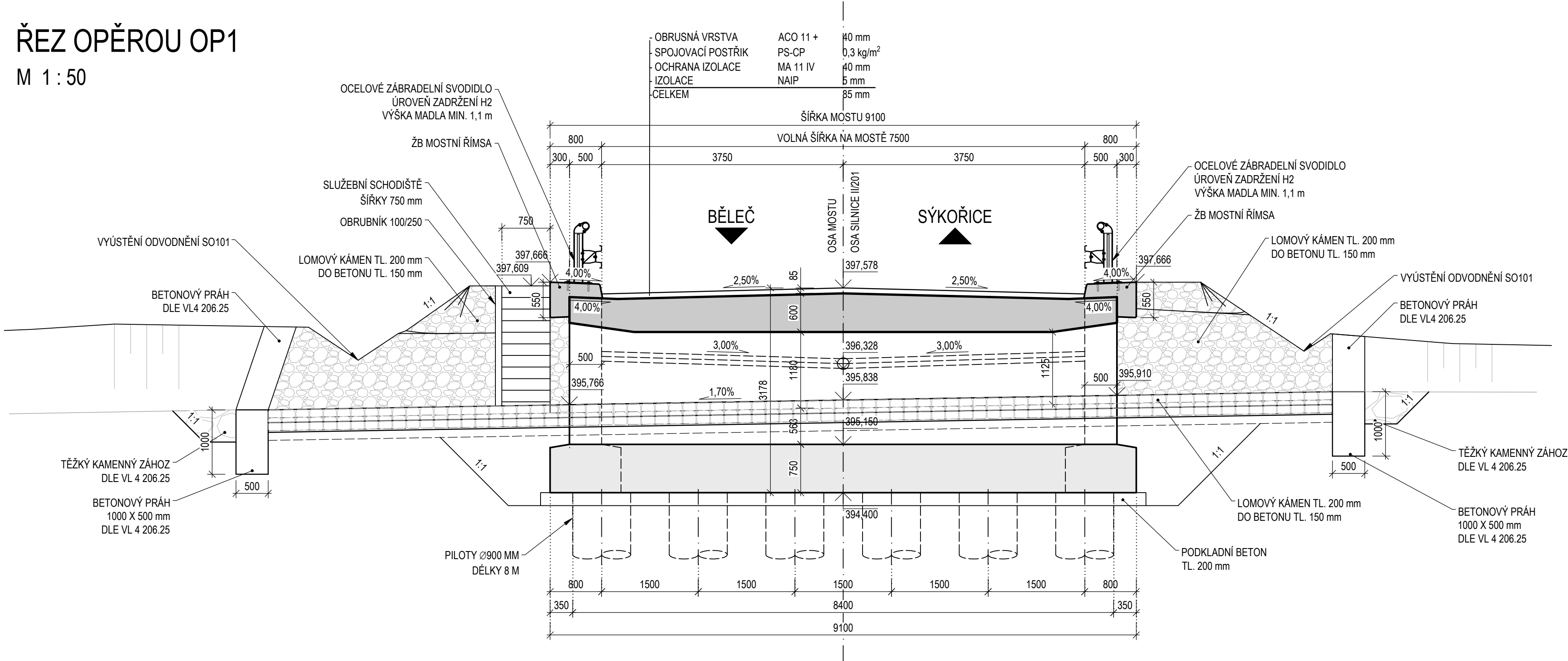


PŘÍČNÉ ŘEZY U OPĚR

ŘEZ OPĚROU OP1

M 1 : 50



SPECIFIKACE MATERIÁLU

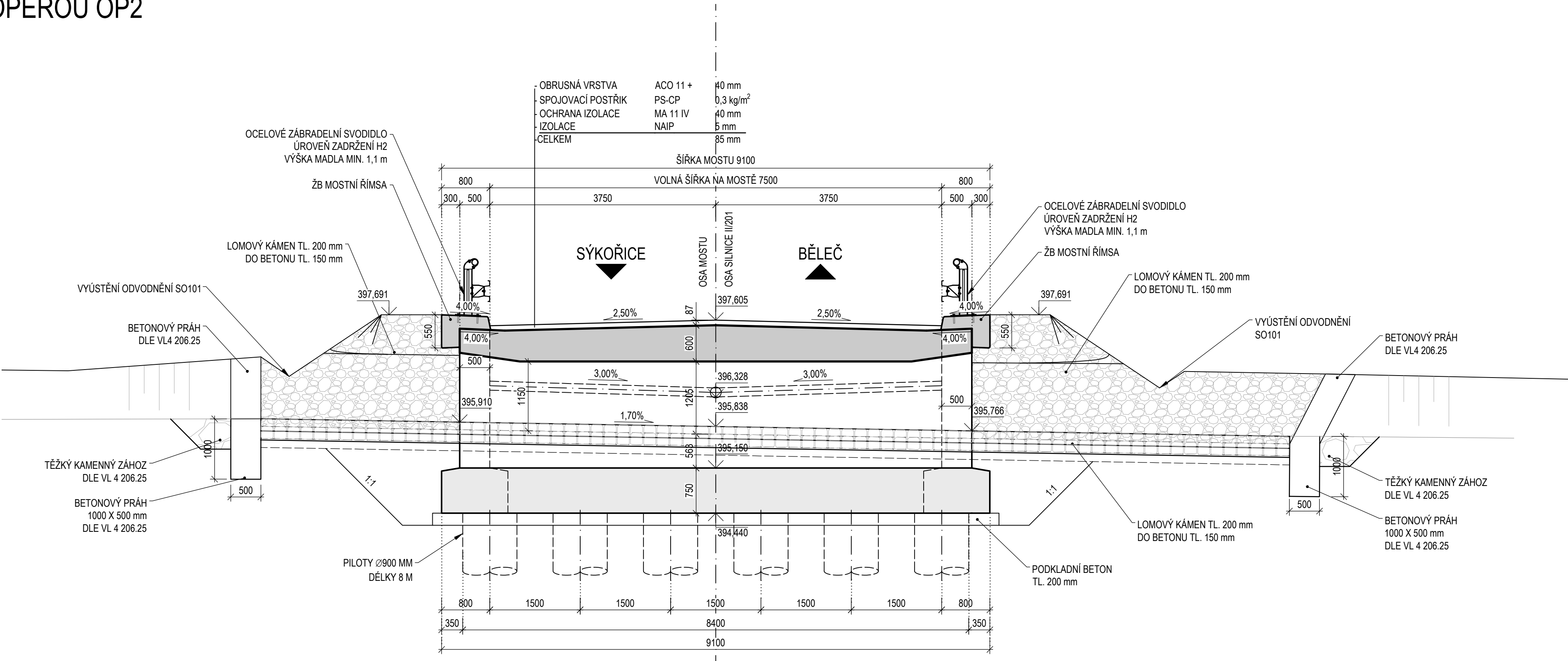
KONSTRUKČNÍ PRVEK	MATERIÁL
PODKLADNÍ BETON	C12/15 - XC2+XA2 (CZ, F.2) CL 0.20 - DMAX 22 - S3
VRTANÉ VELKOPRŮMĚROVÉ PILOTY	C25/30 - XC2 + XA2 (CZ, F.2) CL 0.20 - DMAX 22 - S4
KŘIDLA, DŘÍKY OPĚR	C30/37 - XC4+XA2+XF2+XD3 (CZ, F.2) CL 0.20 - DMAX 22 - S4
ZÁKLADY OPĚR A PODPĚR	C25/30 - XC2+XA2+XF3+XD3 (CZ, F.2) CL 0.20 - DMAX 22 - S4
NOSNÁ KONSTRUKCE	C30/37 - XC4+XF2+XD3 (CZ F.2) CL 0.20 - DMAX 22 - S4
ŘÍMSY	C30/37 - XC4+XF4+XD3 (CZ F.2) CL 0.20 - DMAX 22 - S4
BETON POD DLAŽBU Z LOM. KAMENE	C20/25n - XC2+XF3 (CZ F.2) CI 0.20 - Dmax 22 - S4
BETON POD SKLUZY	C20/25n - XC1+XF3 (CZ F.2) CI 0.20 - Dmax 22 - S4
BETONOVÝ PRÁH V KORYTĚ	C30/37 - XC1+XF3 (CZ F.2) CI 0.20 - Dmax 22 - S4
SCHODIŠŤOVÉ STUPNĚ	C30/37n - XF4+XD3 (CZ F.2) CI 0.20 - Dmax 22 - S4
BETONÁŘSKÁ VÝZTUŽ	B 500B

SOUVISEJÍCÍ OBJEKTY

OZNAČENÍ	NÁZEV OBJEKTU
SO 001	DEMOLICE STÁVAJÍCÍHO MOSTU EV. Č. 201-004
SO 101	ÚPRAVA KOMUNIKACE II/201
SO 182	DOPRAVNÍ INŽENÝRSKÉ OPATŘENÍ
SO 190.1	DOPRAVNÍ ZNAČENÍ

ŘEZ OPĚROU OP2

M 1 : 50



SOUŘADNICOVÝ S-JTSK, VÝŠKOVÝ SYSTÉM BpV

OBJEDNATEL: K SUS KRAJSKÁ SPRÁVA A ÚDRŽBA SILNIC STŘEDOČESKÉHO KRAJE Zborovská 81/11, 150 21 Praha 5 - Smíchov		ZHOTOVITEL: AFRY AFRY CZ s.r.o. MAGISTRŮ 1275/13 140 00 PRAHA 4 tel.: +420 277 005 500 www.afry.cz	
HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU: Ing. ONDŘEJ JANOTA	ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT: Ing. LÁSZLÓ SZÍKORA	PROJEKTANT: Bc. MICHAL MARVAN	KONTROLOVAL: Ing. ONDŘEJ JANOTA
NÁZEV PROJEKTU: II/201 Běleč, rekonstrukce mostu, ev. č. 201-004 přes potok Vuznice_PD			
ČÁST:	MOSTNÍ OBJEKTY A ZDI		
STAVEBNÍ OBJEKT:	SO 201 - MOST EV. Č. 201-004		
PRÍLOHA:	PŘÍČNÉ ŘEZY U OPĚR		
KRAJ:	STŘEDOČESKÝ KRAJ	ČÁST:	D
DATUM:	02/2021	PRÍLOHA Č.:	5
STUPEŇ:	PDPs	ČÍSLO PARE:	
MĚŘÍTKO:	1:50		
Č. ZAKÁZKY:	2018/0215		