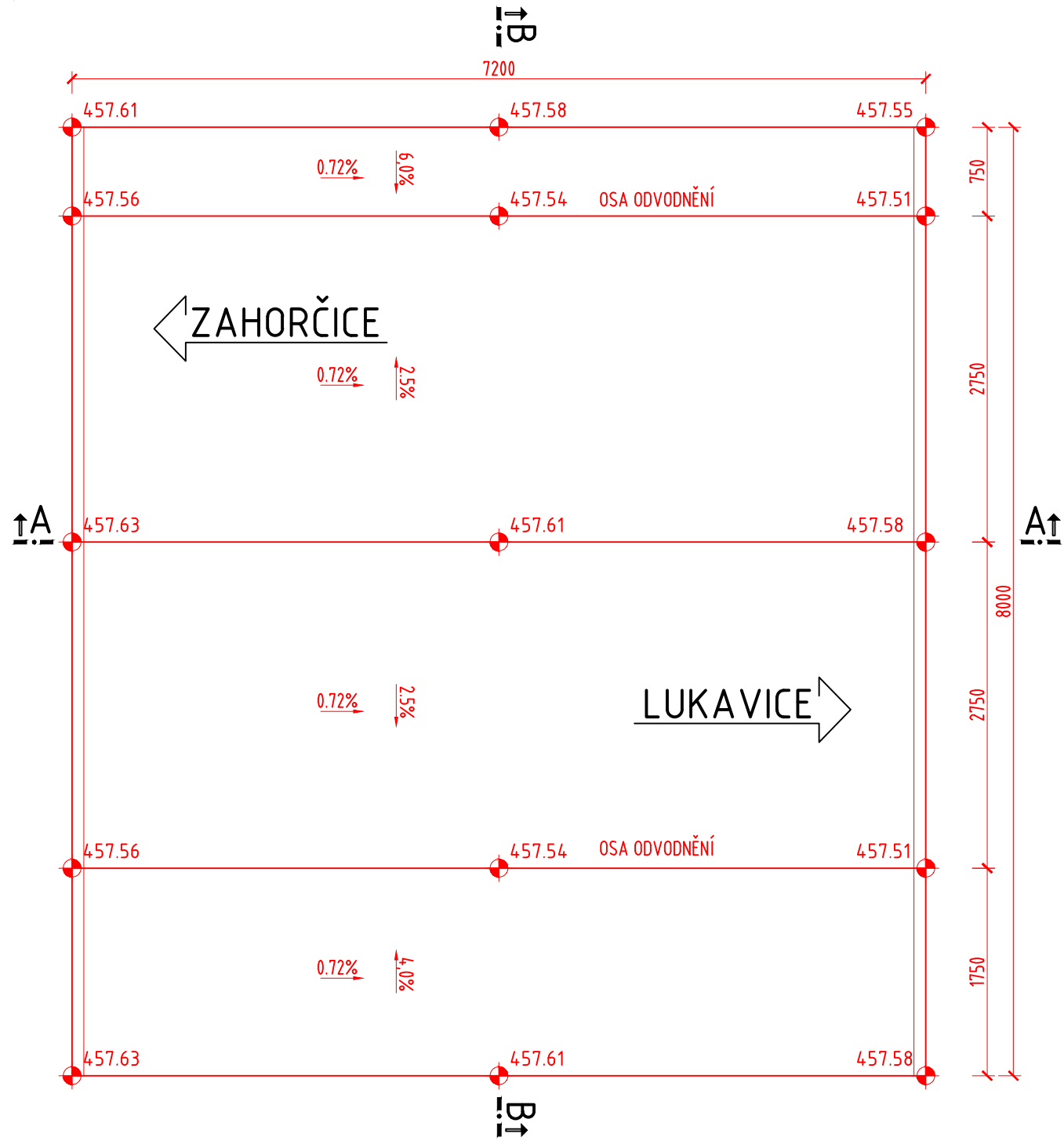


PŮDORYS - HORNÍ POVRCH DESKY

1:50

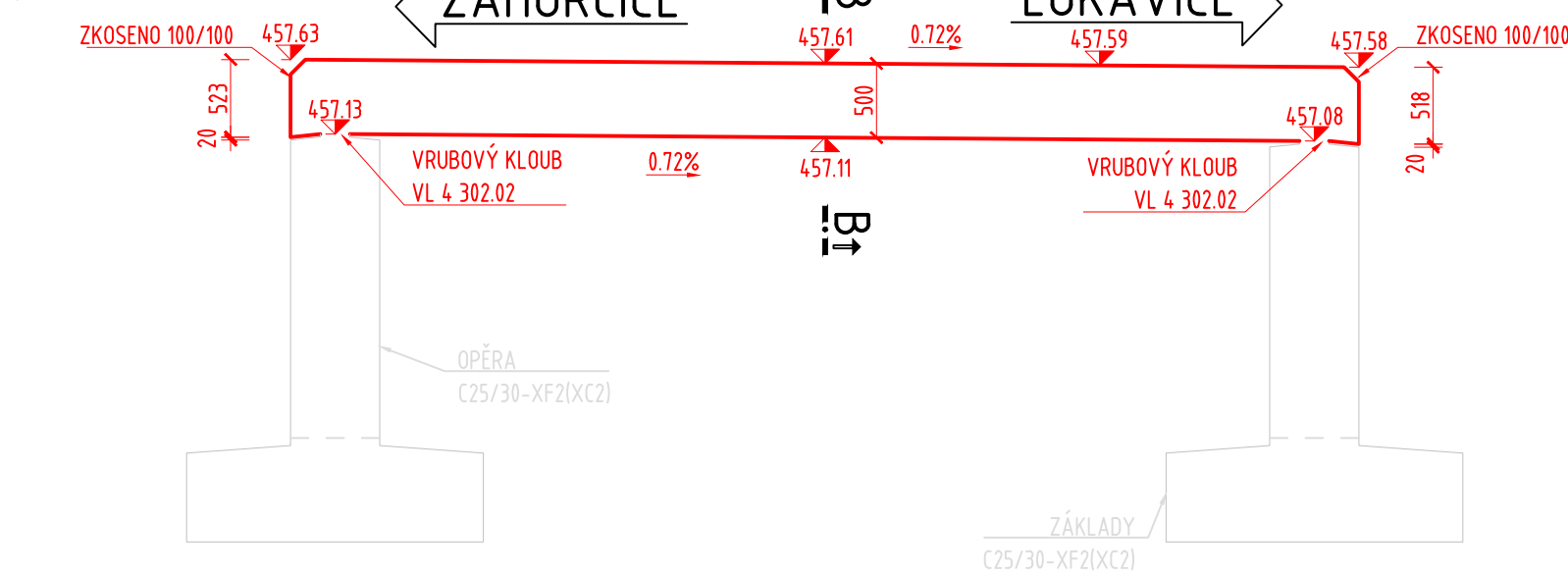


POZNÁMKY:

-POVRCHY KONSTRUKCE, KTERÉ BUDOU VE STYKU SE ZEMNÍ VLHKOSTÍ BUDOU OPATŘENY 2xALP+1xALN

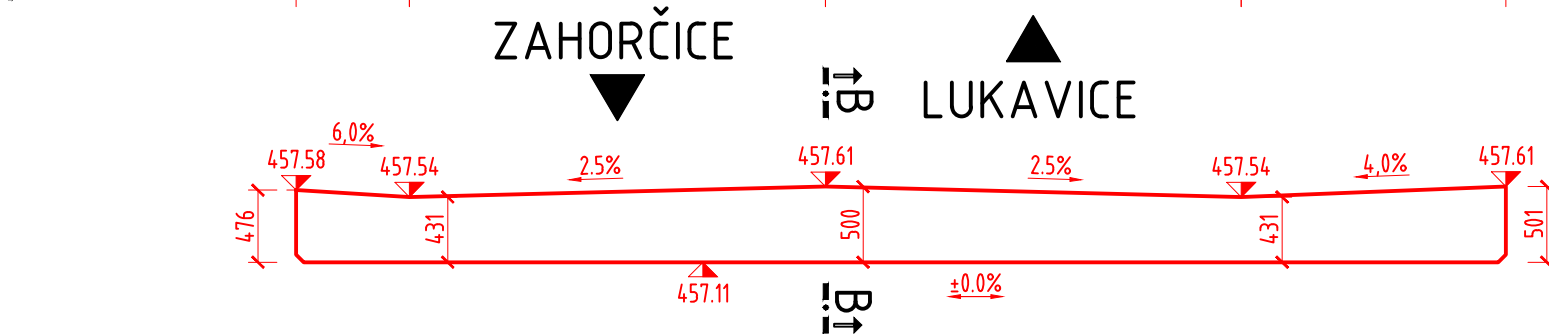
ŘEZ A-A

1:50



ŘEZ B-B

1:50





BETON ČSN EN 206-1:

BETON	OZNAČENÍ
NOSNÁ KONSTRUKCE	C30/37-XF2(XD3,XC4)

VÝZTUŽ:

DRUH	OZNAČENÍ
BETONÁŘSKÁ VÝZTUŽ	B 500B

Změna: R00	Popis: Úprava PD pro provádění stavby po vydání stavebního povolení	Vypracoval: Ing. Igor Bálik	Datum: 07/2021	Autorizační razítko:	Paré:
Schéma:		Akce: PD - MOST ev. č. 19020-3 V OBCI STRÁŽOV			
		Objednatel / investor: Správa a údržba silnic Plzeňského kraje příspěvková organizace ("SÚSPK") Skupova 18 306 13 Plzeň tel.: +420 377 172 101 mail: suspk@suspk.eu www: suspk.eu 			
Generální projektant: DOPAS s.r.o. Kubelkova 1224/42 130 00 Praha 3 - Žižkov tel.: +420 731 649 724 mail: info@dopas.net zak.číslo: 2017_1011		Hlavní inženýr projektu: Ing. Václav Juppá		Datum: 05/2020	
Profese: IKDS s.r.o. Polní 638 Líberec XII-Staré Pavlovice, 460 01 Líberec tel.: +420 778 427 943 mail: igor.balik@icloud.com zak.číslo: ...		Zodpovědný projektant: Ing. Igor Bálik Kontroloval: Ing. Igor Bálik Vypracoval: Ing. Igor Bálik		Datum: 05/2020 05/2020 05/2020	
Název výkresu: Výkres tvaru nosné konstrukce		Měřítko: 1:50		Formát: 3 x A4	
Stupeň PD: DPS Dokumentace pro provádění stavby		Část / profese: D Dokumentace objektů a technických a technologických zařízení		Stavební objekt: 201 Most přes Strážovský potok ev.č. 19020 - 3	
Polohopis: Souřadnicový systém S-JTSK		Výškopis: Výškový systém Bpv		Č. výkresu: 09	