

POZNÁMKA

**PROUDOVÁ SOUSTAVA A NAPĚTÍ -3NPE 50Hz, 400V, TN-C
OCHRANA PŘED NEBEZP. DOTYK. NAPĚTÍM DLE ČSN 33 2000 :**

SAMOČINNÝM ODPOJENÍM OD ZDROJE

KABELOVÉ VEDENÍ VO
STÁVAJÍCÍ PODZEMNÍ KABELOVÉ VEDENÍ VO (A VKY 4Bx25), DOTČNĚ VÝSTAVBOU PARKOVACÍCH STÁNÍ BUDE OBNAŽENO A ULOŽENO DO DĚLENÉ CHRÁNICÍKY ø10mm, KTERÁ BUDE ULOŽENA SPOLU S PEVNOU REZERVNÍ CHRÁNICÍKOU NA BETONOVÉM ZÁKLADĚ A OBETONOVÁNO VIZ ŘEZ A - A (PŘED PROVEDENÍM NUTNO PROJEKOVAT SE SPRÁVOU VO) SKUTEČNÁ HLoubKA ULOŽENÍ BUDE ODPOVÍDAT STÁVAJÍCÍMU ULOŽENÍ. PŘI PROVÁDĚNÍ NESMÍ DOJÍT K NARUŠENÍ IZOLACE KABELU ANI K PŘERUŠENÍ ZEMNÍČÍHO VEDENÍ. ULOŽENÍ KABELU DO CHRÁNICÍKY BUDE MÍT PŘESA H 0,5m NA KAŽDOU STRANU OD ZPEVNĚNÉ PLOCHY PARKOVIŠTĚ.

PŘI PROVÁDĚNÍ JE NUTNO V PLNÉM ROZSAHU POSTUPOVAT V SOULADU

S VYJÁDŘENÍM OSTRAVSKÝCH KOMUNIKACÍ POD ZN. OKAS-3230-1/14/TSÚ/PT
A PODPÍŠET PODMÍNKY K TOMUTO VYJÁDŘENÍ (VIZ DOKLADOVÁ ČÁST)

KABELOVÉ VEDENÍ NN - ČEZ

STÁVAJÍCÍ PODZEMNÍ KABELOVÉ VEDENÍ NN ČEZ, DOTČENÉ VÝSTAVBOU PARKOVACÍCH STÁNÍ BUDE OBNAŽENO A ULOŽENO DO DĚLENÉ CHRÁNIČKY ø110mm, KTERÁ BUDE ULOŽENA NA BETONOVÉM ZÁKLADĚ (100mm) A OBETONOVÁNO VIZ ŘEZ B - B (PŘED PROVEDENÍM NUTNO PROJEDNAT S ČEZ DISTRIBUČNÍ SLUŽBY a.s., JAKÉKOLIV PRÁCE NA ENERGETICKÉM ZAŘÍZENÍ VE VLASTNICTVÍ ČEZ DISTRIBUCE a.s. MUSÍ PROVÉST ODBORNÁ FIRMA EVIDOVANÁ U ČEZ DISTRIBUCE a.s.)

PROVÉST ODBORNÁ FIRMA EVIDOVANÁ U ČEZ DISTRIBUCE a.s.)

SKUTEČNÁ HLOUBKA ULOŽENÍ BUDE ODPOVÍDAT STÁVAJÍCÍMU ULOŽENÍ.

PŘI PROVÁDĚNÍ NESMÍ DOJÍT K NARUŠENÍ IZOLACE KABELU. ULOŽENÍ

KABEL I DO CHRÁNĚNÝCH BÝDE MÍT PŘESA 0,5m NA KAŽDÉ STRANĚ OD

ZPĚVNĚNÉ PLOCHY

**ZKRYVNĚNÍ ROČNÍ:
PŘI PŘOVÁDĚNÍ JE NUTNO V PÍ NĚM ROZSAHU POSTIPOVAT V SOUADU**

IN KRAJINĚ JE NOVIN V JEDNĚM ROZSAHU 1031010VA1 V SOCIETAC
SE STANOVISKEM ČEZ DNEPBUCE 99 POD ZN 10653116804 A DODPŽOVAT PODMÍNKY

SE STÁNOVISKEM ČEZ DĚLNICE A.S. I OD ZN:10
K TOMUTO IZVÍ PŘENÍ AŽ DOZ ADONÍ ČÁST

UPOZORNĚNÍ

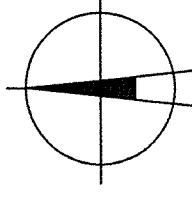
DODAVATEL ZAJISTÍ VYTÝČENÍ VŠECH STÁVAJÍCÍCH PODZEMNÍCH INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ A PROVEDE O TOM ZÁPIS VE STAVEBNÍM DENÍKU. BEZ TOHOTO OPATŘENÍ NELZE ZAHÁJIT VÝKOPOVÉ PRÁCE.

NELZE ZAHÁJIT VÝKOPOVÉ PRÁCE.

ROZSAH PRACÍ BUDE VÝTEČEN DLE KOORDINAČNÍ SITUACE STAVBY, KTERÁ JE


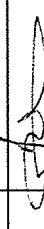

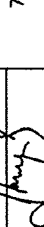
SOUČÁSTÍ PROJEKTOVÉ DOKUMENTACE VE STAVEBNÍ ČÁSTI:

SEVER



KATASTRÁLNÍ ÚZEMÍ: MORAVSKÁ OSTRAVA (713520). P.Č. 2206/11

SILNOPROUDÁ ELEKTROTECHNIKA

ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT:	PROJEKTANT SPECIALISTA:	VYPRACOVAL:	KONTROLA:
ING. SKUPNÍK M.	ING. TRUNDA J.	ING. TRUNDA J.	ING. SKUPNÍK M.
			
KRAJ: MS	OBEC: OSTRAVA		
INVESTOR: ÚMO MORAVSKÁ OSTRAVA A PŘÍVOZ, PROKEŠOVO NÁMĚSTÍ 8, 729 29 OSTRAVA			
REKONSTRUKCE PARKOVIŠTĚ AHEPJUKOVA			
Moravské střeby-projekt s.r.o.		FORMÁT:	A3
Erbenova 5		DATUM:	05/2014
703 00 Ostrava Vítkovice		ÚČEL:	DSP
		Č. ZAKÁZKY:	E-6145/14
		MĚŘÍTKO:	ČÍSLO VÝKRESU:
		1:100	EL - 03
CHRÁNIČKA KABELU VO, ČEZ			

