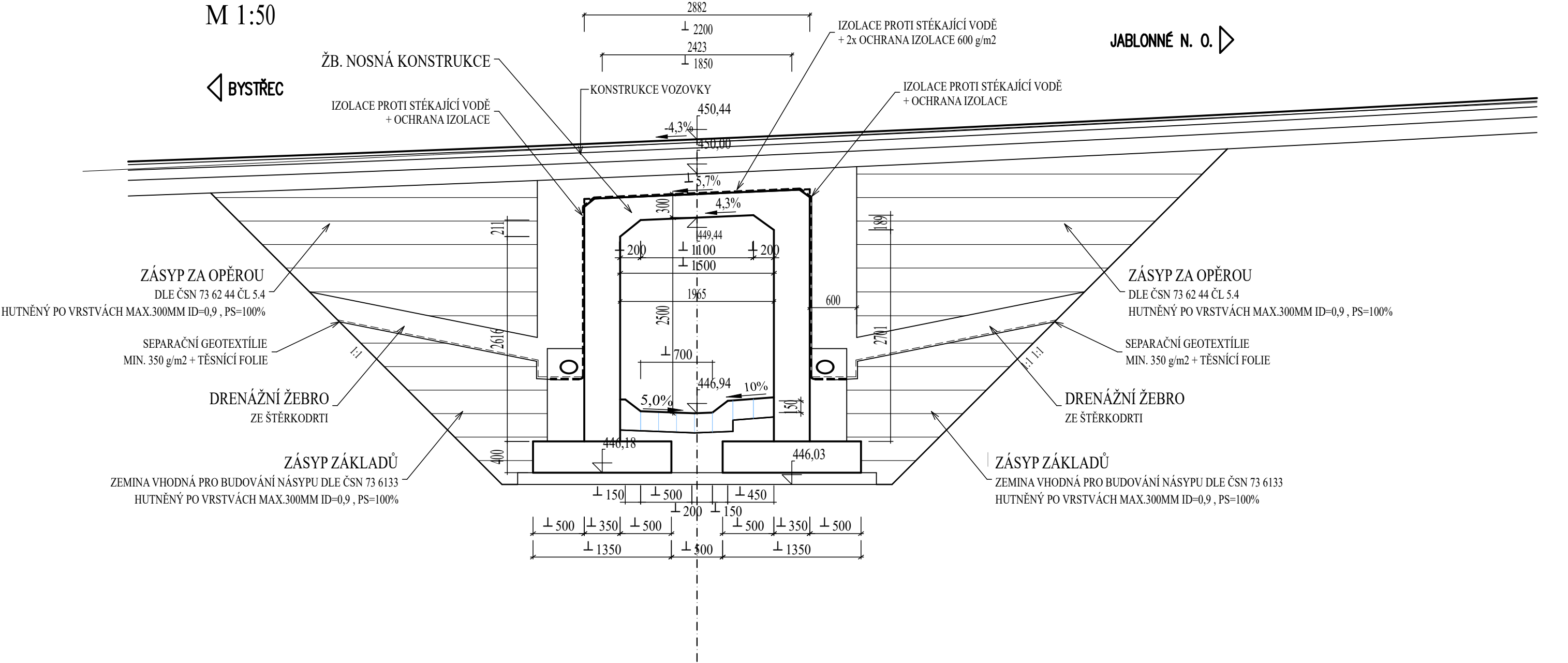


PŘÍČNÝ ŘEZ MOSTU "B"  
M 1:50



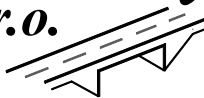
KONSTRUKCE VOZOVKY  
D1-N-6, TDZ IV, PIII

ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY  
POSTŘÍK SPOJOVACÍ - KATIONAKTIVNÍ EMULZE  
ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÉ VRSTVY  
POSTŘÍK INFILTRAČNÍ - KATIONAKTIVNÍ EMULZE  
SMĚS STMELENÁ CEMENTEM C8/10  
ŠTĚRKODRŤ  
ZHUTNĚNÉ PODLOŽÍ Edef,2=min 45MPa  
CELKEM

ACO 11	40mm	ČSN EN 13108-1
PS-C	0,25kg/m2	ČSN 73 6129
ACL 16+	70mm	ČSN EN 13108-1
PI-C	0,6kg/m2	ČSN 73 6129
SC c8/10	130mm	ČSN EN 14227-1
ŠD A	min200mm	ČSN 73 6126-1
	min440 mm	

NAVRŽENÉ BETONY:

PODKLADNÍ BETON POD ZÁKLADY A DRENÁŽE	C12/15-X0
PODKLADNÍ BETON PRO DLAŽBU	C30/37-XF3
ŽB. MONOLITICKÝ DŘÍK KŘÍDEL	C30/37-XF2, XD1
ŽB. MONOLITICKÁ ŘÍMSA NA MOSTĚ	C35/45-XF4, XD3

<div><div><div>Kulhavý</div><div>S.r.o.</div></div><div></div><div>email: info@kulhavy-sro.cz</div></div>	HLAVNÍ PROJEKTANT:	Ing. Jakub Holý			
	ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT:	Ing. Kulhavý			
	VYPRACOVAL:	Ing. Kulhavý			
	TECHNICKÁ KONTROLA:	Ing. Jakub Holý			
	INVESTOR: Správa a údržba silnic Pardubického kraje, Doubravice 98, 533 53 Pardubice				
STUPEŇ PD: PDPS	KRAJ:	Pardubický		<div>Č. ZAKÁZKY: 21013</div> <div>DATUM: 4/2022</div> <div>FORMÁT: 2xA4</div> <div>MĚŘÍTKO: 1: 50</div> <div>PARÉ:</div> <div>Č. PŘÍLOHY: D.1.3.4</div>	
	OBEC:	BYSTŘEC			
AKCE:					
SILNICE III/31113 JABLONNÉ NAD ORLICÍ - BYSTŘEC					
OBJEKT: SO 201 - Most ev. č. 31113-1					
OBSAH:					
PŘÍČNÝ ŘEZ MOSTU					