



- Poznámka :
1. Hloubka výkopu je dána požadavkem ČSN 736005 na minimální krytí podzemních sítí.
 2. Pro souběhy a křížování s jinými kabely nebo zařízeními platí ČSN 33 2000-5-52 ed.2 a ČSN 736005
 3. Při budování chrániček vložit protahovací drát. Při vtahování kabelu vtahovat též další protahovací drát.

POZNÁMKA:

V MÍSTĚ KŘÍŽENÍ NN KABELŮ (CHRÁNIČEK) BUDOU CHRÁNIČKY OD SEBE VZDÁLENY 200mm V PÍSKOVÉM LOŽÍ!
V BETONOVÉM ZÁKLADU BUDE UMÍSTĚNÁ TRUBKA DO KTERÉ BUDE UMÍSTĚN STOŽÁR A ZASYPÁNA PÍSKEM.
PÁSEK FeZn 30/4 BUDE V ZEMI PŘIPOJEN K ZEMNÍCI SÍTI SVÁREM A OPATŘEN ANTIKOROZNÍM NÁTĚREM.
PÁSEK FeZn 30/4 BUDE UMÍSTĚN MIMO BETON A PŘI PŘECHODU ZE ZEMI NA POVRCH BUDE CHRÁNĚN TRUBICÍ 30 cm V ZEMI A 10 cm NAD POVRCHEM. PÁSEKY FeZn 30/4 BUDOU MEZI SEBOU PROPOJENY POMOCÍ SVÁRU!

VEŠKERÉ BLÍŽE SPECIFIKOVANÉ MATERIÁLY ČI VÝROBKY UDÁVAJÍ POŽADOVANÉ VLASTNOSTI A MOHOU BÝT NAHRAZENY MATERIÁLY ČI VÝROBKY O STEJNÝCH VLASTNOSTECH!

- Zemina
- Beton
- Písek
- Kabelová chránička
- Zemní pásek FeZn 30x4

AUTORIZACE:

D			
C			
B			
A			
INDEX REVIZE	POPIS REVIZE	DATUM	JMÉNO
NÁZEV AKCE	REKONSTRUKCE ROZVODNY 110kV, SKLAD ŠLAPANOV	Č. STAVBY: 019/22/OCN	
STAVEBNÍK	ČEPRO, a.s., DĚLNICKÁ 213/12, 170 00 PRAHA 7, HOLEŠOVICE	Č. OBJ.: 4500095199	
STATUS/STUPEŇ	DPS		
ČÁST	D.2		
ZHOT. DOKUMENTACE	SPECIALIZED ENERGETIC COMPANY, s.r.o. JIŽNÍ NÁM.32/15, BRNO, 619 00		
KONTAKTNÍ OSOBA	ING. DAVID KOPEČNÝ, kopeчны@jetpro.cz, tel.: 777 965 929		
ARCHIVNÍ ČÍSLO	E4-A1030		
ZOD. PROJEKTANT	ING. DAVID KOPEČNÝ	DATUM: 06-2024	
VYPRACOVAL	ADAM AMBROZEK	ČÍSLO VÝK/DOK:	
KONTROLOVAL	ING. DAVID KOPEČNÝ	D-2-340-06	
MÍSTO STAVBY	ČEPRO - SKLAD ŠLAPANOV, KATR. Č. [695785], PARC. Č. 300/5	KÓD LOKALITY:	
SO/PS	S0340 - VNĚJŠÍ OSVĚTLENÍ	MĚŘÍTKO:	
MAJETKOVÁ TŘÍDA		FORMÁT: 2xA4	
DRUH DOKUMENTU	ŘEZ	LIST/CELKEM: 1/1	
NÁZEV DOKUMENTU	ŘEZ ULOŽENÍM STOŽÁRU OSVĚTLENÍ	ARCHIVNÍ ČÍSLO:	