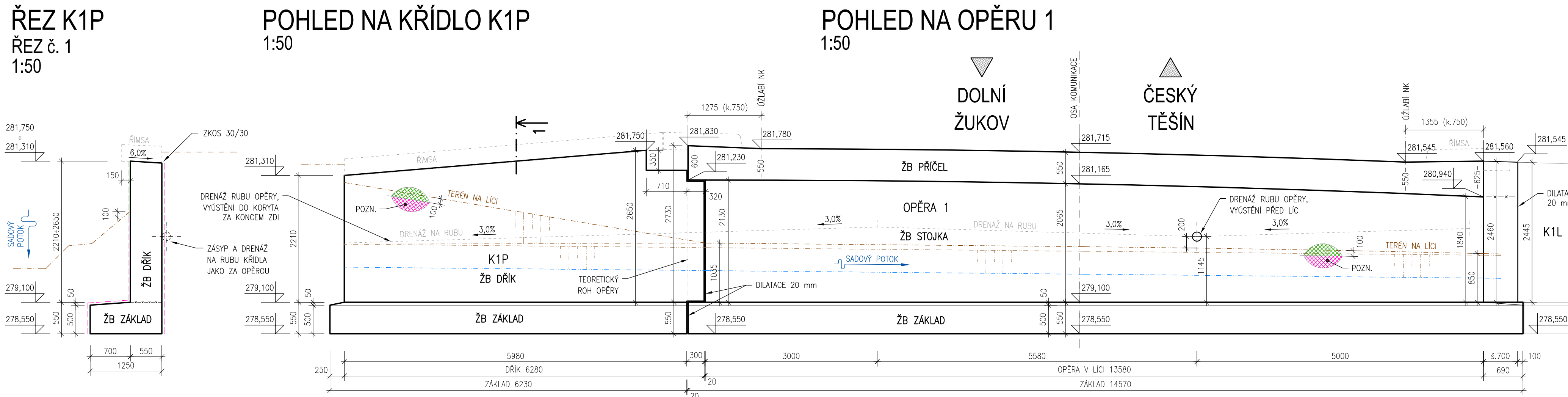
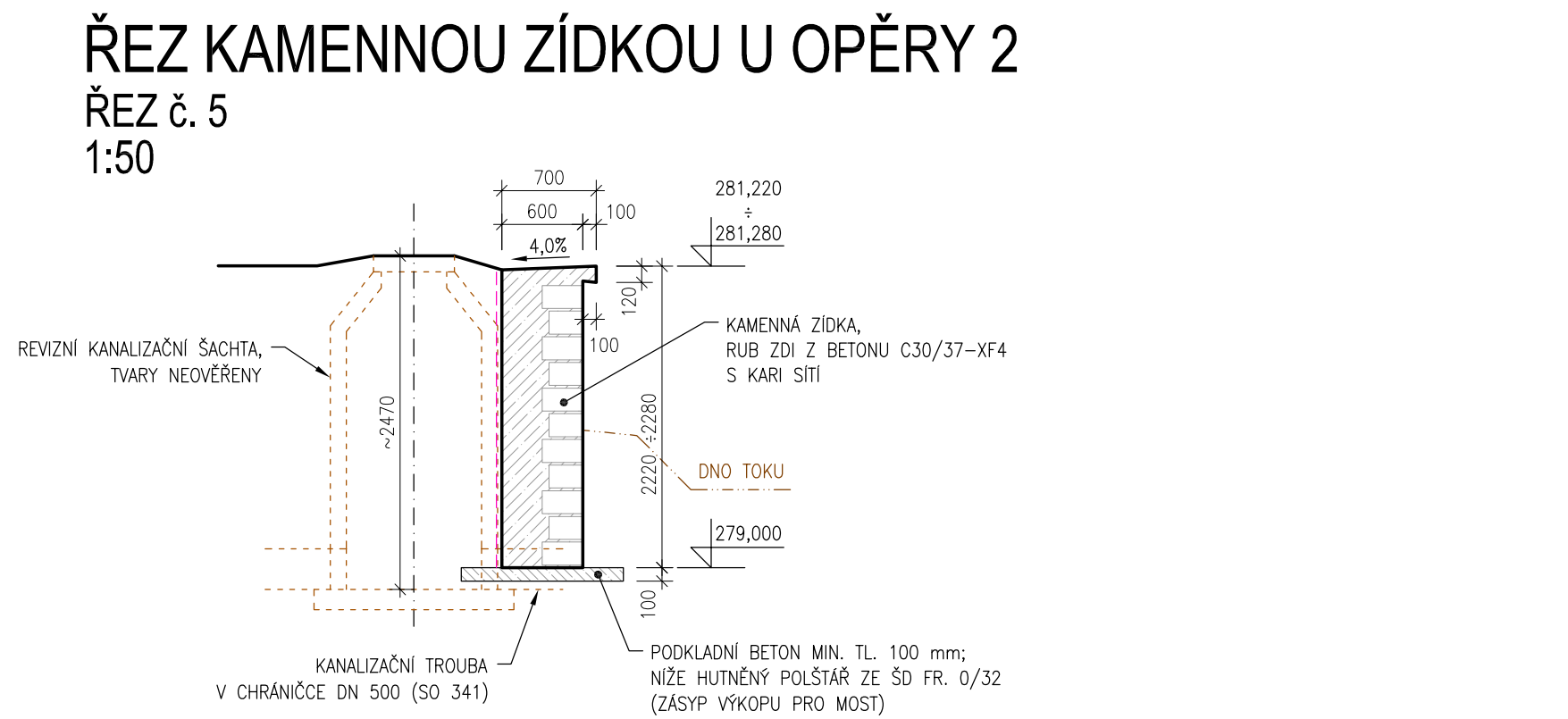
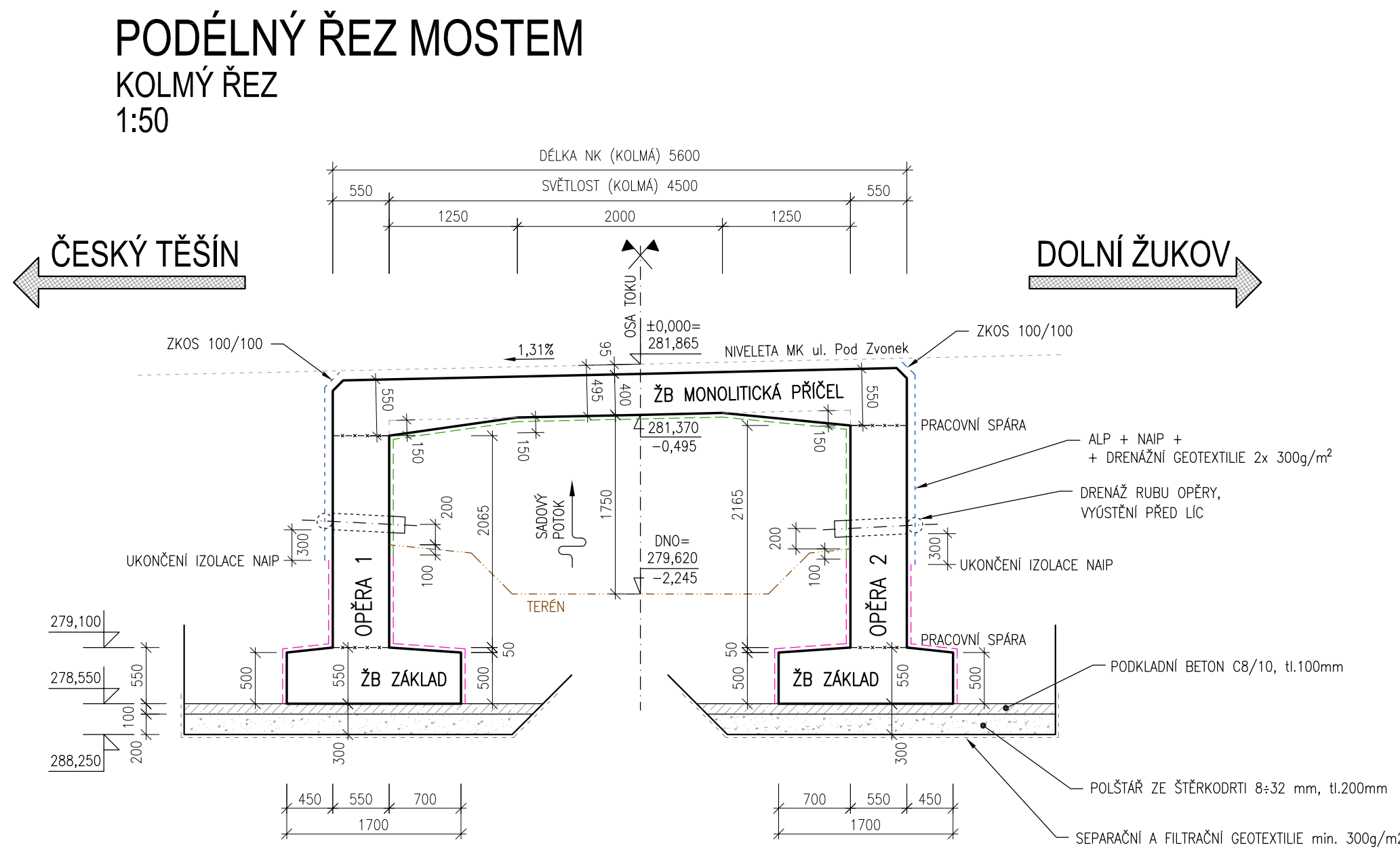
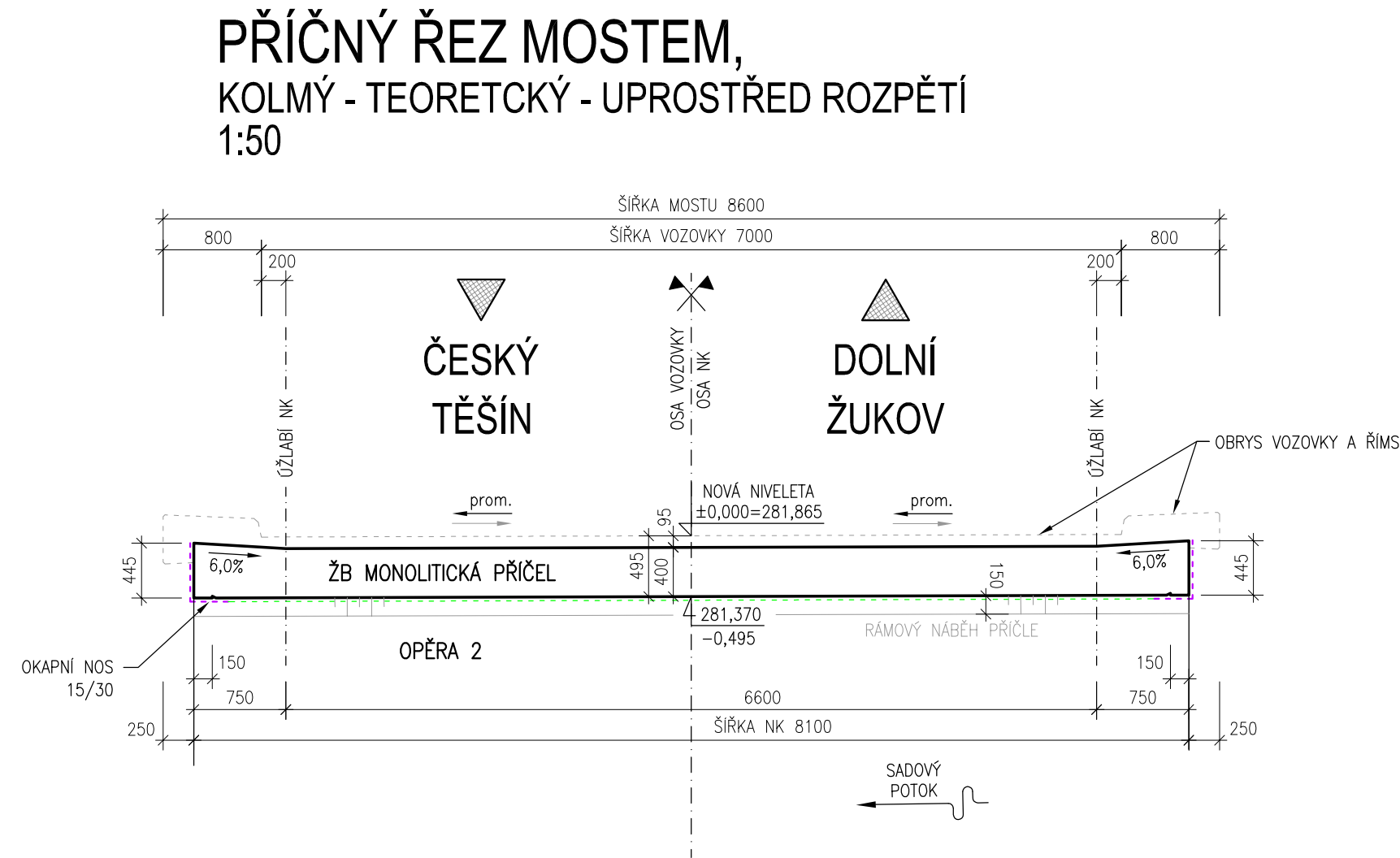
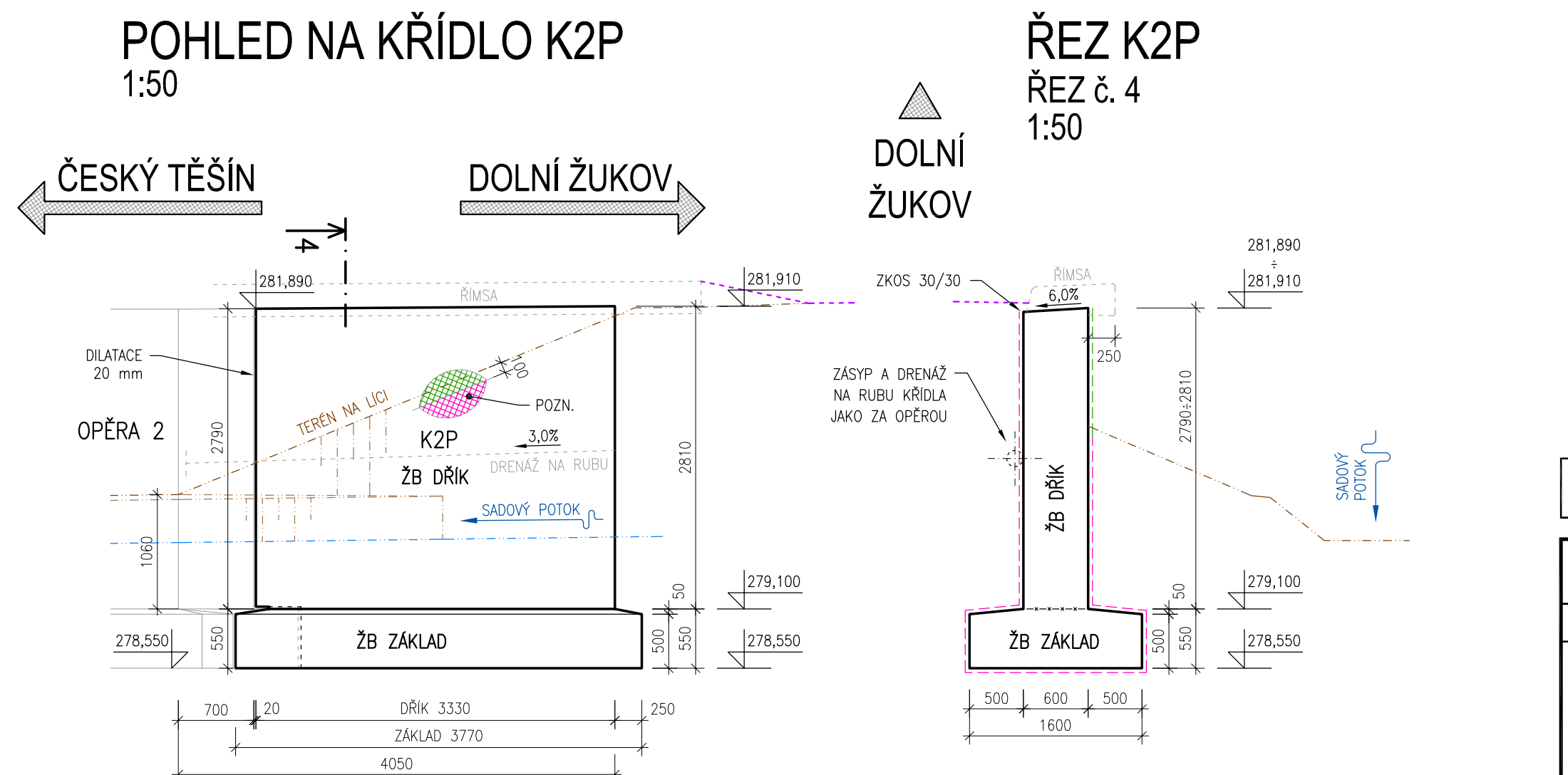
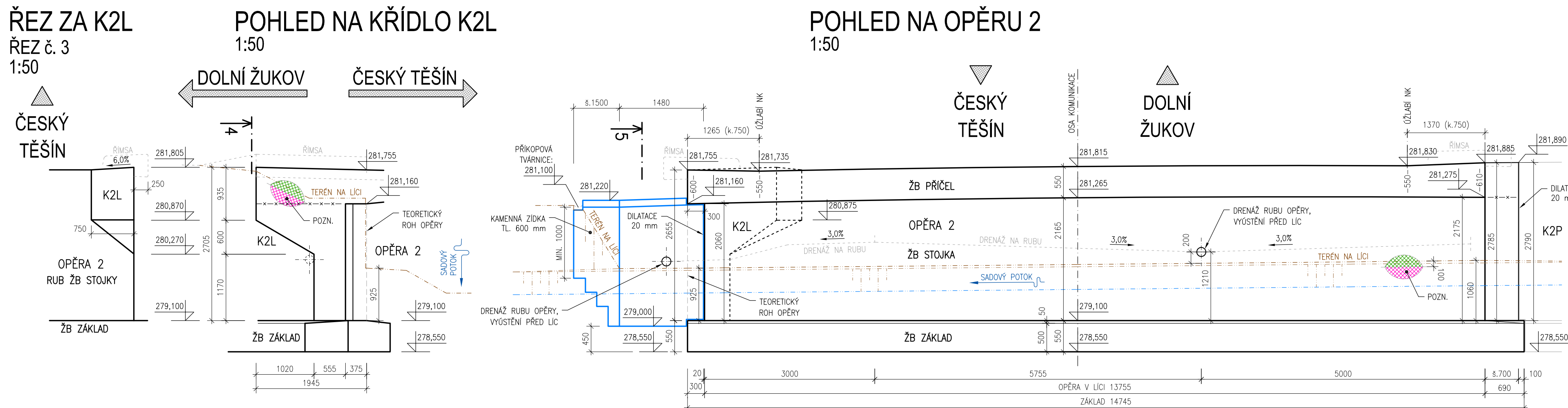



RÁM - TVAR - ŘEZY



BETONY DLE ČSN EN 206:	
PODKLADNÍ BETON	C8/10 - XO
ZÁKLADY	C30/37 - XC2
STOJKY A KŘÍDLA	C30/37 - XC4, XF2, XD1
PŘÍČEL RÁMU	C30/37 - XC4, XF2, XD1
OCELI:	
B505 B	

POVRCH BETONU DLE TKP 18, P10:	
<u>KONSTRUKČNÍ PRVEK</u>	<u>KATEGORIE POVRCHOVÉ ÚPRAVY</u>
ZÁKLADY, RUBOVÉ PLOCHY	C1b
LICNÍ PLOCHY KONSTRUKCÍ	C1d
C1	- VODOVZDORNÁ PŘEKLIŽKA NEBO OCELOVÉ BEDNĚNÍ
b	- JEDNOTNÝ POVRCH S MOŽNOSTÍ OPRAVY SANAČNÍMI MALTYMI
d	- POHLÉDOVÝ BETON



<div>SO 201</div>				
Vedoucí projektant : Ing. Pavel Kurečka	Projektant Kontroloval	Ing. Karel Pražák Ing. Pavel Kurečka	<i>pk</i>	 ing. Pavel Kurečka MOSTY s.r.o. Štefánikova 130, 022 020 20 IČ: 659 494 130, DIČ: CZ 659 494 130 kurecka@mostykurecka.cz
Objednatel: Město Český Těšín, nám. ČSA 1/1, 737 01 Český Těšín				
Stavba (místo): MOST ul. POD ZVONEK, ev.č. 9b-M5				
Část / objekt : D.1.2 - Stavební část: SO 201 - Most ev.č. 9b-M5			Datum: 02/2020 Formát: 10 A4 Měřítko: 1:50 Účel: PDPS Č. zakázky: 2016-44	
Název: Rám - tvar - řezy			Č. soupavy:	Č. výkresu: 07