

PROJEKTANT:	ING. FOLC MARCEL		ZAKÁZKOVÉ ČÍSLO:	433/2018
INVESTOR:	Jirka Michal, Jeronýmova 3290/21,46602 Jablonec nad Nisou Najmanová Lucie, Seniorů 1620/13, 46311 Liberec		STUPEŇ DOKUMENTACE:	ÚR+SP
			KRAJ:	LIBERECKÝ
NÁZEV STAVBY: <b>RODINNÝ DOMEK A GARÁŽ na p.p.č.k. 96/2; k.ú. Proseč nad Nisou, obec: Jablonec nad Nisou, okres: Jablonec nad Nisou</b>			STAVEBNÍ ÚŘAD:	JABLONEC N.N.
			DATUM:	ZÁŘÍ 2018
			MĚŘÍTKO:	TEXT
			FORMÁT:	2x A4
NÁZEV VÝKRESU: <b>PRŮVODNÍ ZPRÁVA</b>			ČÍSLO PARÉ:	ČÍSLO VÝKRESU: <b>A.</b>

## **A.1. IDENTIFIKAČNÍ ÚDAJE**

### **A.1.1. ÚDAJE O STAVBĚ**

#### **a) název stavby:**

NOVOSTAVBA RODINNÉHO DOMKU A GARÁŽ

#### **b) místo stavby:**

p.p.č.k. 96/2; k.ú. Proseč nad Nisou, obec: Jablonec nad Nisou, okres: Jablonec nad Nisou

#### **c) předmět projektové dokumentace:**

Novostavba rodinného domku a garáže, součástí projektové dokumentace je napojení na bezodtokovou jímku na splaškové vody, akumulární nádrž na dešťové vody, vodovodní přípojka, nové oplocení, umístění elektro pilířku, dopravní napojení a sjezd k rodinnému domku.

### **A.1.2. ÚDAJE O STAVEBNÍKOVĚ**

Jirka Michal, Jeronýmova 3290/21, 46602 Jablonec nad Nisou

Najmanová Lucie, Seniorů 1620/13, 46311 Liberec

### **A.1.3. ÚDAJE O ZPRACOVATELI DOKUMENTACE**

*stavební část:*

Ing. Folc Marcel, Polní 3369/12, Jablonec nad Nisou, 466 01

tel.: 606 809 811, mail: folc.m@seznam.cz,

IČO 646 66 751, DIČ: CZ7103092744,

ČKAIT 00500953, Autorizovaný inženýr pro pozemní stavby

*statická část:*

Ing. Tomáš Štejf, Jeronýmova 137/28, 466 02 Jablonec nad Nisou

ČKAIT 0500675, Autorizovaný inženýr pro pozemní stavby

*Požárně bezpečnostní řešení:*

Zdeněk Hlavatý, Petra Bezruče 13, 466 01 Jablonec nad Nisou

ČKAIT 0500335, Autorizovaný technik pro pozemní stavby

*ZTI část – kanalizace:*

František Vitmajer, Opletalova 46, 466 01 Jablonec nad Nisou

IČO 139 35 534, ČKAIT 0500910

*ZTI část – hydrogeologický průzkum, vrtaná studna:*

Geologická kancelář Prospekta

Rumjancevova 693/3, 460 01, Liberec I – Staré Město

## **A.2. ČLENĚNÍ STAVBY NA OBJEKTY A TECHNICKÁ A TECHNOLOGICKÁ ZAŘÍZENÍ**

Stavba rodinného domu a garáže je uvažována jako dva objekty. Dále jsou součástí projektové dokumentace inženýrské objekty přípojka splaškové kanalizace na bezodtokovou jímku pro splaškové vody, akumulární nádrž na dešťové vody, vodovodní přípojka, nová podzemní přípojka elektro n.n. do nového pilířku na hranici pozemku. Součástí projektu je i oplocení pozemku, dopravní napojení a sjezd k rodinnému domku.

Vytápění rodinného domku je zajištěno elektrickým podlahovým topením zalitým do anhydritu. Dalším doplňkovým zdrojem je krbová vložka na palivové dřevo s teplovzdušným výměníkem.

## **A.3. SEZNAM VSTUPNÍCH PODKLADŮ**

a) Polohopis a výškopis dotčeného území

b) Vyjádření správců inženýrských sítí k jejich existenci a možnosti napojení

c) Radonový průzkum

d) Projekt kanalizační a vodovodní přípojky