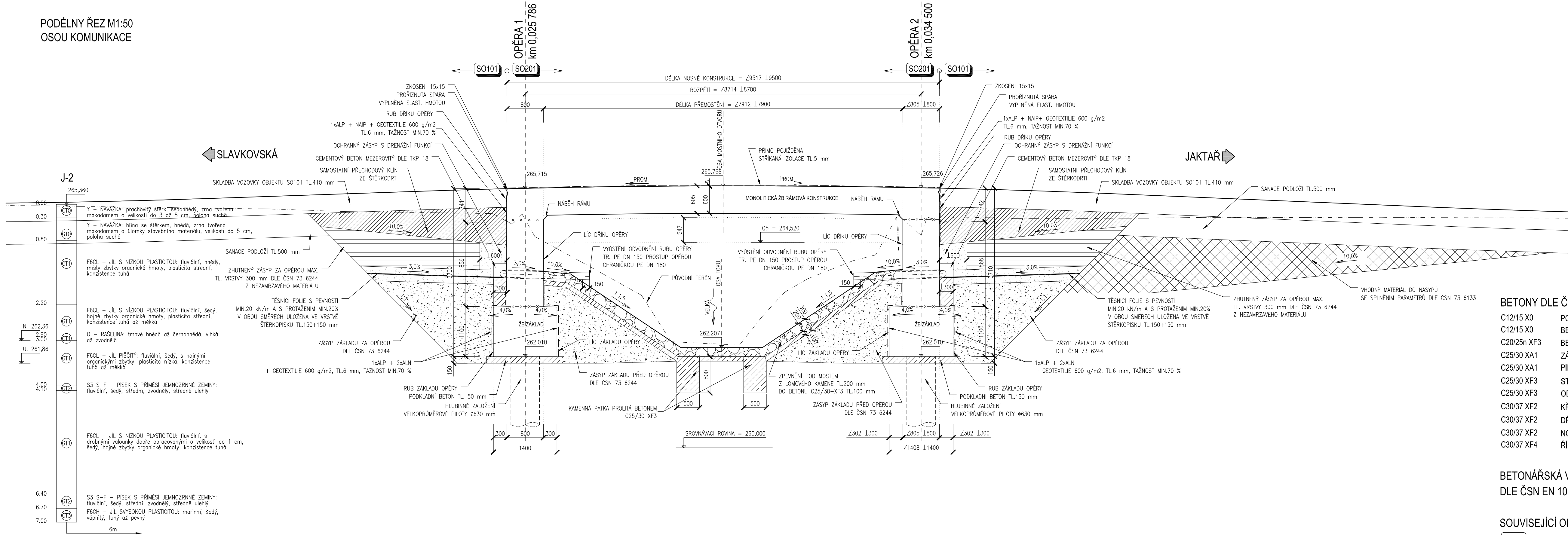


PODÉLNÝ ŘEZ M1:50
OSOU KOMUNIKACE



BETONY DLE ČSN EN 206 A TKP 18-2:

- | | |
|-------------|--|
| C12/15 X0 | PODKLADNÍ BETON |
| C12/15 X0 | BETON POD DRENÁŽ ZA RUBEM OPĚR |
| C20/25n XF3 | BETONOVÁ LOŽE POD OPEVNĚNÍ SVAHU Z LOM. KAMENE |
| C25/30 XA1 | ZÁKLADY |
| C25/30 XA1 | PILOTY |
| C25/30 XF3 | STABILIZAČNÍ PÁSY VODNÉHO TOKU |
| C25/30 XF3 | ODLAŽDĚNÍ TOKU |
| C30/37 XF2 | KŘÍDLA |
| C30/37 XF2 | DRÍK OPĚR |
| C30/37 XF2 | NOSNÁ KONSTRUKCE |
| C30/37 XF4 | ŘÍMSY |

BETONÁŘSKÁ VÝZTUŽ - OCEL B500B
DLE ČSN EN 10080, ČSN 42 0139, ČSN EN 10027

SOUVISEJÍCÍ OBJEKTY


- SO 001** DEMOLICE MOSTU PŘES POTOK VELKÁ
- SO 101** REKONSTRUKCE MÍSTNÍ KOMUNIKACE NA UL. PÍSKOVÁ

ZMĚNA VÝKRESU:

Č. ZMĚNY	PŘEDMĚT ZMĚNY	ZMĚNU PROVEDL	PODPIS	DATUM ZMĚNY
1				
2				
3				

SO 201

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM : JTSK
VÝŠKOVÝ SYSTÉM : B.p.v.

VEDOUČÍ PROJEKTANT - HIP	ING. ROMAN KOTAS	<i>Kotas</i>		
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	ING. JAKUB VAŠEK	<i>vašek</i>		
VYPRACOVAL	ING. SOŇA ONDŘÁSKOVÁ	<i>Ondrášková</i>		
KONTROLOVAL	ING. MARTINA PÁPESCHOVÁ	<i>Papš</i>		
KRAJ, MĚÚ, ObÚ	MORAVSKOSLEZSKÝ, OPAVA, OPAVA			
OBJEDNATEL	STATUTÁRNÍ MĚSTO OPAVA, HORNÍ NÁMĚSTÍ 382/69, MĚSTO, 746 26 OPAVA			
NÁZEV AKCE: PÍSKOVÁ - MOST			DATUM	07/2020
NÁZEV OBJEKTU: MOST PŘES VODNÍ TOK VELKÁ			FORMÁT	5x44
			MĚŘÍTKO	1: 50
			STUPEŇ	PDPS
			ZAK. ČÍSLO	180182
NÁZEV VÝKRESU: PODÉLNÝ ŘEZ			Č. SOUPRAVY	Č. VÝKRESU
				03