

PODÉLNÝ ŘEZ - STARÝ STAV

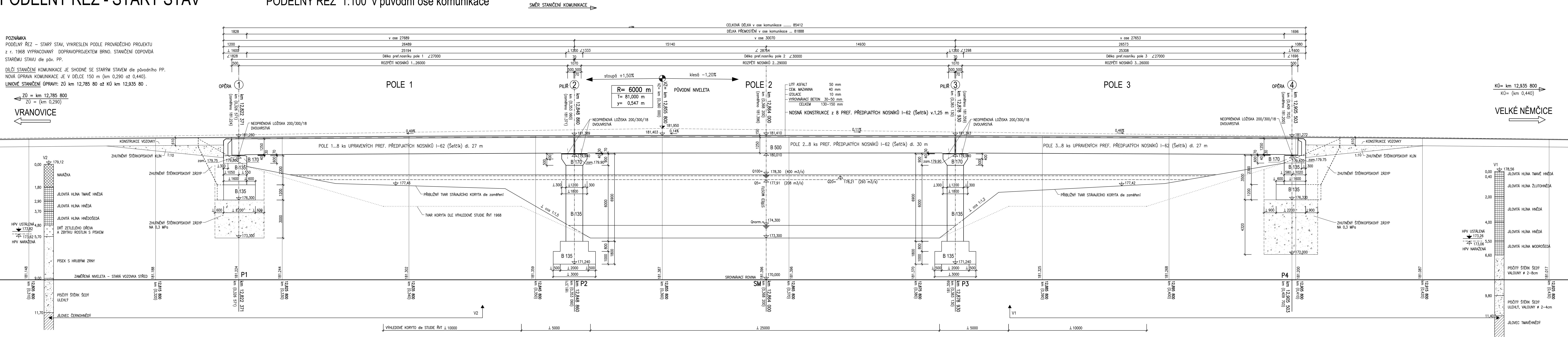
PODÉLNÝ ŘEZ 1:100 v původní ose komunikace

POZNÁMKA

PODÉLNÝ ŘEZ – STARÝ STAV, VYKRESLEN PODLE PROVÁDĚCÍHO PROJEKTU z r. 1968 VYPRACOVANÝ DOPRAVOPROJEKTEM BRNO. STANIČENÍ ODPOVÍDÁ STARÉMU STAVU dle pův. PP.
DÍLČÍ STANIČENÍ KOMUNIKACE JE SHODNÉ SE STARÝM STAVEM dle původního PP.
NOVÁ ÚPRAVA KOMUNIKACE JE V DĚLCE 150 m (km 0,290 až 0,440).
LINOVÉ STANIČENÍ ÚPRAVY: ZÚ km 12,785 80 až KÚ km 12,935 80 .

ZÚ = km 12,785 80
ZÚ = (km 0,290)

VRANOVICE



AKCE: II/381 Velké Némčice, most ev.č. 381-006

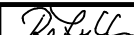



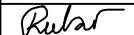
OBJEDNATEL DOKUMENTACE:
Správa a údržba silnic Jihomoravského kraje,
příspěvková organizace
Žerotínova náměstí 449/3
602 00 Brno



ZHOTVITEL DOKUMENTACE:
Hlavní inženýr projektu:
Ing. Martin Řehulka



C
SO 201

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM : S-JTSK		VÝŠKOVÝ SYSTÉM : Bpv			
VEDOUČÍ PROJEKTANT	Ing. Martin ŘEHULKA		 PRIS PROJEKČNÍ KANCELÁŘ PRIS spol. s r.o. OSOVA 20, 625 00 BRNO		
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	Ing. Zdeněk NEUDERT				
VYPRACOVAL	Ing. Zdeněk NEUDERT				
KONTROLOVAL	Ing. Jiří ŠRUBAŘ				
KRAJ	JIHOMORAVSKÝ	OBJEDNATEL	SÚS Jihomoravského kraje,p.o.	DATUM	04/2019
NÁZEV AKCE				FORMÁT	7 A4
II/381 Velké Némčice, most ev.č. 381-006 SO 201 - Most ev.č. 381-006				MĚŘÍTKO	1:100
				ÚČEL	DSP/PDPS
				ČÍS. ZAKÁZKY	18003
				ARCHIVNÍ ČÍS.	C201_03_PORS.dwg
NÁZEV PŘÍLOHY				ČÍS. SOUPRAVY	PŘÍLOHA
PODÉLNÝ ŘEZ - STARÝ STAV					3