

AUTORIZACE

ČÍSLO PARE

ČÍSLO ZMĚNY	DATUM ZMĚNY	POPIS/OBSAH ZMĚNY	PODPIS

**III/1292 Obrataň, ul. Nádražní**

název akce

**SO 501 Plynovod**

stavební objekt

Kraj Vysočina Žižkova 57 587 33 Jihlava objednatel	Obec Obrataň Obrataň 204 394 12 Obrataň objednatel 2	Ing. Michal Svoboda Třtice 12 547 01 Náchod spolupráce
k.ú. Obrataň místo stavby		Kraj Vysočina kraj

**DIK**

**DOPRAVNĚ INŽENÝRSKÁ KANCELÁŘ**  
 Bozděchova 1668, 500 02 Hradec Králové  
 tel : 495 219 036, 495 212 647, fax : 495 221 677  
 e-mail : dik@dik - hk.cz, http : www.dik-hk.cz

<b>Průvodní zpráva</b>		
výkres	měřítko	PDPS stupeň

Ing. Michal Svoboda kontroloval	ING. M. BURIANEC hlavní inženýr projektu	A026/22 číslo zakázky	<b>A</b> číslo přílohy
Ing. Michal Svoboda zodpovědný projektant	Ing. Jiří Eliášek vedoucí projektant	9/2023 datum	

<b>Obsah</b>	<b>Strana</b>
<b>1</b>	<b>Identifikační údaje</b>
<b>2</b>	<b>2</b>
1.1	Údaje o stavbě
2	2
1.1.1	Název stavby
2	2
1.1.2	Stavební objekt
2	2
1.1.3	Předmět dokumentace
2	2
1.1.4	Místo stavby
2	2
1.2	Údaje o objednateli
2	2
1.3	Generální projektant
3	3
1.4	Údaje o zpracovateli dokumentace
3	3
<b>2</b>	<b>Seznam vstupních podkladů</b>
<b>3</b>	<b>3</b>
<b>3</b>	<b>Údaje o území</b>
<b>3</b>	<b>3</b>
3.1	Rozsah řešeného území
3	3
3.2	Dosavadní využití a zastavěnost území
3	3
3.3	Údaje o ochraně území
3	3
3.4	Údaje o souladu s územně plánovací dokumentací
3	3
3.5	Údaje o dodržení obecných požadavků n využití území
3	3
3.6	Údaje o splnění požadavků dotčených orgánů
4	4
3.7	Seznam výjimek a úlevových řešení
4	4
3.8	Seznam souvisejících a podmiňujících investic
4	4
3.9	Seznam pozemků a staveb dotčených umístěním stavby
4	4
<b>4</b>	<b>Údaje o stavbě</b>
<b>4</b>	<b>4</b>
4.1	Nová stavba nebo změna dokončené stavby
4	4
4.2	Účel užívání stavby
4	4
4.3	Trvalá nebo dočasná stavba
4	4
4.4	Údaje o slnění požadavků dotčených orgánů
4	4
4.5	Seznam výjimek a úlevových řešení
4	4
4.6	Navrhované kapacity stavby
4	4
4.7	Základní předpoklady výstavby
4	4
4.8	Orientační náklady stavby
5	5
<b>5</b>	<b>Členění stavby</b>
<b>5</b>	<b>5</b>

# 1 Identifikační údaje

## 1.1 Údaje o stavbě

### 1.1.1 Název stavby

III/1292 Obrataň, ul. Nádražní

### 1.1.2 Stavební objekt

SO 501 Plynovod

### 1.1.3 Předmět dokumentace

Projektová dokumentace řeší dvě přeložky části stávajícího STL plynovodu d90 PE a d63 PE jako vyvolanou investici v rámci stavby „III/1292 Obrataň, ul. Nádražní“. Projektovaná stavba úpravy komunikace je umístěna v prostoru vedení stávajícího STL plynovodu. V komunikace dojde k úpravě povrchu, ale i dispozičnímu řešení komunikace s výškovou úpravou. Trasa plynovodu je v tělese upravované komunikace. V části komunikace, kde je nutné provést úpravu vedení plynu, bude přeložen plynovod mimo její těleso do přilehlého chodníku. V druhém případě dojde k zahloubení potrubí o 25 cm.

Podkladem pro určení rozsahu přeložky STL plynovodu je projektová dokumentace nové komunikace a podmínky provozovatele STL plynovodu GasNet,s.r.o.

### 1.1.4 Místo stavby

Potrubí budou vedeny v katastrálním území Obrataň ( 708 712 ).

Parcela č.	Druh pozemku	Vlastník	Délka
1779/1	ostatní plocha	Obec Obrataň, Obrataň 204, 394 12	106,5
2833	ostatní plocha	Obec Obrataň, Obrataň 204, 394 12	3,0

## 1.2 Údaje o objednateli

Kraj Vysočina  
Žižkova 1882/57  
587 33, Jihlava  
IČ: 70890749

Obec Obrataň  
Obrataň 204  
394 12, Obrataň  
IČ: 00248746

### **1.3 Generální projektant**

DOPRAVNĚ INŽENÝRSKÁ KANCELÁŘ, s.r.o.  
Bozděchova 1668/13a  
500 02, Hradec Králové  
IČ: 27466868

### **1.4 Údaje o zpracovateli dokumentace**

Ing. Michal Svoboda  
Třtice 12,  
547 01 Náchod  
IČ: 63187477  
T: 605 166 211  
E: svoboda.nachod@seznam.cz  
ČKAIT: 0602781 – autorizovaný inženýr pro technologická zařízení staveb

## **2 Seznam vstupních podkladů**

- požadavky investora
- projektová dokumentace komunikace
- požadavky GasNet, s.r.o.
- mapové podklady
- informace správců inženýrských sítí

## **3 Údaje o území**

### **3.1 Rozsah řešeného území**

Stavba se bude nacházet na uvedených parcelách v technické zprávě.

### **3.2 Dosavadní využití a zastavěnost území**

Nová trasa STL plynovodu je vedena ostatní plochou.

### **3.3 Údaje o ochraně území**

Stavba se nenachází v chráněném krajinném území ani jinak chráněném území.

### **3.4 Údaje o souladu s územně plánovací dokumentací**

Stavba je v souladu s územně plánovací dokumentací.

### **3.5 Údaje o dodržení obecných požadavků n využití území**

Dtto

### **3.6 Údaje o splnění požadavků dotčených orgánů**

V projektové dokumentaci jsou zpracovány požadavky orgánů státní správy a dotčených správců sítí.

### **3.7 Seznam výjimek a úlevových řešení**

Nejsou známy.

### **3.8 Seznam souvisejících a podmiňujících investic**

Výstavba STL plynovodu bude prováděna postupně bez zřízení hlavního staveniště. V rámci projektu nejsou řešeny podmiňující investice.

### **3.9 Seznam pozemků a staveb dotčených umístěním stavby**

Viz. odstavec 1.1.3

## **4 Údaje o stavbě**

### **4.1 Nová stavba nebo změna dokončené stavby**

Jedná se o stavbu novou.

### **4.2 Účel užívání stavby**

Projektová dokumentace řeší úpravu sítě distribučního STL plynovodu.

### **4.3 Trvalá nebo dočasná stavba**

Jedná se o stavbu trvalou.

### **4.4 Údaje o splnění požadavků dotčených orgánů**

V projektové dokumentaci jsou zpracovány požadavky orgánů státní správy a dotčených správců sítí.

### **4.5 Seznam výjimek a úlevových řešení**

Nejsou známy.

### **4.6 Navrhované kapacity stavby**

Projektovaná kapacita plynovodu je provedena dle požadavků GasNet,s.r.o.

### **4.7 Základní předpoklady výstavby**

Stavba bude zhotovena postupně v jedné etapě.

#### **4.8      Orientační náklady stavby**

400.000,-Kč

### **5            Členění stavby**

Celá stavba je součástí stavebního objektu 501.