


ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT ING. TALÁŠEK, Ph.D.		VYPRACOVAL ING. TALÁŠEK, Ph.D.	KONTROLOVAL ING. TALÁŠEK, Ph.D.	 Ruská 83/24, 703 00 Ostrava e-mail: info@rseproject.cz
MÍSTO STAVBY NOVÝ JIČÍN - ČÁST OBCE STRANÍK MORAVSKOSLEZSKÝ KRAJ		INVESTOR / OBJEDNATEL MĚSTO NOVÝ JIČÍN, MASARYKOVO NÁM. 1/1, 741 01 NOVÝ JIČÍN		
NÁZEV AKCE PROPUSTEK U DOMU Č.P. 86, K.Ú. STRANÍK				
ČÁST PD A. PRŮVODNÍ ZPRÁVA	STAVEBNÍ OBJEKT			
NÁZEV VÝKRESU				DATUM ZÁŘÍ 2020 FORMÁT 7 x A4 MĚŘÍTKO - STUPEŇ PD DPS Č. SOUPRAVY Č. VÝKRESU A.

Propustek u domu č. p. 86, k. ú. Straník

Dokumentace pro provádění stavby dle přílohy č. 6 vyhlášky č. 146/2008 Sb., v platném znění

A. PRŮVODNÍ ZPRÁVA

Název zakázky:	„ Propustek u domu č. p. 86, k. ú. Straník “
Místo stavby:	k. ú. Straník, parc. č. 1819/1, 49, 1112, 1737/4, 1739/1
Investor:	Město Nový Jičín Masarykovo nám. 1/1, 741 01 Nový Jičín
Stupeň dokumentace:	Dokumentace pro provádění stavby (DPS)
Zpracovatel PD:	RSE Project s.r.o. Ruská 83/24, 703 00, Ostrava
Vypracoval:	Ing. Jiří Talášek, Ph.D.
Datum:	09/2020

Obsah:

A.1	Identifikační údaje.....	3
A.1.1	Údaje o stavbě.....	3
a)	název stavby.....	3
b)	místo stavby – kraj, katastrální území, označení pozemní komunikace, u budov adresa, čísla popisná.....	3
c)	předmět dokumentace.....	3
A.1.2	Údaje o stavebníkovi.....	3
a)	jméno, příjmení a adresa bydliště fyzické osoby.....	3
b)	jméno, příjmení, obchodní firma, IČ, místo podnikání (fyzická osoba podnikající, pokud záměr souvisí s její podnikatelskou činností).....	3
c)	obchodní firma nebo název, IČ, adresa sídla (právnícká osoba)	3
A.1.3	Údaje o zpracovateli dokumentace.....	4
a)	jméno, příjmení, obchodní firma, identifikační číslo osoby, místo podnikání (fyzická osoba podnikající) nebo obchodní firma nebo název, identifikační číslo osoby, adresa sídla (právnícká osoba),	4
b)	jméno a příjmení hlavního projektanta včetně čísla, pod kterým je zapsán v evidenci autorizovaných osob vedené Českou komorou architektů nebo Českou komorou autorizovaných inženýrů a techniků činných ve výstavbě, s vyznačeným oborem, popřípadě specializací jeho autorizace.....	4
c)	jména a příjmení projektantů jednotlivých částí společné dokumentace včetně čísla, pod kterým jsou zapsáni v evidenci autorizovaných osob vedené Českou komorou architektů nebo Českou komorou autorizovaných inženýrů a techniků činných ve výstavbě, s vyznačeným oborem, popřípadě specializací jejich autorizace.....	4
d)	jména a příjmení projektantů dokumentace přikládané v dokladové části s oprávněním podle zvláštních předpisů.....	5
A.2	Členění stavby na objekty a technická a technologická zařízení.....	5
A.3	Seznam vstupních podkladů.....	5
a)	Základní informace o rozhodnutích nebo opatřeních, na jejichž základě byla stavba povolena (označení stavebního úřadu, datum vyhotovení a číslo jednací rozhodnutí nebo opatření).....	5
b)	Základní informace o dokumentaci nebo projektové dokumentaci, na jejímž základě byla zpracována dokumentace pro provádění stavby	5
c)	Další podklady.....	6

A.1 Identifikační údaje**A.1.1 Údaje o stavbě**

- a) název stavby

„Propustek u domu č. p. 86, k. ú. Straník“

- b) místo stavby – kraj, katastrální území, označení pozemní komunikace, u budov adresa, čísla popisná

Obec: Straník

Katastrální území: k. ú. Straník [756130]

Kraj: Moravskoslezský kraj

Označení pozemní komunikace: místní komunikace v obci Straník

Stavba bude probíhat na pozemcích na parcelách č.:

Parc. číslo	Vlastnické právo	Druh pozemku Využití pozemku	Výměra [m ²]
1819/1	Česká republika Právo hospodařit s majetkem státu: Povodí Odry, s.p. , Varenská 3101/49, Moravská Ostrava, 702 00 Ostrava	Vodní plocha Koryto vodního toku přírozené nebo upravené	4377
49	SJM Krutílek Josef a Krutílková Vlasta , Straník 86, 74101 Nový Jičín	Zahrada (ZPF)	576
1112	Chobotová Danuše , Straník 56, 74101 Nový Jičín	Zahrada (ZPF)	190
1737/4	Město Nový Jičín , Masarykovo nám. 1/1, 74101 Nový Jičín	Ostatní plocha	1327
1739/1	Město Nový Jičín , Masarykovo nám. 1/1, 74101 Nový Jičín	Ostatní plocha	2530

- c) předmět dokumentace

Projektová dokumentace řeší celkovou opravu stávajícího propustku u domu č.p. 86. Projektová dokumentace je zpracovaná ve stupni pro provádění stavby. V rámci opravy propustku je řešena související přeložka plynovodu, ochrana vodovodu a sdělovacích kabelů.

A.1.2 Údaje o stavebníkovi

- a) jméno, příjmení a adresa bydliště fyzické osoby

-

- b) jméno, příjmení, obchodní firma, IČ, místo podnikání (fyzická osoba podnikající, pokud záměr souvisí s její podnikatelskou činností)

-

- c) obchodní firma nebo název, IČ, adresa sídla (právní osoba)

Město Nový Jičín

Masarykovo nám. 1/1

741 01 Nový Jičín

IČ: 00298212

Tel.: 556 768 222
fax: 556 768 289
Email: e-podatelna@novyicin-town.cz
ID Datové schránky: ywmb4nc

A.1.3 Údaje o zpracovateli dokumentace

- a) jméno, příjmení, obchodní firma, identifikační číslo osoby, místo podnikání (fyzická osoba podnikající) nebo obchodní firma nebo název, identifikační číslo osoby, adresa sídla (právní osoba),

RSE Project s.r.o.

Ruská 83/24,
703 00, Ostrava
IČ: 29398266
DIČ: CZ29398266

- b) jméno a příjmení hlavního projektanta včetně čísla, pod kterým je zapsán v evidenci autorizovaných osob vedené Českou komorou architektů nebo Českou komorou autorizovaných inženýrů a techniků činných ve výstavbě, s vyznačeným oborem, popřípadě specializací jeho autorizace

Ing. Jiří Talášek, Ph.D.

RSE Project s.r.o.
Ruská 83/24,
703 00, Ostrava
Tel: +420 720 958 948
Email: jiri.talasek@rseproject.cz
ČKAIT: 1103528 (dopravní stavby)

- c) jména a příjmení projektantů jednotlivých částí společné dokumentace včetně čísla, pod kterým jsou zapsáni v evidenci autorizovaných osob vedené Českou komorou architektů nebo Českou komorou autorizovaných inženýrů a techniků činných ve výstavbě, s vyznačeným oborem, popřípadě specializací jejich autorizace

Objekt SO101 – Propustek:

RSE Project s.r.o.

Ing. Romana Bernatíková
Ruská 83/24,
703 00, Ostrava

Objekt SO 301 – Ochrana vodovodního potrubí

RSE Project s.r.o.

Ing. Romana Bernatíková
Ruská 83/24,
703 00, Ostrava

Objekt SO401 – Ochrana kabelu CETIN:

RSE Project s.r.o.

Ing. Romana Bernatíková
Ruská 83/24,
703 00, Ostrava

Objekt SO402 – Ochrana kabelu 4M Rožnov:

RSE Project s.r.o.

Ing. Romana Bernatíková
Ruská 83/24,
703 00, Ostrava

Objekt SO501 – Přeložka STL plynovodu:

Ing. Petr Hrubý
Projektová činnost ve výstavbě
IČ: 47199431
Hrabyň 174,
747 63, Hrabyň

Inženýrská činnost (dokladová část):

RSE Project s.r.o.

Ing. Přemysl Duda
Ruská 83/24,
703 00, Ostrava

- d) jména a příjmení projektantů dokumentace přikládáné v dokladové části s oprávněním podle zvláštních předpisů
-

A.2 Členění stavby na objekty a technická a technologická zařízení

Stavba je členěna na následující objekty:

SO 101 – Propustek
SO 301 – Ochrana vodovodního potrubí
SO 401 – Ochrana kabelu CETIN
SO 402 – Ochrana kabelu 4M Rožnov
SO 501 – Přeložka STL plynovodu

A.3 Seznam vstupních podkladů

- a) Základní informace o rozhodnutích nebo opatřeních, na jejichž základě byla stavba povolena (označení stavebního úřadu, datum vyhotovení a číslo jednací rozhodnutí nebo opatření)

Stavba byla povolena v rámci společného územního rozhodnutí a stavebního povolení Městským úřadem Nový Jičín, odborem územního plánování a stavebního řádu dne 29. 7. 2020 č. j. ÚPSŘ/71553/2020/Kop.

- b) Základní informace o dokumentaci nebo projektové dokumentaci, na jejímž základě byla zpracována dokumentace pro provádění stavby

Projektová dokumentace pro provádění stavby je zpracována na základě předchozího stupně dokumentace pro společné povolení s doplněním detailů a zapracováním požadavků příslušných dotčených orgánů.

c) Další podklady

- Výřez řešeného území v digitální katastrální mapě,
- geodetické zaměření polohopisu a výškopisu zpracované v roce 2019 Markem Nováčkem,
- ortofoto mapa řešeného území z veřejných mapových zdrojů,
- majetková mapa s vyznačením pozemků,
- dostupné podklady správců inženýrských sítí,
- platný územní plán města Nový Jičín,
- fotodokumentace řešeného území,
- rekognoskace terénu,
- hydrologické údaje povrchových vod, zpracované v roce 2019 Českým, hydrometeorologickým ústavem,
- hydrotechnické posouzení propustku, zpracované v červnu 2019 Josefem Rehtíkem,
- inženýrsko - geologický průzkum, zpracovaný v září 2019 firmou K-GEO, s.r.o..