

4078 d30 štěrky
4088
2x(d10)
d20
6,0

**NOVÁ SMYČKOVACÍ
PŘÍPOJKOVÁ SKŘÍŇ
SS200/NK, (Š320xH220xV1210)
UMÍSTĚNÁ NA PARC.Č. 4079/4
6m OD STÁV. OSY STÁV. KOMUNIKACE**

**NOVÝ KABEL
2x NAYY 4x50**

SPOJKOVIŠTĚ

4079/4

č.e.: 167
4089

Brno
k.ú. Tuřany

SOUBĚHY KABELŮ NN DLE ČSN 73 6005 [cm]		KŘÍŽENÍ KABELŮ NN DLE ČSN 73 6005 [cm]	
VO, NN	5	VO, NN	5
VN	20	VN	20
SDEL	30 10*	SDEL	30 10*
NTL	40	NTL	40 10*
STL	60	STL	100 10*
VODA	40	VODA	40 20*
KANALIZACE	50	KANALIZACE	30

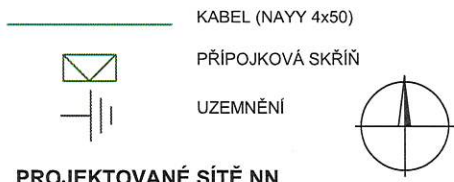
SÍŤ V CHRÁNIČCE



POZNÁMKA:

- NAPĚTOVÁ SOUSTAVA NN** : 3PEN AC, 50Hz, 400/230 V/TN-C
- OCHRANA PŘED ÚRAZEM EL. PROUDEM V DS NN - DLE PNE 33 0000-1/6**
 - ZÁKLADNÍ OCHRANA - ŽIVÝCH ČÁSTÍ : POLOHOU, PŘEPÁŽKAMI NEBO KRYTY, IZOLACÍ
 - DLE ČL. 3.2.2.1, 3.2.2.3, 3.2.2.4
 - OCHRANA PŘI PORUŠĚ - NEŽIVÝCH ČÁSTÍ : IZOLACÍ, AUTOMATICKÝM ODPOJENÍM OD ZDROJE
 - DLE ČL. 3.3.2.1, 3.3.2.5
- VNĚJŠÍ VLVIVY** : STANOVUJE PNE 33 0000-2/5, TAB. Č.6 A Č.7
- PROSTOR** : VIZ. PROTOKOL O URČENÍ VNĚJŠÍCH VLVIVŮ
- OCHRANNÁ PÁSMO EL. ZAŘÍZENÍ - DLE ZÁK. 458/2000 SB (*), PLATNÁ OD 1.1.2001**
 - KABELU 1kV : 1M PO OBOU STRANÁCH KABELU
 - SDĚLOVACÍ VEDENÍ PROVOZOVATELE DS : 1M PO OBOU STRANÁCH KABELU
 - VENKOVNÍ VEDENÍ NN 1kV : NENÍ V ZÁKONĚ DEFINOVÁNO
- * PRO ZARŽENÍ VYBUZOVANÁ DO R.2000 PÁLTI VZDÁLENOSTI A PŘÍJEMNÝ OCHRANÝ DLE ZÁK. 458/2000
 PRO ZARŽENÍ VYBUZOVANÁ DO R.1994 PÁLTI VZDÁLENOSTI A PŘÍJEMNÝ OCHRANÝ DLE ZÁK. 75/95/97

STÁVAJÍCÍ SÍŤ NN EG.D:



PROJEKTOVANÉ SÍŤE NN



UPOZORNĚNÍ:

- INŽENÝRSKÉ SÍŤE JSOU ZAKRESLENY ORIENTAČNĚ A BYLY ZÍSKÁNY OD MAJITELŮ (SPRÁVCŮ) SÍŤI Z PRACOVISŤE GIS
- VŠECHNY STÁVAJÍCÍ INŽENÝRSKÉ SÍŤE MUSÍ BYT PŘED ZAHÁJENÍM STAVBY VYTÝČENY, DLE USTANOVENÍ 4. VYHL. Č. 10/74 SB. O GEODETICKÝCH PRACÍCH VE VÝSTAVBĚ
- PŘI KŘÍŽENÍ A SOUBĚHU S OSTATNÍMI INŽENÝRSKÝMI SÍŤEMI JE NUTNO SE ŘÍDIT ČSN 73 6005 PROSTOROVÉ USPOŘÁDÁNÍ SÍŤI
- SCHEMATICKÉ ZNAČKY JSOU KVŮLI PŘEHLEDNOSTI ZVĚTŠENY, NEODPOVÍDAJÍ MĚŘÍTKU
- PROJEKTANT NENÍ SCHOPEN GARANTOVAT, ŽE V DOBĚ REALIZACE STAVBY BUDOU POMĚRY V PROVOZOVANÉ SÍŤI VN, NN STEJNĚ JAKO V DOBĚ ZPRACOVÁNÍ PROJEKTOVÉ DOKUMENTACE. SPRÁVNÝ SLED FÁZÍ A FÁZOVÁNÍ NOVÉ BUDOVANÝCH/UPRAVENÝCH ROZVODŮ VN a NN ZAJIŠŤUJE REALIZAČNÍ FIRMA.

VYPRACOVAL	EG.D	ZOD. PROJEKTANT	ING. EG.D	 NORM, o.s. Ledkova 866/6, Brno 627 00 tel.: 606 208 071 fax.: 545 226 045 e-mail: enorm@enorm.cz IČ: 255 49 871 DIČ: CZ25549871
ZHOTOVITEL PD	EG.D	LEDKOVA 866/6, 627 00 BRNO		
KRAJ	JIHOMORAVSKÝ	OKRES	BRNO-MĚSTO	 Č. STAVBY: 1030071680 DATUM: 11-2021 FORMÁT: A4 STUPEŇ PD: DŮS MĚŘÍTKO: 1:250 Č. VÝKRESU: D2.3
KATASTR. ÚZEMÍ	TUŘANY			
MÍSTO STAVBY	BRNO, UL. PŘICHYSTALOVA, PARC.Č. 4079/4			
STAVEBNÍK	EG.D, a.s., LIDICKÁ 1873/36, 602 00 BRNO			
NÁZEV STAVBY	BRNO, PŘICHYSTALOVA, SMYČKOVACÍ PŘÍPOJKOVÁ SKŘÍŇ			
NÁZEV VÝKRESU	SITUACE STAVBY - NOVÝ STAV			