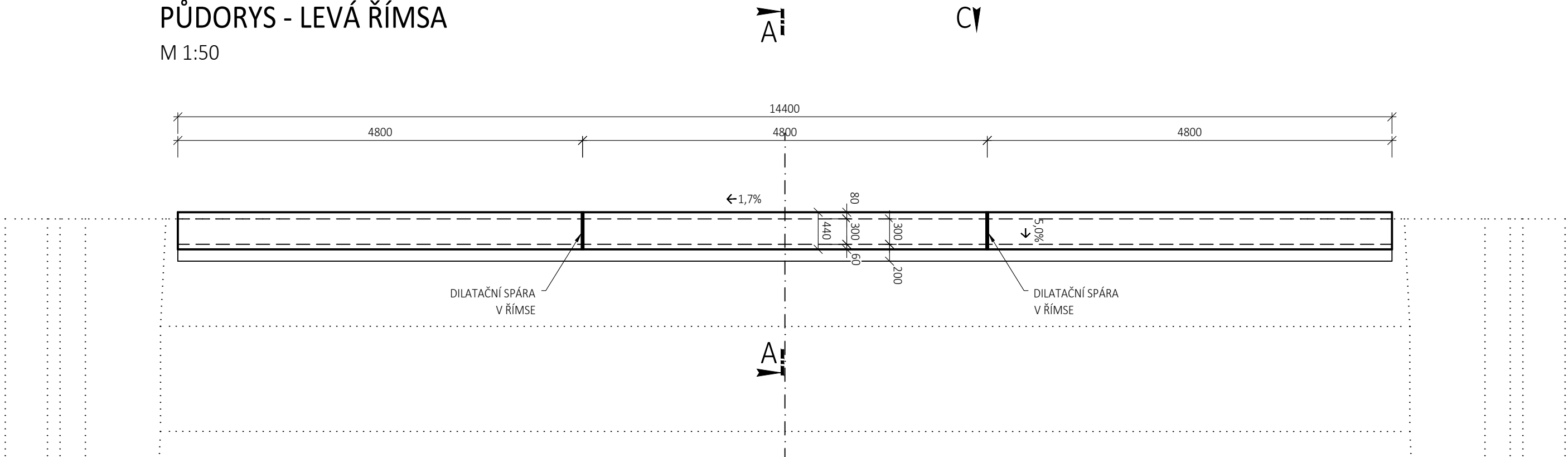


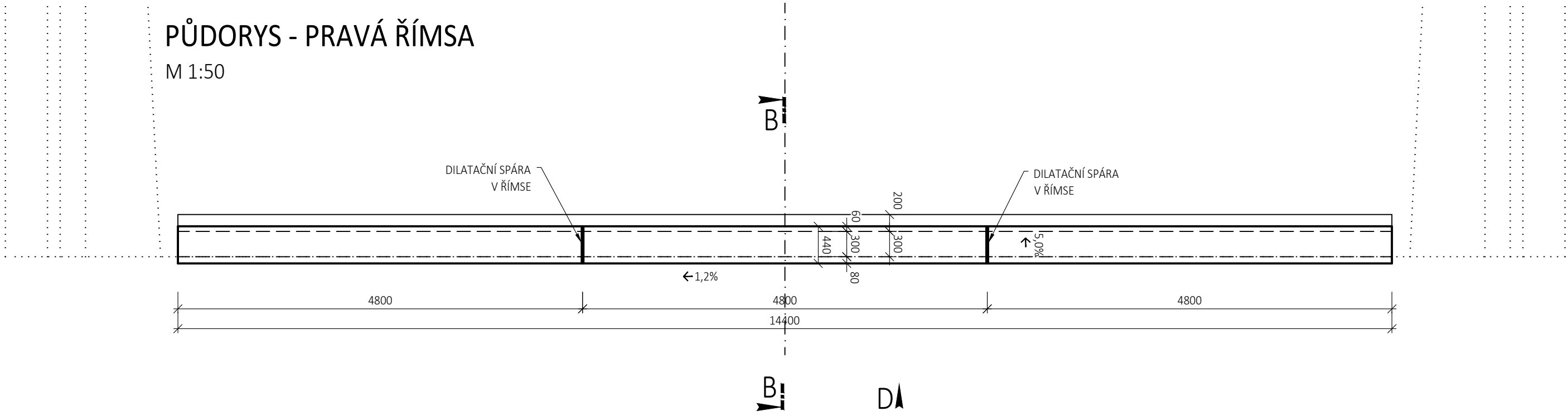
PŮDORYS - LEVÁ ŘÍMSA

M 1:50



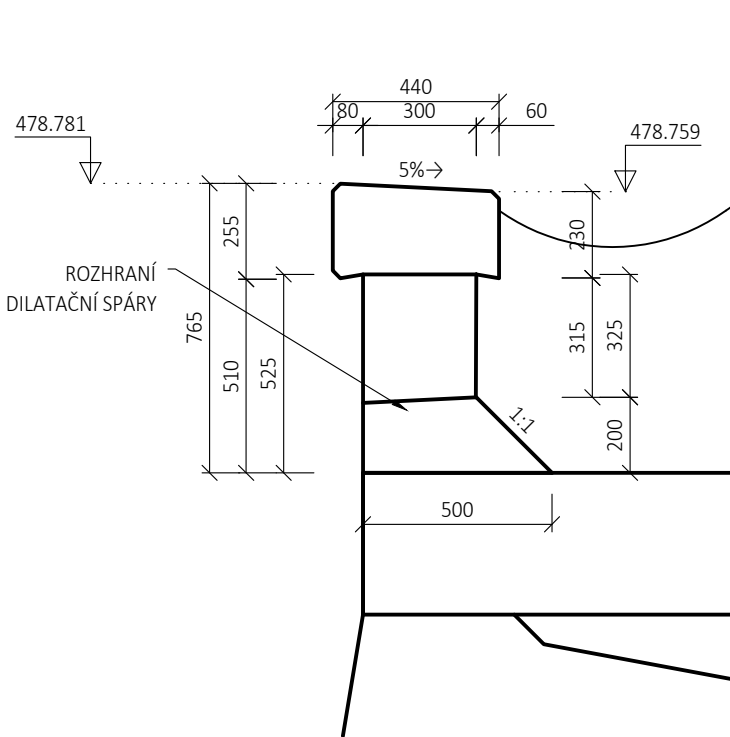
PŮDORYS - PRAVÁ ŘÍMSA

M 1:50



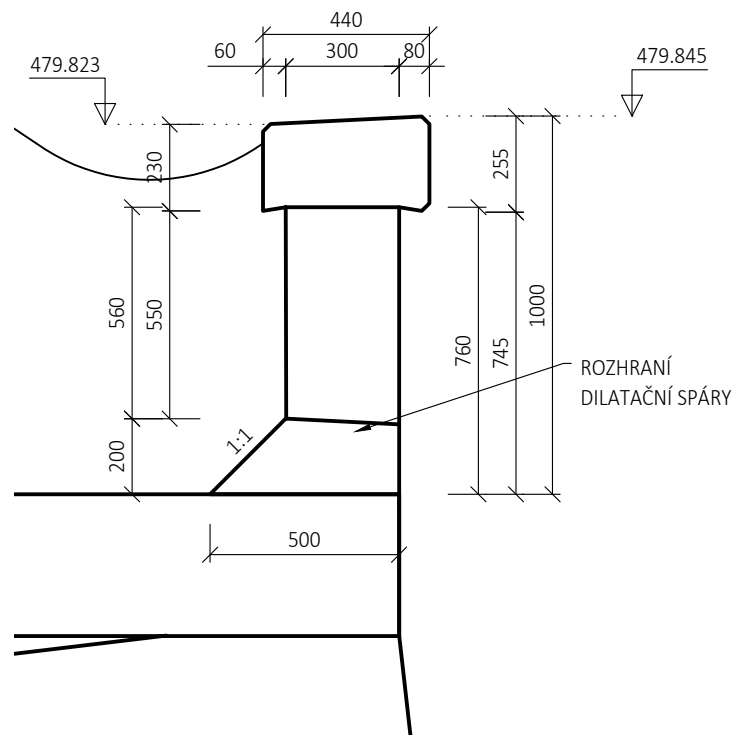
PŘÍČNÝ ŘEZ A-A - LEVÁ ŘÍMSA

M 1:20



PŘÍČNÝ ŘEZ B-B - PRAVÁ ŘÍMSA

M 1:20



POUŽITÉ MATERIÁLY

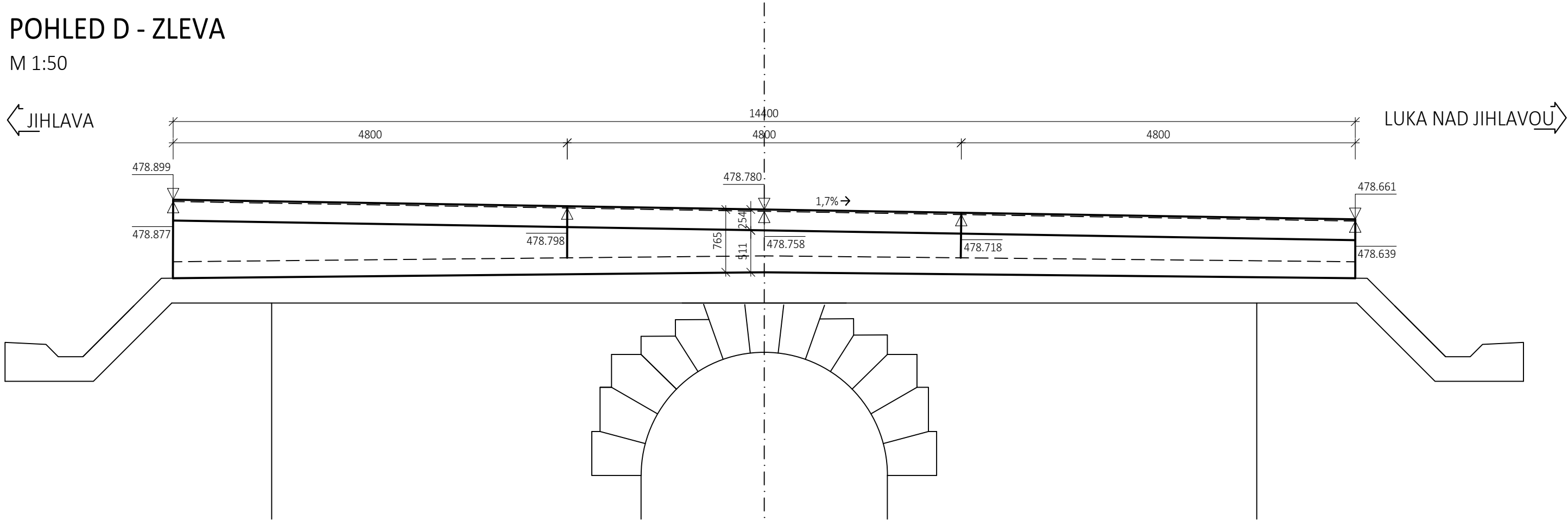
KONSTRUKČNÍ PRVEK	TŘÍDA BETONU
PLOVOUCÍ DESKA	C 30/37 - XC4, XF3 (F.1.1) - CI 0,1 - dmax 16 - 54 - MAX. PRŮSAK 20 mm
ŘÍMSY	C 30/37 - XC4, XF3 (F.1.1) - CI 0,1 - dmax 16 - 54 - MAX. PRŮSAK 20 mm

BETON DLE ČSN EN 206-1 VČ. ZMĚN A TKP SŽ KAP. 18

BETONÁŘSKÁ VÝZTUŽ  
B 500 B DLE ČSN EN 10080

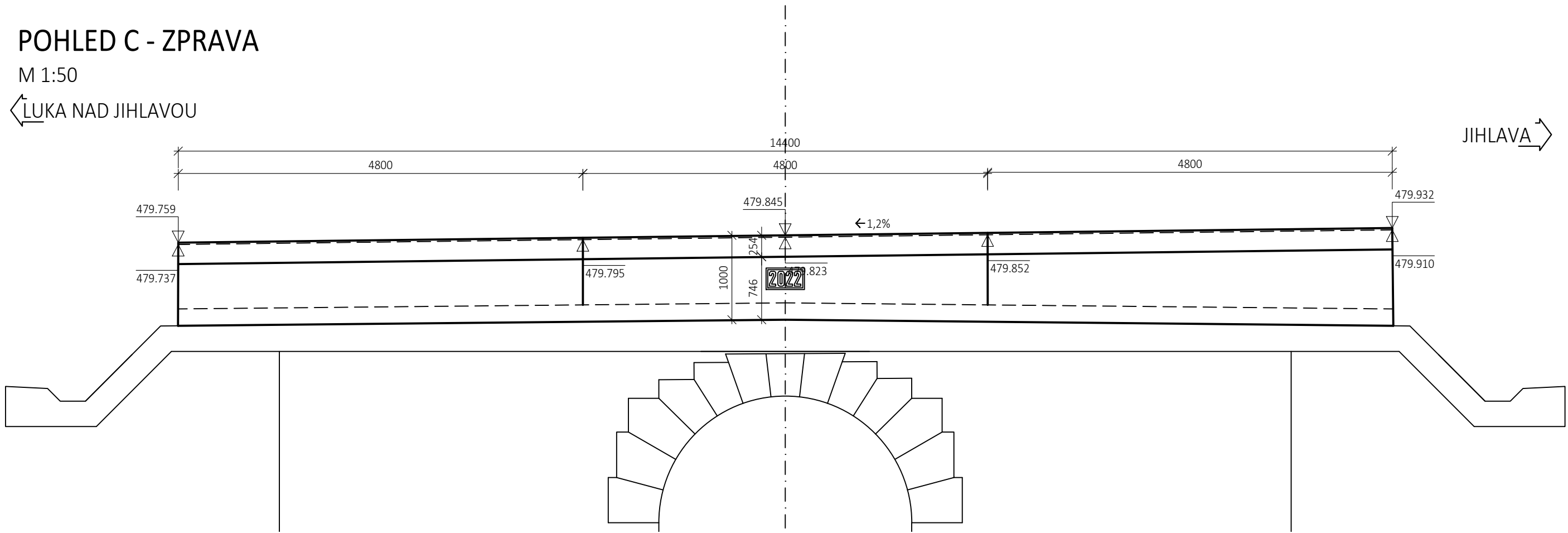
POHLED D - ZLEVA

M 1:50



POHLED C - ZPRAVA

M 1:50



Orientační schéma:		Razítko oprávněné osoby:	
Podpis:		Datum:	
Revize:	Datum:	Popis:	Kontroloval:
P01	30.4.2021	První dílčí odevzdání	Ing. Emil Špaček

Stavebník/Investor:	<b>Správa železnic, státní organizace</b>	
Adresa:	Diážděná 1003/7, 110 00 Praha 1	
Zástupce investora:	Oblastní ředitelství Brno	
Adresa:	Kounicova 26, 611 43 Brno	

Zhotovitel stavby:	<b>SAGASTA s.r.o.</b>		
Adresa:	Novodvorská 1010/14, 142 00, Praha 4 1.101 Lhotka		
Kontakt:	T: +420 261 344 100 E: info@sagasta.cz		
Zhotovitel objektu:	<b>SAGASTA s.r.o.</b>		
Adresa:	Novodvorská 1010/14, 142 00, Praha 4 1.101 Lhotka		
Kontakt:	T: +420 261 344 100 E: info@sagasta.cz		
Hlavní projektant (HIP):	Specialista:	Odpovědný projektant:	Zpracovatel:
Ing. Emil Špaček	Ing. Dávid Kuczik	Ing. Dávid Kuczik	Ing. Michal Hacíperka

Název stavby/akce:	<b>Oprava trati v úseku Luka nad Jihlavou - Jihlava - I. etapa</b>	Označení (S1.101kód): PA639200040	
Název části:	Mosty a propustky	Označení zhotovitele: 120090	
Název objektu:	<b>Žel. most v km 196,614</b>	Označení části: D.2.1.4	
Název přílohy:	Výkresová část	Označení objektu/komplexu: <b>SO 01-20-03</b>	
Název dílčí části přílohy:	Výkres tvaru - římsy	Číslo přílohy: <b>2.006</b>	
Kraj:	Katastrální území:	Paré:	
Vysočina	dle příloh	TUDU: 120126; 120121; 120152	
Stupeň dokumentace:	Datum zpracování:	Formáty:	Měřítko:
DSP	04/2021	6 x A4	1:50, 1:20
S-Ado: P A 6 3 9 2 0 0 0 4 0 - 1 1 - 0 1 - D 2 1 1 0 4 - 5 0 0 1 2 0 0 3 - X X - 2 - 0 1 0 6 - 0 0 1 (Prostor pro další informace)			