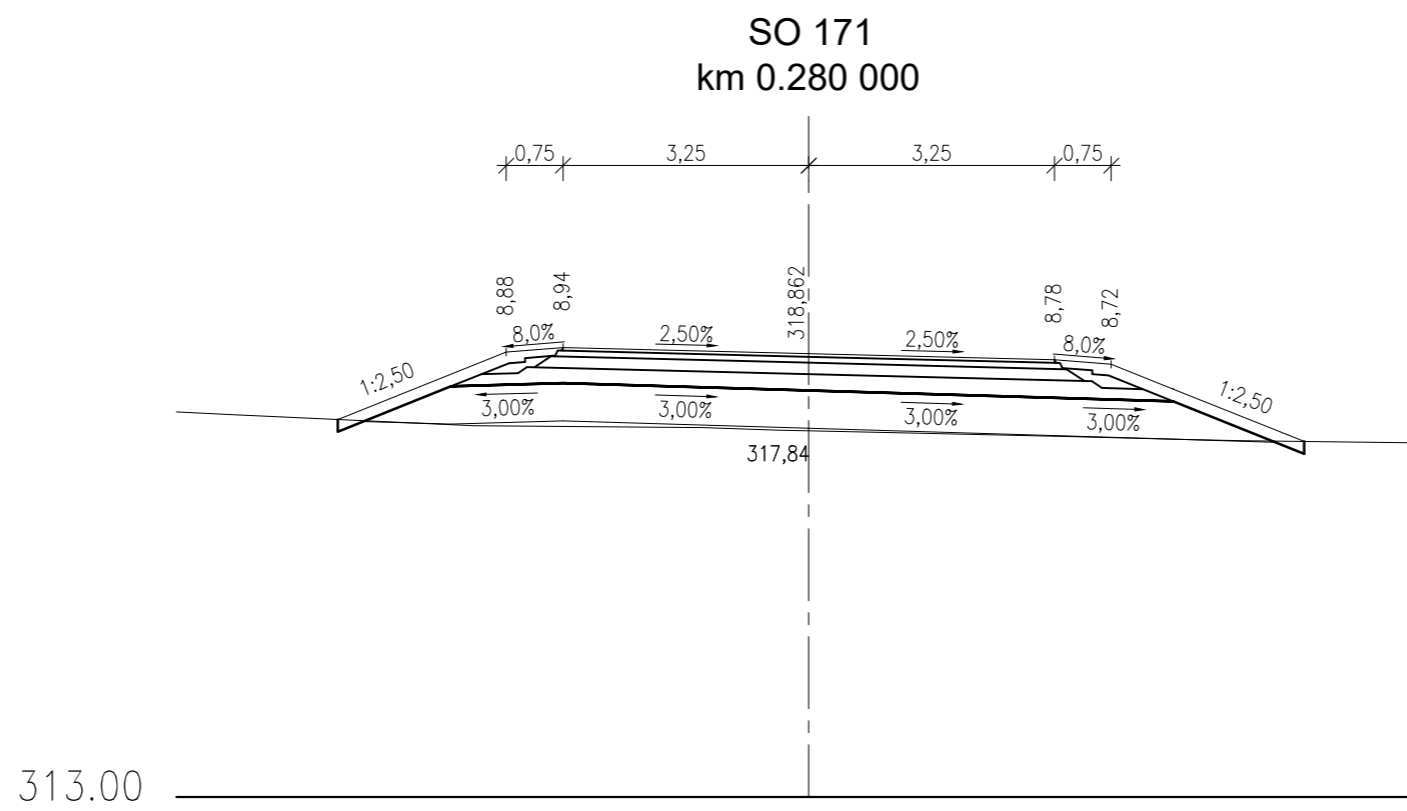
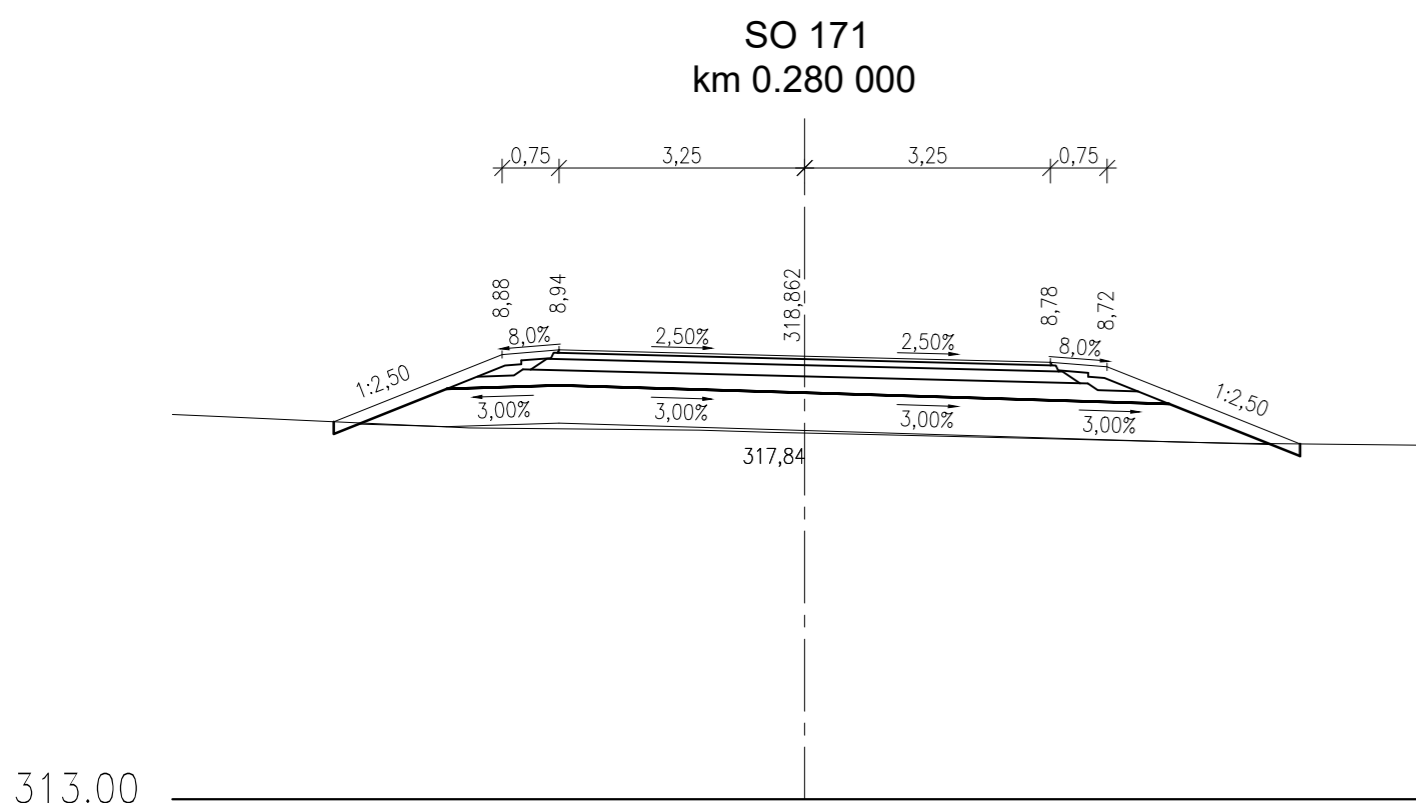
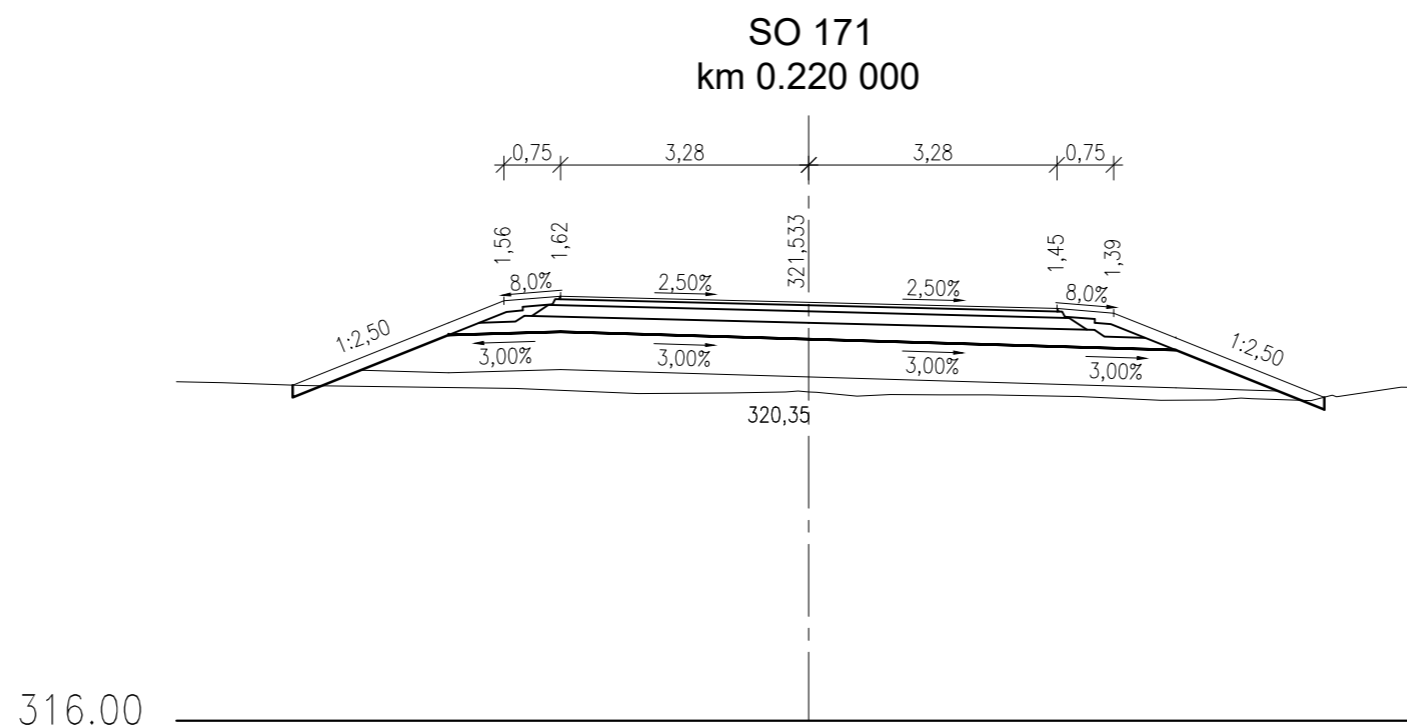
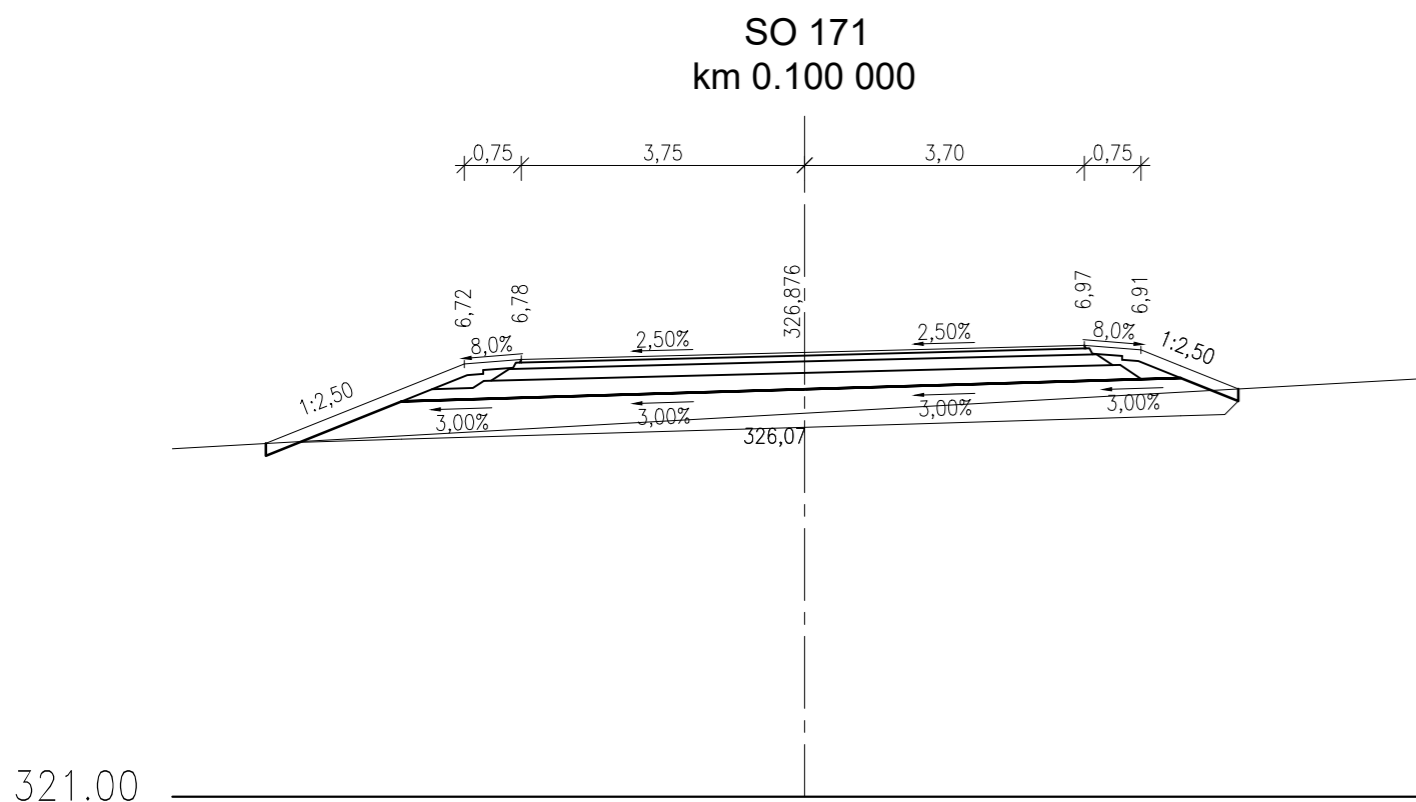


CHARAKTERISTICKÉ PŘÍČNÉ ŘEZY

M 1:100



ČÁST D

VÝŠKOVÝ SYSTÉM Bpv

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM S-JTSK

OBJEDNATEL PD

ŘEDITELSTVÍ SILNIC A DÁLNIC
Na Pankráci 546/56
140 00 Praha 40
IČO: 659 93 390
Číslo smlouvy: 14PT-000556

ZHOTOVITEL PD

SUDOP GROUP_Velké projekty_RS

VPÚ DECO PRAHA a.s.
DOPRAVOPROJEKT BRNO

Zastoupené společností
VPÚ DECO PRAHA a.s.
Podbabská 1014/20
160 00 Praha 6
IČO:601 93 280

PUDIS **SUDOP PRAHA**

HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU

ING. JAN HRACHOVEC

ŘEDITEL ATELIÉRU	ING. VLADIMÍR NAVRÁTIL	<p>Kounicova 271/13, 602 00 BRNO</p>
HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU	ING. JAN HRACHOVEC	
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	ING. IVO KIŠŠ	
VYPRACOVAL	ING. MARTIN VENCIL	
KONTROLOVAL	ING. VLADIMÍR NAVRÁTIL	
NÁZEV AKCE	D35 STARÉ MĚSTO - MOHELNICE, DÚR, IČ vč. zaměření	
ČÁST	D.1 STAVEBNÍ ČÁST, D.1.1 OBJEKTY POZEMNÍCH KOMUNIKACÍ	
OBJEKT	SO 171 PROVIZORNÍ KOMUNIKACE NA SIL. I/35 - ČÁST I.	
PŘÍLOHA	Č. SOUPRAVY	ČÁST
CHARAKTERISTICKÉ PŘÍČNÉ ŘEZY	D.1.1	PŘÍLOHA 171.5

DOKUMENTACI LZE UŽÍVAT POUZE VE SMYSLU PŘÍSLUŠNÉ SMLOUVY O DÍLO, VÝKRES, ČI JEHO ČÁSTI, MŮŽE BÝT KOPIROVÁN NEBO JINÝM ZPŮSOBEM ROZŠÍŘOVÁN POUZE PO PŘEDCHOZÍM SOUHLASU DOPRAVOPROJEKT BRNO a.s.