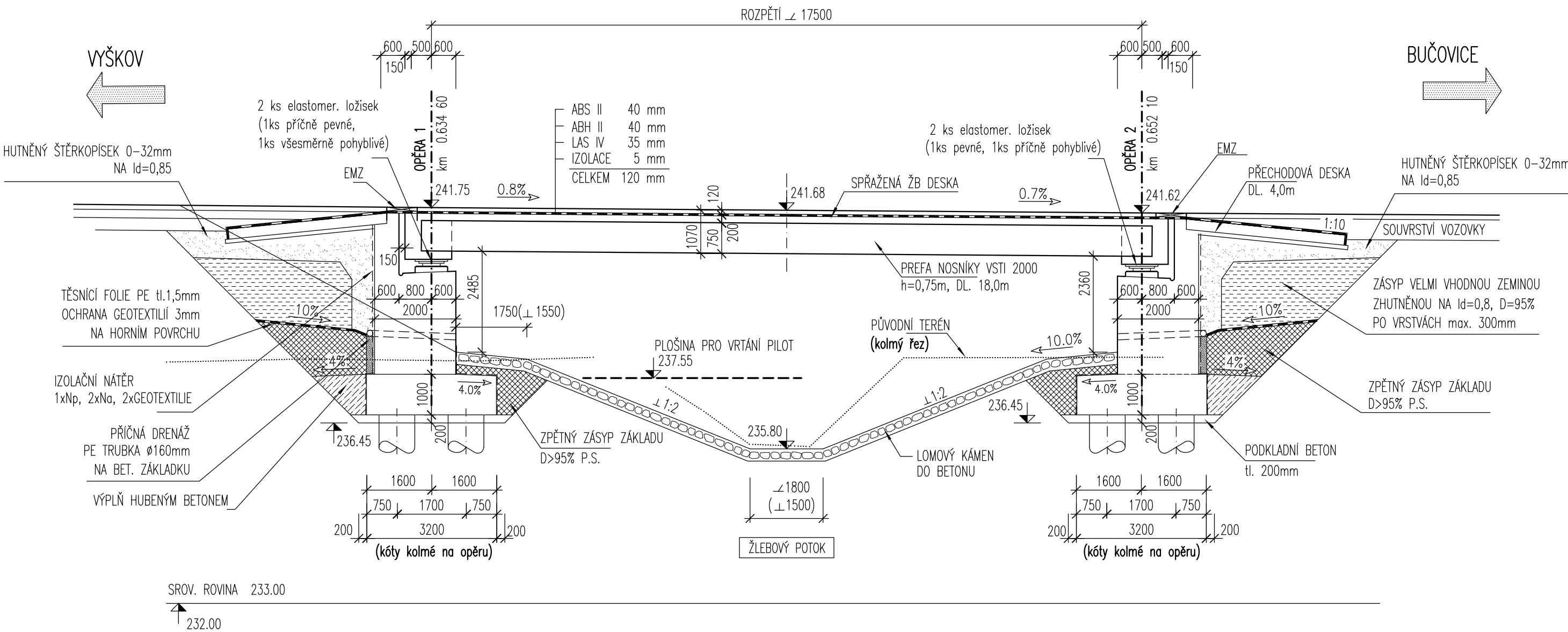


PODÉLNÝ ŘEZ 1:100



TABULKA BETONŮ (OCEL 10505/R)

KONSTRUKČNÍ PRVEK	ČSN EN 206–1
PILOTY	C 25/30 XA1
PODKLADNÍ BETON	C 8/10 XA1
ZÁKLADOVÉ PRAHY	C 25/30 XF1
MOSTNÍ OPĚRY A KŘÍDLA	C 25/30 XF2
PŘECHODOVÉ DESKY	C 25/30 XF1
NOSNÍKY VSTI 2000	C 40/45 XF1
SPŘAŽUJÍCÍ DESKA A KONCOVÉ PŘÍČNÍKY	C 30/37 XF1
MONOLITICKÉ ŘÍMSY	C 30/37 XF4
PODKLADNÍ BETON DLAŽEB	C 25/30 XF2
SCHODIŠŤOVÉ STUPNĚ	C 25/30 XF2

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

SO 201

GENERÁLNÍ PROJEKTANT

JAN PRACNÝ

Výholec 23
624 00 BRNO
tel-fax 541 260 768
e-mail: jpracny@chello.cz

AKTUALIZACE DŮR

VEDOUČÍ PROJEKTANT	ZODP. PROJEKTANT	VYPRACOVAL	KONTROLOVAL	<div><div><div></div><div><div></div><div></div></div><div><div>JAN PRACNÝ</div></div></div><div>Výholec 23 624 00 BRNO tel-fax 541 260 768</div></div>
ING. PRACNÝ JAN	ING. PUKLICKÝ LIBOR	ING. VÍTEK JAN	ING. PRACNÝ JAN	
INVESTOR	SÚS JM KRAJE	DATUM	Únor/2013	
KRAJ	JIHOMORAVSKÝ	FORMÁT	A4	
STAVBA	PŘELOŽKA SIL.II/431 PŘED OBCÍ KOJÁTKY	STUPEŇ PD	DŮR	
		MĚŘÍTKO	1:100	
		27–13/D5.2		
PŘÍLOHA	SO 201 MOST NA SIL II/431 PODÉLNÝ ŘEZ	ČÍSLO PARÉ	ČÍSLO VÝKRESU	D5.2