



## ZÁPIS O TECHNICKÉ PŘEJÍMCE (ODEVZDÁNÍ A PŘEVZETÍ STAVBY) PLYNÁRENSKÉHO ZAŘÍZENÍ (NEBO JEJÍ UCLENÉ ČÁSTI) V SOULADU S TPG 702 01

<b>Etapa:</b>	<b>Číslo stavby EVIS:</b> 9900100844
<input type="checkbox"/> Plynovod <input checked="" type="checkbox"/> Přípojka <input type="checkbox"/> Ostatní PZ <input type="checkbox"/> NTL <input checked="" type="checkbox"/> STL <input type="checkbox"/> VTL	

### Umístění stavby plynárenského zařízení (nebo její ucelené části)

Obec: Kořenov	Umístění stavby: p.p.č. 3053/1,210/2
k.ú. Polubný	

### Název stavby plynárenského zařízení (nebo její ucelené části)

STL plynovodní přípojka p. Hrubeš, Kořenov pro ev.č. 1289, k.ú. Polubný
---

### Popis stavby plynárenského zařízení, objektu (technické hodnoty)

STL plynovodní přípojka PE 100 RC Ø 32 s ochranným opláštěním začíná místem napojení na stávající STL plynovod PE Ø 63 pomocí navrtávacího T-kusu a končí v pilířku na pozemku p.č. 210/2.
Délka STL přípojky PE Ø 32 je 4,2 m.

Provozovatel distribuční soustavy (DS): GasNet, s.r.o., Klíšská 940, 401 17 Ústí nad Labem
Stavebník (investor): Jan Hrubeš, Spojovací 2609/40, Praha 3, 130 00
Zhotovitel (vč. IČ): Progres Liberec s.r.o., IČ:25401645
Projektant: Ing. Roman Chládek
Technický dozor stavebníka (investora): p. Jiří Šotola
Technický dohled provozovatele: p. Zdeněk Šich

### Stanovisko nebo rozhodnutí příslušného stavebního úřadu nebo veřejnoprávní smlouva nebo certifikát autorizovaného inspektora (dle režimu daného stavebním zákonem č. 183/2006 Sb.) o povolení stavby

Typ: územní souhlas	Ze dne: 24. 10. 2018
Č. j.: MUDESNA/2533/2018/219/SU	Vydal: Městský úřad v Desné

### Odchytky od schváleného projektu a jejich důvody

 JSOU  NEJSOU

Změna materiálu PE 100 SDR 11 na PE100RC s opláštěním z důvodu, že již není dodáván výhradním dodavatelem.  
Pilířek umístěn za hranici pozemku na základě vyjádření Obce Kořenov z důvodu bezpečného provádění zimní údržby.

### Soupis nedodělků zřejmých při převímce, vč. lhůt a zodpovědností při jejich odstranění

 JSOU  NEJSOU



### Vyjádření účastníků řízení

Technická dokumentace uvedená v příloze byla předána Technickému dohledu provozovatele.

Uvedení plynárenského zařízení nebo samostatně budované přípojky do provozu a jeho užívání je možné jen na základě splnění podmínek stanovených stavebním zákonem č. 183/2006 Sb., v platném znění, rozhodnutím příslušného stavebního úřadu nebo veřejnoprávní smlouvou nebo certifikátem autorizovaného inspektora, případně smlouvy o připojení uzavřené s Provozovatelem DS.

Pokud není pro užívání inženýrské sítě příslušnými předpisy vyžadován kolaudační souhlas, oznámení o záměru užívat stavbu nebo nebylo vydáno rozhodnutí o předčasné užívání, je za datum, od kterého bylo zahájeno užívání inženýrské sítě, považován datum vpuštění plynu.

#### Platí pro samostatně budovanou přípojku:

Vlastník plynovodní přípojky je povinen zajistit její provoz, údržbu a opravy buď držitelem licence na distribuci plynu, nebo oprávněnou osobou podle zákona o státním odborném dozoru nad bezpečností práce tak, aby se nestala příčinou ohrožení života, zdraví nebo majetku osob. Splnění této povinnosti musí vlastník na vyžádání prokázat provozovateli distribuční soustavy, k jehož zařízení je přípojka připojena; vlastník, ani jím zmocněná osoba na plynovodní přípojce, nesmí provádět žádné zásahy bez vědomí tohoto provozovatele a musí zajistit splnění povinností vyplývajících z § 68 odst. 4 a § 69 odst. 3 zákona 458/2000 Sb., ve znění pozdějších předpisů a ze zvláštního právního předpisu.

#### Platí pro přeložku plynárenského zařízení, nebo samostatné plynovodní přípojky:

V případě přeložky plynárenského zařízení nebo samostatné plynovodní přípojky bere stavebník (investor) na vědomí, že nabude do vlastnictví zrušenou část zařízení DN , materiál v rozsahu dle přílohy k tomuto protokolu označenou jako „Zrušené PZ“, pokud již nebyla zrušená část zcela odstraněna. Příslušná dokumentace ke zrušené části zařízení se stavebníkovi (investorovi) nepředává, neboť zrušená část zařízení není plynárenským zařízením, ani samostatnou přípojkou.

### Zajištění propoje (kdo, kdy, podmínky, termíny)

(Zpravidla není možné u přejímky doplnit – řeší posléze PÚS na základě Pracovního postupu.)

16.11.2018

Zahájení prací: 15.11.2018

Dokončení prací: 17.11.2018

Záruční doba končí dnem: 7.1.2021

Datum přejímacího řízení je datum elektronického podpisu tohoto dokumentu podepsaného Provozovatelem DS nebo jeho zástupcem

### Stavebník (investor) nebo jeho zástupce (i)

Jméno a příjmení	Společnost / Funkce	Podpis (y)
Jan Hruběš	investor	

### Zhotovitel nebo jeho zástupce (i)

Jméno a příjmení	Společnost / Funkce	Podpis (y)
Ing. Karolína Brožková	Progres Liberec s.r.o. technik	 <b>Progres Liberec s. r. o.</b> Vilová 350, 460 10 Liberec 10 IČ 25401645, DIČ CZ25401645 Tel. 482 313 289

### Provozovatel DS nebo jeho zástupce (i)

Viz elektronický podpis tohoto dokumentu podepsaného Provozovatelem DS nebo jeho zástupcem

### Ostatní účastníci řízení

Jméno a příjmení	Společnost / Funkce	Podpis (y)

### Přílohy

Předávaná dokumentace	Rozdělovník

### Poznámka