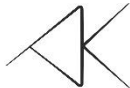


Autor / zodpovědný projektant		Ing. Jan Kupec autorizovaný inženýr pro pozemní stavby	Číslo výkresu  <b>A.</b>	Paré
Vedoucí projektant		Ing. Petr Olijnyk autorizovaný inženýr pro pozemní stavby		
Projektant				
Název akce <b>Komunikace PZ Lhotka – silnice III/11249</b>			Datum 9/2022	Archivní číslo  <b>1593/A</b>
			Stupeň projektu DSP + PDPS	
			Měřítko	
			<div><b>STUDIO A s.r.o.</b> architektonická a projekční kancelář Strachovská 333 393 01 Pelhřimov</div> <div>tel.: +420 565 323 563 +420 724 189 100 e-mail: info@studio-a.cz web: www.studio-a.cz</div> <div><b>STUDIO A</b> ARCHITEKTI</div>	
Investor	Město Pelhřimov, Masarykovo náměstí 1, 393 01 Pelhřimov			
Uloženo				
Obsah výkresu	Průvodní zpráva			

## A. Průvodní zpráva

### A.1 Identifikační údaje

#### A.1.1 Údaje o stavbě

- a) název stavby: Komunikace PZ Lhotka – silnice III/11249
- b) místo stavby: k.ú. Pelhřimov (718912)  
p.č. 2405/1, 2405/298  
k.ú. Vokov u Rynárce (744654)  
p.č. 1635/2, 1654/2, 1654/3, 1661/2, 1667/2, 1708/2  
1712/1, 1712/2, 1712/3, 1717/2, 1111/1, 1717/1
- c) předmět dokumentace: novostavba

- A.1.2 Údaje o žadateli: Město Pelhřimov IČO: 002 48 801  
Masarykovo náměstí 1  
393 01 Pelhřimov

#### A.1.3 Údaje o zpracovateli dokumentace

Generální projektant: Studio A s.r.o.

Strachovská 333, 393 01 Pelhřimov

Ing. Jan Kupec

autorizovaný inženýr pro pozemní stavby

ČKAIT - 0013078, obor 1: IP 00

Dopravní část: WAY project s.r.o.

Jarošovská 1126/II, Jindřichův Hradec

Ing. Lubomír Hlom

autorizovaný inženýr pro dopravní stavby

- ČKAIT - 0100069 - obor 1: ID 00

Vodohospodářskou část: Jan Vacek

Mezná 27, 393 01 Pelhřimov

autorizovaný technik pro stavby vodního hospodářství a

krajinného inženýrství, stavby zdravotně technické

- ČKAIT - 0101380 - obor 1: TV 02

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

Stavba je členěna na hlavní stavební objekty:

SO 01 Pozemní komunikace

SO 02 Vodovod (SO 02.1 Vodovod, SO 02.2 Armaturní předávací šachta)

SO 03 STL plynovod – není součástí dokumentace, zajišťuje E-GD

Jedná se o novostavbu a stavební úpravy propojovací komunikace průmyslové zóny Lhotka se silnicí III/11249 vedoucí na Vokov. Začátek úseku je na konci areálu průmyslové zóny. Celková délka komunikace je 541 m.

Součástí stavby je prodloužení vodovodního řádu z průmyslové zóny po celé délce komunikace.

V trase navržené komunikace se nachází STL plynovod vedoucí do Rynárce, který musí být vzhledem k trase navržené komunikace přeložen. Projekt přeložky je samostatnou akcí E-GD.

Navrhuje se obousměrná komunikace MO 8,5/7,5/50 o základní šířce vozovky 7,5 m mezi obrubami v úseku od ZÚ – km 0,06500 a S 7,5/90 o základní šířce 6,5 m od km 0,06500 – KÚ s nezpevněnou krajnicí. V obci je komunikace navržena pro návrhovou rychlost 50 km/h. Mimo obec je komunikace navržena pro návrhovou rychlost 90 km/h.

### **A.3 Seznam vstupních podkladů**

Podkladem byla digitální katastrální mapa.

Dále polohopisné a výškopisné zaměření zájmové oblasti firmou Studio-A s.r.o. v systému S-JTSK a Bpv.

Inženýrskogeologický průzkum v lokalitě průmyslové zóny.

Informace o stávajících sítích od jejich správců.

V Pelhřimově 09/2022

Vypracoval: Petr Olijnyk