



118

NOVÉ MĚŘENÍ V PLYNOMĚRNÉ SKŘINI V NÍCE NA FASÁDĚ
S UZAMKYATELNÝMI DVÍŘKY S VĚTRACÍMI OTVORY
ROZMĚRY 600/600/250
-MEMBRANOVÝ PLYNOMĚR TYP BK G4 (ROZTEČ 250)
-REGULÁTOR TLAKU DOMOVNÍ
-2xPKK25 (HUP)

NOVÁ STL PLYNOVÁ PŘÍPOJKA
PE 100, DIMENZE 32x3,0--SORT11,
S OCHRANNÝM PLÁŠTĚM
VODOROVNÁ DÉLKA 23m, SVISLÁ DÉLKA 1,2m
SIGNALIZAČNÍ VODIC

OCHRANNÁ TRUBKA V KOMUNIKACI
SDR26, dn110 s 7,23
DÉLKA 10,0m

NOVÉ NÁPOJENÍ NA STL PLYNOVOD
POMOCÍ NAVRŮBACÍ SOUPRAVY

NOVÁ REVIZNÍ ŠACHTA KANALIZACE
DN 400, PLASTOVÁ

LEGENDA :

- STAVEBNÍ OBJEKT
- HRANICE PARCEL
- POLOHOPIS
- 75/4 PARCELNÍ ČÍSLO

LEGENDA STÁVAJÍCÍHO POTRUBÍ

- VEDENÍ NN, VN
- TELEFONNÍ VEDENÍ
- VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ
- VODOVODNÍ POTRUBÍ
- KANALIZACE SPLAŠKOVÁ
- KANALIZACE DEŠŤOVÁ
- STL PLYNOVÉ POTRUBÍ

LEGENDA NOVÉHO POTRUBÍ

- VODOVODNÍ POTRUBÍ
- KANALIZACE SPLAŠKOVÁ
- KANALIZACE DEŠŤOVÁ
- STL PLYNOVÉ POTRUBÍ

NOVÁ REVIZNÍ ŠACHTA KANALIZACE
DN 400, PLASTOVÁ

RŠ1,2,3

CAD ARCHITEKTONICKÁ
A PROJEKČNÍ KANCELÁŘ
RIEGROVA 2
796 01 PRGSTEJOV
PROJEKT PLUS
tel.: 582 344 434
fax: 582 344 446
info@cadprojektplus.cz
www.cadprojektplus.cz

40,000 ± 361,750 m n.m. B.p.v. = podlaha 1.NP SO 01

Zodp. projektant		Vypracoval	<div>Projekce TZB</div> <div>Příbil Ondřej autorizovaný technik technika prostředí staveb</div> <div>tel: 776 152 270 email: ondrej.pribil@centrum.cz</div> <div>Pojní 1709 768 61 Bystřice pod Hostýnem</div>	
Ondřej Příbil		Ondřej Příbil		
Kraj : Olomoucký				
Investor : obec Vícov				
Stavba : Novostavba požární zbrojnice, k.ú. Vícov			Datum	10/2020
Objekt : D03-Inženýrské sítě a objekty			Stupeň PD	DPS
Profese : D03.1 Přípojka STL plynovodu a vnitř. plynovod			Formát	2xA4
Obsah :			Zakázkové číslo	
Situace plynové přípojky			Objekt	
			č.výkresu	
			měřítko	1:250