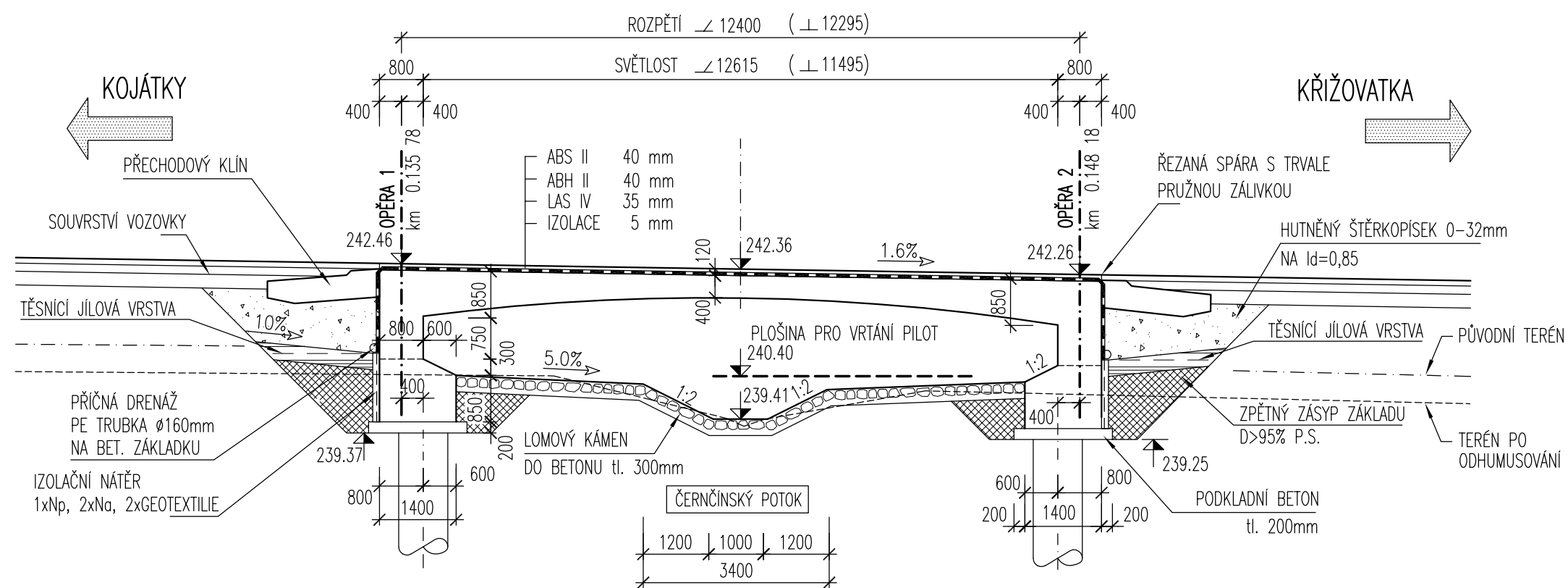


PODÉLNÝ ŘEZ 1:100



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 202

## GENERÁLNÍ PROJEKTANT

**D** projekt  
Ing. JAN PRACNY

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

## AKTUALIZACE DÚR

VEDOUCÍ PROJEKTANT	ZODP. PROJEKTANT	VYPRACOVAL	KONTROLOVAL	Výše: 23 624 00, BRNO 	tel.: 776 61 22 11
ING. PRACNÝ JAN	ING. PUKLICKÝ LIBOR	ING. VÍTEK JAN	ING. PRACNÝ JAN		
INVESTOR	SÚS JM KRAJE			DATUM	únor/2013
KRAJ	JIHOMORAVSKÝ			FORMÁT	3A4
STAVBA	PŘELOŽKA SIL.II/431 PŘED OBCÍ KOJÁTKY			STUPEŇ PD	DŮR
				MĚŘÍTKO	1:100
				27-13/D6.2	
PŘÍLOHA	SO 202 MOST NA SIL III/4317 PODÉLNÝ ŘEZ			ČÍSLO PARÉ	ČÍSLO VÝKRESU D6.2