

ŘAD PLYNOVODU - VĚTEV A

KATASTRÁLNÍ ÚZEMÍ  
PARCELNÍ ČÍSLO

k.ú. Křeč
191/3, 1671/1, 1671/2, 1650/9

- LEGENDA ČAR
- PŮVODNÍ TERÉN
  - UPRAVENÝ TERÉN
  - HRANA VÝKOPU
  - OSA POTRUBÍ

KOTA ÚPRAVENÉHO TERÉNU

HLOUBKA VÝKOPU

KOTA DNA POTRUBÍ

KOTA PŮVODNÍHO TERÉNU

SROVNÁVACÍ ROVINA

STANIČENÍ km/m

POPIS VĚTVE

PROFIL - MATERIÁL - DÉLKA /m/

SKLON ‰/ - DÉLKA /m/

ULOŽENÍ

ŘAD PLYNOVODU - ČÁST A				
PE 100 RC 90x8,2 SDR 11 - 26,10 m				
0,5% - 5,14 m		20,8% - 3,93 m	2,0% - 8,19 m	40,5% - 2,54 m
TVAROVÉ UPRAVENÉ LOŽE, OBSYP 300 MM				

Souřadný systém: JTSK  
Výškový systém: Bpv

Změna v průběhu stavby před dokončením

REPRODUKCE TĚTO DOKUMENTACE NEBO JEJÍCH ČÁSTÍ BEZ PÍSEMNÉHO SOUHLASU fy P-atelier JH s.r.o. JE ZAKÁZANÁ!

Zodp. projektant:	Petr Vlášek	Navrhl:	Petr Vlášek
Kontroloval:	Ing. Ondřej Peckert	Vypracoval:	Petr Pepich
Místo:	Křeč	Obec:	Křeč
Investor:	Obec Křeč, Křeč 95, 394 95 Křeč		

Stavba:	ZTV Křeč		Kooperace:	č. paré:
			Ing. Roman Pecín ČKAIT - 0100961	
Oddíl:	D.1.5 - SO 05 Středotlaký plynovod		Stupeň PD:DUR + DPS	Čís.arch.: J-02-20
			Formát: 6xA4	
			Čís.zak.: J-02-20	
Obsah výkresu:	Podélný profil větve A		Datum: 03/2021	Č. výkresu: D.1.5.2
			Měřítko: 1:100	

P

s.r.o.

-atelier JH

Projektová a inženýrská kancelář  
Nádražní 249/III, 377 01 J. Hradec  
VŠECHNA PRÁVA VYHRÁZENA