


OBSAH : PRŮVODNÍ A SOUHRNNÁ ZPRÁVA A SITUACE

- A. PRŮVODNÍ ZPRÁVA
- B. SOUHRNNÁ TECHNICKÁ ZPRÁVA
- C. SITUACE
 - C1 SITUACE ŠIRŠÍCH VZTAHŮ
 - C2 KATASTRÁLNÍ SITUACE
 - C3 KOORDINAČNÍ SITUACE

ZEMĚ : ČESKÁ REPUBLIKA	AKCE :	 ARCHITEKTONICKÁ A PROJEKČNÍ KANCELÁŘ RIEGROVA 2 796 01 PROSTĚJOV tel.: 582 344 434 Fax: 582 344 446 info@cadprojektplus.cz www.cadprojektplus.cz	
KRAJ : OLOMOUCKÝ			
POV.OBEC : PLUMLOV			
MÍSTO : VÍCOV			
INVESTOR : OBEC VÍCOV, VÍCOV 46, 798 03 VÍCOV		STUPEŇ : DPS	VÝTISK.Č.
ARCHITEKT : ING.ARCH.Z.BERAN <i>Beran</i>	OBSAH :	DATUM : 10/2020	
HLAV.I.PROJ. : ING.T.HUTYRA <i>HT</i>		ARCH.Č. : 1329	
VYPRACOVAL : ING.T.HUTYRA :		MĚŘITKO :	
KRESLIL : HP :		ČÍSLO VÝKRESU :	A
PRŮVODNÍ ZPRÁVA			

A. PRŮVODNÍ ZPRÁVA

A.1 Identifikační údaje

A.1.1 Údaje o stavbě

Název stavby: Novostavba požární zbrojnice
Předmět stavby: Novostavba požární zbrojnice, zpevněných ploch, terénních úprav a opěrné stěny, přípojek inženýrských sítí – STL plynovodu, vodovodu, splaškové a dešťové kanalizace a vnitroareálových inženýrských sítí – plynovodu, vodovodu, splaškové a dešťové kanalizace
Místo stavby: Vícov
Katastrální území: Vícov
Parcely pro výstavbu číslo: 117/1 a 725
Stupeň PD: Dokumentace pro provádění stavby

A.1.2 Údaje o stavebníkovi

Jméno / název: Obec Vícov
Sídlo stavebníka: Vícov 46, 798 03 Vícov
Zastupující: Jana Rozsivalová, starostka obce
Telefon: --
Zastupující: LAMPLOTA.EU s.r.o., Rejskova 30, 79601 Prostějov
IČO: 27696430
Telefon / email: 604821586 / info@lamplota.eu

A.1.3 Údaje o zpracovateli projektové dokumentace

Jméno / název: CAD PROJEKT PLUS, s.r.o.
Sídlo: Riegrova 2, 79601 Prostějov
Jednatel: Ing. arch. Zdeněk Beran
Telefon / fax: 582 344 434, 582 344 446
IČO / DIČ: 25587293 / CZ25587293
Architekt: Ing. arch. Zdeněk Beran
Koordinační část: Ing. Tomáš Hutýra
Stavební část: Ing. Tomáš Hutýra, ČKAIT 1201392
Konstrukční část: Ing. Mirek Lužný, ČKAIT 1201339
Konstrukční část: Ing. Adolf Herman, ČKAIT 1201720
Požární řešení: Ing. Jan Tománek, ČKAIT 0011898
Vytápění: Ing. Ondřej Břibil, ČKAIT 1301978
Plynoinstalace: Ing. Ondřej Břibil, ČKAIT 1301978
Zdravoinstalace: Ing. Ondřej Břibil, ČKAIT 1301978

Elektroinstalace: Jiří Horna, ČKAIT 1200439
Vzduchotechnika: Ing. Marek Nos, ČKAIT 1006831

Geodetické zaměření: Ing. Jana Kirnerová
Geologický průzkum: Ing. Štěpán Farkaš
Hydrologický průzkum: K-GEO s.r.o.

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

Stavba bude členěna na stavební objekty:

- SO 01 – Požární zbrojnice
- SO 02 – Zpevněné plochy, terénní úpravy a opěrná stěna
- SO 03 – Přípojky inženýrských sítí
 - SO 03.1 – Přípojka STL plynovodu
 - SO 03.2 – Přípojka vodovodu
 - SO 03.3 – Přípojka splaškové kanalizace
 - SO 03.4 – Přípojka dešťové kanalizace
 - SO 03.5 – Přípojka elektro NN (není předmětem této dokumentace – řeší E.ON)
- SO 04 – Vnitroareálové inženýrské sítě a objekty
 - SO 04.1 – Vnitroareálový plynovod
 - SO 04.2 – Vnitroareálový vodovod
 - SO 04.3 – Vnitroareálová splašková kanalizace
 - SO 04.4 – Vnitroareálová dešťová kanalizace

Technologická zařízení se nevyskytují.

A.3 Seznam vstupních podkladů

Vstupními podklady byly:

- snímek z katastru nemovitostí
- inženýrsko-geologický průzkum zpracovaný ing.Š. Farkašem (03/2020)
- výškopisné a polohopisné zaměření zpracované geodetickou firmou ing. Jana Kirnerová (03/2020)
- dokumentace technické infrastruktury (existence inženýrských sítí)
- odsouhlasená studie investorem (stavebníkem)

*Vypracoval : Ing. Tomáš Hutýra a kolektiv
Prostějov, říjen 2020*