

Sd

AKCE

Přestupní terminál Opava východ - ul. Skladištní

DOKUMENTACE PRO ÚZEMNÍ ROZHODNUTÍ

Statutární město Opava
Horní náměstí 382/69, 746 26 Opava

OBJEDNATEL



SHB, akciová společnost
Masná 1493/8, 702 00 Ostrava
HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU:
ING. IVETA DŘEVJANÁ

ZHOTOVITEL



ČÍS. ZAKÁZKY 5/17 053

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM : S-JTSK
VÝŠKOVÝ SYSTÉM : Bpv

ZHOTOVITEL ČÁSTI PD

VEDOUCÍ PROJEKTANT	Ing. Iveta DŘEVJANÁ	<i>Dřevjaná</i>		
VYPRACOVAL	Bc. Tomáš OLEJÁK	<i>Tomáš Olej</i>		
KONTROLOVAL	Ing. Hubert ŘEHULKA	<i>Řehulka</i>		
Kraj: Moravskoslezský	K.Ú. Opava - předměstí			
NÁZEV AKCE: PŘESTUPNÍ TERMINÁL OPAVA VÝCHOD - UL. SKLADIŠTNÍ SOUVISEJÍCÍ DOKUMENTACE			DATUM	07/2017
			FORMÁT	A4
			MĚŘÍTKO	
			ÚČEL	DÚR
			Č. ZAKÁZKY	5/17 053
NÁZEV VÝKRESU: PRŮZKUMY ZAJIŠŤOVANÉ V RÁMCI DÚR PRŮZKUM STÁVAJÍCÍCH INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ			ARCHIVNÍ Č.	
			ČÍS. SOUPRAVY	ČÍS. VÝKRESU Sd1.5

TECHNICKÁ ZPRÁVA

Průzkum stávajících inženýrských sítí

k dokumentaci pro vydání rozhodnutí o umístění stavby (DÚR)

„Přestupní terminál Opava východ – ulice Skladištní“

IDENTIFIKAČNÍ ÚDAJE

Údaje o stavbě

Název stavby: Přestupní terminál Opava východ – ulice Skladištní, DÚR

Místo stavby: kraj Moravskoslezský, okres Opava,
Statutární město Opava
k.ú. Opava - město, Opava - předměstí

Předmět dokumentace: Dokumentace pro vydání rozhodnutí o umístění stavby (DÚR)

Údaje o žadateli

Název, adresa: **Statutární město Opava**
Horní náměstí 382/69
746 26 Opava
IČ 00 30 05 35

Údaje o zpracovateli dokumentace

Projektant: **SHB, akciová společnost**
Masná 1493/8
702 00 Ostrava - Moravská Ostrava
IČ: 25 32 43 65

Hlavní inženýr projektu: Ing. Iveta Dřevjaná (ČKAIT 110 23 55)

Zpracovatelský tým: Bc. Tomáš Oleják

SEZNAM VSTUPNÍCH PODKLADŮ

- Vyjádření o existenci sítí a zařízení jednotlivých majetkových vlastníků a správců

V rámci dokumentace pro územní rozhodnutí bylo provedeno ověření průběhu inženýrských sítí (IS) – byly obesláni správci IS a na základě jejich vyjádření a zaměření povrchových znaků byly provedeny zákresy průběhů IS do situace v souřadnicovém systému JTSK (zákres je zanesen do situačních výkresů).

OBSAH DOKUMENTACE

1. Technická zpráva
2. Vyjádření vlastníků a správců sítí a zařízení v zájmovém území
3. Situace M1:500

Červenec 2017

Ing. Iveta Dřevjaná

