



LEGENDA NAVRHOVANÝ STAV

	kábel VO CYKY - J 4x16 v chrániče kopoflex 75 - červená, FeZn Ø10mm, chránička kopoflex 75 černá - rezerva, připolož k pokládce vedení EG.D, a.s.
	kábel VO CYKY - J 4x16 v chrániče kopoflex 75, FeZn Ø10 mm, chránička kopoflex 75 černá - rezerva, mimo trasy EG.D, a.s.
	plánovaná trasa vedení EG.D, a.s. bez rozlišení
	nový stožár se svítidlem, číslo stožáru/typ stožáru typ nového výložníku typ nového svítidla přeložka rozhlasu - 3x
	stávající stožár se svítidlem, číslo stožáru
	demontáž stávajícího svítidla ze stožáru distribuční sítě/stávající číslo dle pasportu VO
	číslo stožáru přeložka rozhlasu 3X/2X
	skříň rozpojovací VO
	stávající rozvaděč VO

LEGENDA STÁVAJÍCÍCH SÍTÍ

	vodovod VAS
	kanalizace VAS
	plynovod - STLGasNet
	el. vedení NN nadzemní
	el. vedení VN nadzemní
	sdělovací vedení nadzemní CETIN
	sdělovací vedení podzemní CETIN
	sdělovací vedení podzemní VIVO
	sdělovací vedení podzemní NEJ.CZ

POZNÁMKA:
PŘED ZAHÁJENÍM ZEMNÍCH PRACÍ JE NUTNÉ PROVÉST VYTÝČENÍ VŠECH TRAS PODZEMNÍCH INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ
VÝKOPOVÉ PRÁCE V JEJICH OCHRANNÝCH PÁSMECH BUDOU PROVÁDĚNY RUČNĚ
NOVÉ KABELOVÉ VEDENÍ SOUSTAVY VEŘEJNÉHO OSVĚTLENÍ BUDOU KLADENÉ PODLE ČSN 73 6005

3/PEN AC 400/230V 50Hz TN-C, 1/NPE AC 230V 50Hz TN-C-S
ZÁKLADNÍ OCHRANA: ZÁKLADNÍ IZOLÁCE ŽIVÝCH ČASTÍ, PŘEPÁŽKY NEBO KRYTY (ČSN 33 2000- 4- 41 ed. 3 čl. 411.2)
OCHRANA PŘI PORUŠE: OCHRANNÉ UZEMNĚNÍ A OCHRANNÉ POSPOJOVÁNÍ (ČSN 33 2000- 4- 41 ed. 3 čl. 411.3.1)
AUTOMATICKÉ ODPOJENÍ OD ZDROJE (ČSN 33 2000- 4- 41 ed. 3 čl. 411.3.2)
AB8, AC1, AD3, AE2, AF2, AG1, AH1, AK1, AL1, AM1, AN3, AP1, AQ3, AS1, AT2, AU2, BA1, BB2, BC2, BD1, BE1,CA1, CB1

RAZÍTKO A PODPIS:	INVESTOR: Město Šlapanice Masarykovo náměstí 100/7, 664 51 Šlapanice		 BAHAU CZ s.r.o. Švihovská 136/8, 301 00 Plzeň, IČO:194 59 611 info@bahau.cz, 776 179 472
	STAVBA: Rekonstrukce veřejného osvětlení ve městě Šlapanice - ulice Husova, Hybešova, Jiráskova, Wurmova		
	MÍSTO STAVBY: KÚ Šlapanice u Brna [762792]		
	ČÁST: Veřejné osvětlení		
	OBSAH VÝKRESU: Vzorové řezy uložení kabelů		
STUPEŇ: DPS	DATUM: 01/2026	MĚŘÍTKO: ---	FORMÁT:3A4
		ČÍSLO VÝKRESU: D3	PROJEKTANT: ING. RICHARD GÁBOR VYPRACOVAL: ING. RICHARD GÁBOR