

# SEZNAM PŘÍLOH:

- 316.1 TECHNICKÁ ZPRÁVA
- 316.2 SITUACE
- 316.3 VZOROVÉ VÝKRESY

## 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

ZHOTOVITEL PD

SUDOP GROUP\_Velké projekty\_RS



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



HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU

ING. JAN HRACHOVEC

ŘEDITEL ATELIÉRU	ING. VLADIMÍR NAVRÁTIL	 Kounicova 271/13, 602 00 BRNO	
HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU	ING. JAN HRACHOVEC		
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	ING. IVO KIŠŠ		
VYPRACOVAL	ING. HANA VONDRUŠKOVÁ		
KONTROLOVAL	ING. VLADIMÍR NAVRÁTIL		
NÁZEV AKCE <b>D35 STARÉ MĚSTO - MOHELNICE, DÚR, IČ vč. zaměření</b>	DATUM	04/2020	
ČÁST <b>D.1 STAVEBNÍ ČÁST, D.1.3 VODOHOSPODÁŘSKÉ OBJEKTY</b>	FORMÁT	-	
	MĚŘÍTKO	-	
	Č. ZAKÁZKY	19-003-A1-DUR	
	ÚČEL	<b>DÚR</b>	
NÁZEV OBJEKTU <b>SO 316 ODVODNĚNÍ MUK - JIH</b>	Č. SOUPRAVY	ČÁST	Č. OBJEKTU
		<b>D.1.3.1</b>	<b>316</b>

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