

# SEZNAM PŘÍLOH:

- 369.4.1 TECHNICKÁ ZPRÁVA
- 369.4.2 SITUACE
- 369.4.3 VZOROVÉ VÝKRESY


## ČÁST D

VÝŠKOVÝ SYSTÉM BpV

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM S-JTSK

OBJEDNATEL PD	 <b>ŘSD ČR</b> ŘEDITELSTVÍ SILNIC A DÁLNIC ČR	ŘEDITELSTVÍ SILNIC A DÁLNIC Na Pankráci 546/56 140 00 Praha 40 IČO: 659 93 390
---------------	---	---

ZHOTOVITEL PD	<b>SUDOP GROUP_Velké projekty_RS</b>  VPÚ DECO PRAHA a.s.  <b>PUDIS</b>  <b>DOPRAVOPROJEKT BRNO</b>  <b>SUDOP PRAHA</b>	Zastoupené společností 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	-	
NÁZEV OBJEKTU	<b>SO 369.4 RETENČNÍ NÁDRŽ V km 13,860 VLEVO</b>	MĚŘITKO	-	
		Č. ZAKÁZKY	19-003-A1-DUR	
		ÚČEL	<b>DÚR</b>	
		Č. SOUPRAVY	ČÁST	Č.OBJEKTU
			<b>D.1.3.1</b>	<b>369.4</b>

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