

# Příčný řez - plynovodní přípojka

## M1:20

UT

- MIN. KRYTÍ POTRUBÍ:  
POD VOZOVKOU: 1m  
POD VOZOVKOU VE SPRÁVĚ SÚS: 1.4m  
ZELENÝ PÁS/ CHODNÍK: 0.8m
- CHRÁNIČKY, OCHRANNÉ POTRUBÍ:  
PŘI KŘÍŽENÍ VOZOVKY/ PROTLAKEM: CHRÁNIČKA SDR11/ 17.6  
(POTRUBÍ V CHRÁNIČCE VYSTŘEDIT (např.kluzné objímky), U ČELA UTĚSNĚNY

ZÁSYP HUTNITELNOU ZEMINOU  
V KOMUNIKACÍCH ZHUTNIT NA 95% PS

VÝSTRAŽNÁ ŽLUTÁ FOLIE  
(V ČÁSTI PROTLAKU NENÍ POŽADOVÁNA)

PÍSKOVÝ OBSYP HUTNĚNÝ PO VRSTVÁCH TL.150mm  
(ZRNO DO VELIKOSTI 16mm)

PÍSKOVÝ PODSYP (ZRNO DO VEL.16mm)

1500

400

200

100

50 50

PLYNOVOD.POTRUBÍ

signalizační vodič Cu min.4mm<sup>2</sup>

### poznámky:

- ULOŽENÍ POTRUBÍ DLE G702 01
- VÝKOPY PŘESAHOJÍCÍ HLOUBKU 1.5 BUDOU OPATŘENY PŘÍLOŽNÝM PAŽENÍM NA CELOU HLOUBKU VÝKOPU
- POTRUBÍ PLYNOVODU MUSÍ BÝT DO RÝHY ULOŽENO TAK, ABY BYLO MOŽNÉ ZAJISTIT JEHO OBSYP I Z BOČNÍCH STRAN
- POTRUBÍ MUSÍ BÝT ZAMĚŘENO ODBORNOU GEODETICKOU FIRMOU

Akce	<b>NOVÉ ZDROJE TEPLA V OBJEKTECH NHK - KLADRUBY NAD LABEM 44 A 46 PLYNOVODNÍ PŘÍPOJKA</b>	 <b>TO SYSTEM</b> moderní topné systémy	
Investor	<b>Národní hřebčín Kladruby nad Labem</b> Kladruby nad Labem č. p. 1, 503 41 Kladruby nad Labem IČO: 72048972	<b>TO SYSTEM s.r.o.</b> V Brance 83, Příbram 261 01 IČO: 28911822, www.tosystem.cz	
Stupeň	Dokumentace pro vydání společného povolení	Formát	A3
Projektant	Mgr. Michal Smejkal - ČKAIT 0013645	Měřítko	1:20
Kontroloval	Ing. Jakub Jandourek	Datum	1/2022
Vypracoval	Ing. Jakub Jandourek	Číslo zakázky	PK 37-21
Profese	D.1.4. Technika prostředí staveb	Číslo výkresu	Č. paré
Výkres	<b>PŘÍČNÝ ŘEZ PLYNOVODNÍ PŘÍPOJKOU</b>		
		<b>D.1.4. ZP04</b>	