

# SEZNAM PŘÍLOH:

- 006.1 TECHNICKÁ ZPRÁVA
- 006.2 SITUACE


## 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.   DOPRAVOPROJEKT BRNO  SUDOP PRAHA	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. PAVEL MÜLLER		
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.1.0 OBJEKTY PŘÍPRAVY STAVENIŠTĚ</b>	FORMÁT	-	
	MĚŘITKO	-	
	Č. ZAKÁZKY	19-003-A1-DUR	
	ÚČEL	<b>DÚR</b>	
NÁZEV OBJEKTU <b>SO 006 DEMOLICE OBJEKTU NA P.Č. ST. 1 V K.Ú. PODOLÍ U MOHELNICE</b>	Č. SOUPRAVY	ČÁST	Č. OBJEKTU
		<b>D.1.0</b>	<b>006</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.			

## **TECHNICKÁ ZPRÁVA**

### **OBSAH ZPRÁVY:**

<b>1. IDENTIFIKAČNÍ ÚDAJE .....</b>	<b>2</b>
<b>2. STRUČNÝ TECHNICKÝ POPIS .....</b>	<b>3</b>
<b>3. VYHODNOCENÍ PRŮZKUMŮ A PODKLADŮ .....</b>	<b>3</b>
<b>4. VZTAHY POZEMNÍ KOMUNIKACE K OSTATNÍM OBJEKTŮM STAVBY.....</b>	<b>3</b>

## 1. IDENTIFIKAČNÍ ÚDAJE

Název stavby:	D35 Staré Město – Mohelnice, DÚR, IČ vč.zaměření
Objekt:	SO 006
Název objektu:	Demolice objektu na p.č. st. 1v k.ú. Podolí u Mohelnice
Druh stavby:	Novostavba
Katastrální území:	Mohelnice
Kraj:	Olomoucký kraj
Zadavatel, investor:	Ředitelství silnic a dálnic ČR Na Pankráci 546/56, 140 00 Praha 4 IČO: 659 93 390  Stavbu zajišťuje: Ředitelství silnic a dálnic ČR, Správa Olomouc Wolkerova 24a, 779 11 Olomouc
Stupeň dokumentace:	Dokumentace pro územní rozhodnutí (DÚR)
Zpracovatel projektu:	SUDOP GROUP_Velké projekty_RS Olšanská 2643/1a, 130 80 Praha 3  dle uzavřené smlouvy 14PT-000556
Lídr společnosti:	VPÚ DECO PRAHA a.s. Podbabská 1014/20, 160 00 Praha 6 Ing. Jan Hrachovec autorizovaný inženýr č. a. 0013433 Telefon: +420 730 857 686 E-mail: <a href="mailto:hrachovec@vpupraha.cz">hrachovec@vpupraha.cz</a>
Projektant objektu:	Dopravoprojekt Brno a.s. Kounicova 271/13, 602 00 Brno Ing. Pavel Müller Autorizovaný inženýr č. a. 1002386 Telefon: +420 549 123 156 E-mail: <a href="mailto:pavel.muller@dopravoprojekt.cz">pavel.muller@dopravoprojekt.cz</a>

## 2. STRUČNÝ TECHNICKÝ POPIS

V km 0,600 SO124 Přivaděč Mohelnice sever bude nutné provést demolici domu a zbytků hospodářských stavení na stavební parcele č.1 k.ú.Podolí u Mohelnice.

Demolice zahrnuje zděný dům se sedlovou střechou, zbytky hospodářských budov se zděnými nosnými zdmi, dřevěné oplocení.

Jedná se o přízemní cihelný dům se sedlovou střechou, základních půdorysných rozměrů 29,5 m x 15,0 m s přístavbou 6,8m x 5,8m. Za budovou navazují zdi zbytků hospodářských stavení v délce 120m.

Demolice dřevěného oplocení má délku 27m a výšku 1,2m.

zděný dům :  $(29,5\text{m} \times 15,0\text{m} \times 5,0\text{m}) + (6,8\text{m} \times 5,8\text{m} \times 3,0\text{m}) = 2332\text{m}^3$

cihelné zdi hospodářská budova :  $120,0\text{m} \times 3,0\text{m} \times 0,6\text{m} = 216\text{m}^3$

dřevěné oplocení : délka 27m

Před demoličními pracemi bude dům odpojený od inženýrských sítí (nn - ČEZ, sdělovací - CETIN). Použitelné zařízení bude předáno majiteli.

Správce objektu bude dodavatel.

## 3. VYHODNOCENÍ PRŮZKUMŮ A PODKLADŮ

V rámci zpracování dokumentace DÚR byly využity následující podklady:

- Zaměření současného stavu (polohopis a výškopis) v digitální podobě v souřadnicích JTSC a výškovém systému Bpv
- Katastrální mapy
- Orientační zákres stávajících inženýrských sítí
- Vlastní průzkum a fotodokumentace projektanta
- Internet – Seznam – mapy

## 4. VZTAHY POZEMNÍ KOMUNIKACE K OSTATNÍM OBJEKTŮM STAVBY

**Souvisící stavební objekty:**

**Objekty řady 000 – objekty přípravy staveniště**

020 Příprava území

**Objekty řady 100 – objekty pozemních komunikací**

101 Dálnice D35 Hlavní trasa

124 Přivaděč Mohelnice sever

149.2 Sjezd k RN v km 15,000

180 Přečasný dopravní značení na dálnici D35

190 Dopravní značení ve správě ŘSD

**Objekty řady 300 - Vodohospodářské objekty**

372 Retenční nádrž v km 15,000

**Objekty řady 400 - Elektro a sdělovací objekty**

464 Přeložka SEK CETIN v km 14,990 SO 101

V Brně, prosinec 2019

Ing. Pavel Müller

SO 006 Demolice objektu na p.č.st.1  
v k.ú. Podolí u Mohelnice

M 1:1000

