



LEGENDA POTRUBÍ PŘÍPOJEK :

- STL PŘÍPOJKA PLYNU, PEHD D32 SDR11 PE100, dl.14m
- STÁVAJÍCÍ STL PLYNOVOD PEHD D63 SDR11 PE100
- PŘÍPOJKA VODY PEHD D50 SDR11 PE100, dl.4m
- STÁVAJÍCÍ VODOVODNÍ ŘAD LITINA DN50
- PŘÍPOJKA SPLAŠKOVÉ KANALIZACE KG D225, DL7m
- STÁVAJÍCÍ SPLAŠKOVÁ KANALIZACE
- PŘÍPOJKA DEŠŤOVÉ KANALIZACE KG D225, dl.33m
- STÁVAJÍCÍ DEŠŤOVÁ KANALIZACE

LEGENDA

- RŠ1 ŠACHTA KANALIZAČNÍ PLAST D425, DN200, typ 3 levá, VČ.POKLOPU B125 A PŘÍSLUŠENSTVÍ (SPLAŠKOVÁ)
- RŠ2 ŠACHTA KANALIZAČNÍ PLAST D425, DN200, typ 4 pravá, VČ.POKLOPU B125 A PŘÍSLUŠENSTVÍ (SPLAŠKOVÁ)
- RŠ3 ŠACHTA KANALIZAČNÍ PLAST D425, DN200, typ 4 pravá, VČ.POKLOPU B125 A PŘÍSLUŠENSTVÍ (DEŠŤOVÁ)
- RŠ4 ŠACHTA KANALIZAČNÍ PLAST D425, DN200, typ 3 levá, VČ.POKLOPU B125 A PŘÍSLUŠENSTVÍ (DEŠŤOVÁ)
- RŠ5 ŠACHTA KANALIZAČNÍ PLAST D425, DN200, typ 3 levá, VČ.POKLOPU B125 A PŘÍSLUŠENSTVÍ (DEŠŤOVÁ)
- AJ AKUMULAČNÍ JÍMKA PLASTOVÁ D2000/2400mm, DN200 S POKLOPEM A PŘÍSLUŠENSTVÍM PRO OBETONOVÁNÍ PROTI SPODNÍ VODĚ A NA BETON.ZÁKLADU 2600x2600x250mm
- NBV NAPOJOVACÍ BOD VODY – PŘECHOD.NAVRTÁVKA LITINA DN50/PEHD D32, VČ.PŘÍSLUŠENSTVÍ+MR D32/50
- NBK NAPOJOVACÍ BOD KANALIZACE – STÁVAJÍCÍ KANALIZAČNÍ PŘÍPOJKA – VSAZENÍ REVIZNÍ ŠACHTY
- NBDK NAPOJOVACÍ BOD DEŠŤOVÉ KANALIZACE – STÁVAJÍCÍ KANALIZAČNÍ ŘAD – NAVRTÁVKA
- NBP NAPOJOVACÍ BOD PLYNU – STL PE D63 – NAVRTÁVKA FRIALEN DAA D63/32 + OBJÍMKA MB D32
- HUP HLAVNÍ UZÁVĚR PLYNU – KULOVÝ KOHOUT DN40 V NICE 800x800x350mm
- MP MEMBRANOVÝ PLYNOMĚR G10,DN40,ROZTEČ 250mm (NEBO DLE PODMÍNEK GASNET s.r.o.,Qmax=10,6m3/h)

NEJMENŠÍ DOVOLENÉ VODOROVNÉ VZDÁLENOSTI PŘI SOUBEHU PODZEMNÍCH SÍTÍ (DLE ČSN736005)

	SILOVÉ KABELY DO				SDĚLOVACÍ KABELY	VODOVODNÍ SÍTĚ	STOKY A KANALIZACE	PLYNOVOD DO 0,3MPa	TEPELNÉ SÍTĚ
PLYNOVOD DO 0,3 MPa	0,60	0,60	0,60	0,60	0,40	0,50	1,00	0,40	0,50m

NEJMENŠÍ DOVOLENÉ SVISLÉ VZDÁLENOSTI PŘI KŘÍŽENÍ PODZEMNÍCH SÍTÍ (DLE ČSN 736005)

	SILOVÉ KABELY DO				SDĚLOVACÍ KABELY	VODOVODNÍ SÍTĚ	STOKY A KANALIZACE	PLYNOVOD DO 0,3MPa	TEPELNÉ SÍTĚ
PLYNOVOD DO 0,3 MPa	0,10	0,20	0,20	0,70	0,10	0,15	0,50	0,10	0,10m

NEJMENŠÍ DOVOLENÉ VODOROVNÉ VZDÁLENOSTI PŘI SOUBEHU PODZEMNÍCH SÍTÍ (DLE ČSN736005)

	SILOVÉ KABELY DO				SDĚLOVACÍ KABELY	VODOVODNÍ SÍTĚ	STOKY A KANALIZACE	PLYNOVOD DO 0,3MPa	TEPELNÉ SÍTĚ
VODOVODNÍ SÍTĚ	0,40	0,40	0,40	0,40	0,40	0,60	0,60	0,60	1,00m

NEJMENŠÍ DOVOLENÉ SVISLÉ VZDÁLENOSTI PŘI KŘÍŽENÍ PODZEMNÍCH SÍTÍ (DLE ČSN 736005)

	SILOVÉ KABELY DO				SDĚLOVACÍ KABELY	VODOVODNÍ SÍTĚ	STOKY A KANALIZACE	PLYNOVOD DO 0,3MPa	TEPELNÉ SÍTĚ
VODOVODNÍ SÍTĚ	0,40	0,40	0,40	0,40	0,20		0,10	0,15	0,10m

NEJMENŠÍ DOVOLENÉ VODOROVNÉ VZDÁLENOSTI PŘI SOUBEHU PODZEMNÍCH SÍTÍ (DLE ČSN736005)

	SILOVÉ KABELY DO				SDĚLOVACÍ KABELY	VODOVODNÍ SÍTĚ	STOKY A KANALIZACE	PLYNOVOD DO 0,3MPa	TEPELNÉ SÍTĚ
STOKY A KANALIZACE	0,50	0,50	0,50	1,00	0,50	0,60		0,60	0,30m

NEJMENŠÍ DOVOLENÉ SVISLÉ VZDÁLENOSTI PŘI KŘÍŽENÍ PODZEMNÍCH SÍTÍ (DLE ČSN 736005)

	SILOVÉ KABELY DO				SDĚLOVACÍ KABELY	VODOVODNÍ SÍTĚ	STOKY A KANALIZACE	PLYNOVOD DO 0,3MPa	TEPELNÉ SÍTĚ
STOKY A KANALIZACE	0,30	0,30	0,50	0,50	0,20	0,10		0,50	0,10m

Michal KADLEC

Tovární č.p.1112,
53701 CHRUDIM

PROJEKTANT

MICHAL KADLEC

VYPRACOVAL

MICHAL KADLEC

KRESLIL

AUTOCAD 2008LT,CADCON

STUPEŇ DOKUMENTACE

ZAKÁZKOVÉ ČÍSLO

DPS

P050/FS/11/17

INVESTOR

OBEC OPOČNICE, OPOČNICE 80, 289 04

POČET FORMÁTŮ

4xA4

DATUM

09/2018

MĚŘÍTKO

1:250

Č. KOPIE

ČÁST

Č. VÝKRESU

PLYNOVOD – SITUACE

D.1.4.3.13

G1

TEL.: +420 603234527

EMAIL: Kadlec.tzb@gmail.com,
Kadlec.tzb@seznam.cz

IČO: 14511339

ČKAIT: 8.0700606