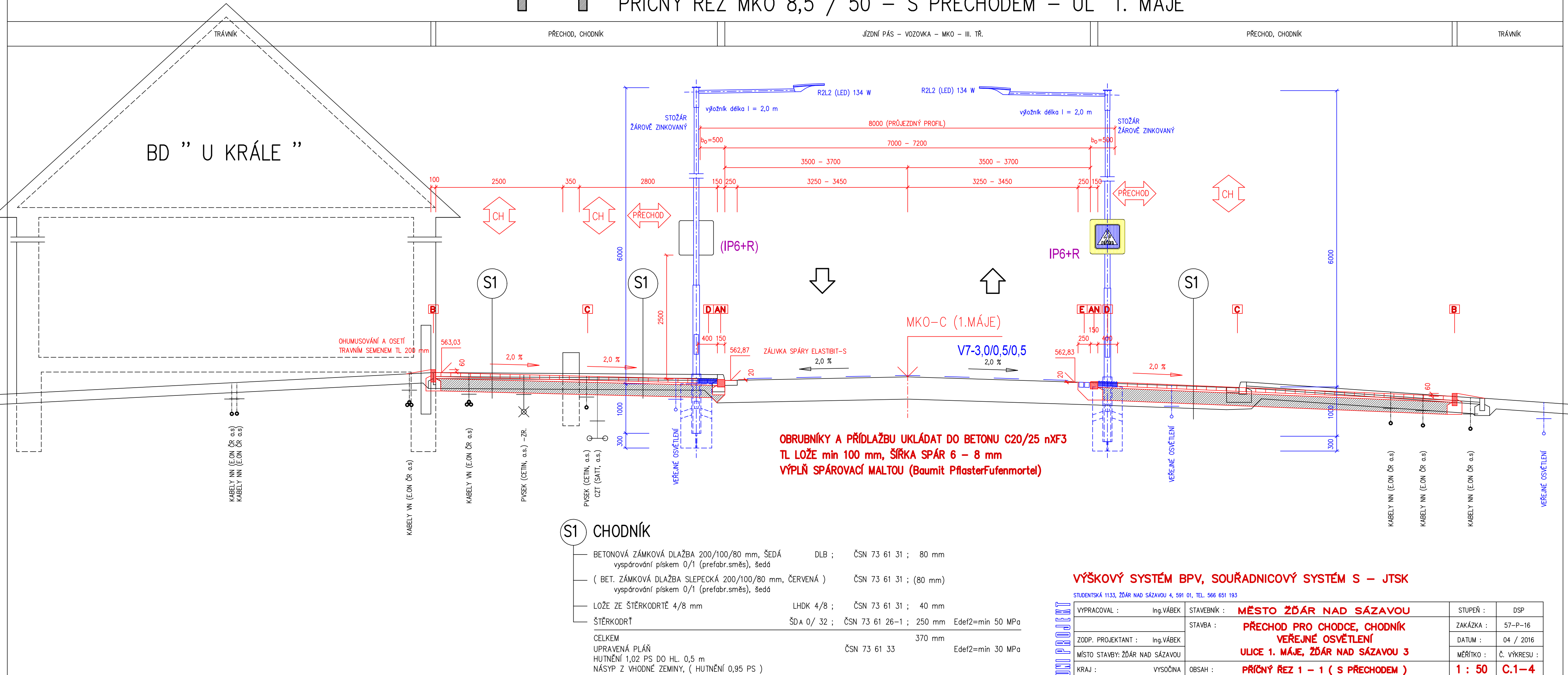


1-1 PŘÍČNÝ ŘEZ MKO 8,5 / 50 – S PŘECHODEM – UL "1. MÁJE"



S1 CHODNÍK			
BETONOVÁ ZÁMKOVÁ DLAŽBA 200/100/80 mm, ŠEDÁ	DLB ;	ČSN 73 61 31 ;	80 mm
vyspárování pískem 0/1 (prefabr.směs), šedá			
(BET. ZÁMKOVÁ DLAŽBA SLEPECKÁ 200/100/80 mm, ČERVENÁ)		ČSN 73 61 31 ;	(80 mm)
vyspárování pískem 0/1 (prefabr.směs), šedá			
LOŽE ZE ŠTĚRKODRTĚ 4/8 mm	LHDK 4/8 ;	ČSN 73 61 31 ;	40 mm
ŠTĚRKODRTĚ	ŠDA 0/ 32 ;	ČSN 73 61 26-1 ;	250 mm Edef2=min 50 MPa
CELKEM			370 mm
UPRAVENÁ PLÁŇ		ČSN 73 61 33	Edef2=min 30 MPa
HUTNĚNÍ 1,02 PS DO HL. 0,5 m			
NÁSYP Z VHODNÉ ZEMINY, (HUTNĚNÍ 0,95 PS)			

VÝŠKOVÝ SYSTÉM BPV, SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM S – JTSK

STUDENTSKÁ 1133, ŽDĚR NAD SÁZAVOU 4, 591 01, TEL. 566 651 193

VYPRACOVAL :	Ing.VÁBEK	STAVEBNÍK :	MĚSTO ŽDĚR NAD SÁZAVOU	STUPEŇ :	DSP
		STAVBA :	PŘECHOD PRO CHODCE, CHODNÍK VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ	ZAKÁZKA :	57-P-16
ZODP. PROJEKTANT :	Ing.VÁBEK		ULICE 1. MÁJE, ŽDĚR NAD SÁZAVOU 3	DATUM :	04 / 2016
MÍSTO STAVBY: ŽDĚR NAD SÁZAVOU				MĚŘÍTKO :	Č. VÝKRESU :
KRAJ :	VYSOČINA	Obsah :	PŘÍČNÝ ŘEZ 1 – 1 (S PŘECHODEM)	1 : 50	C.1-4