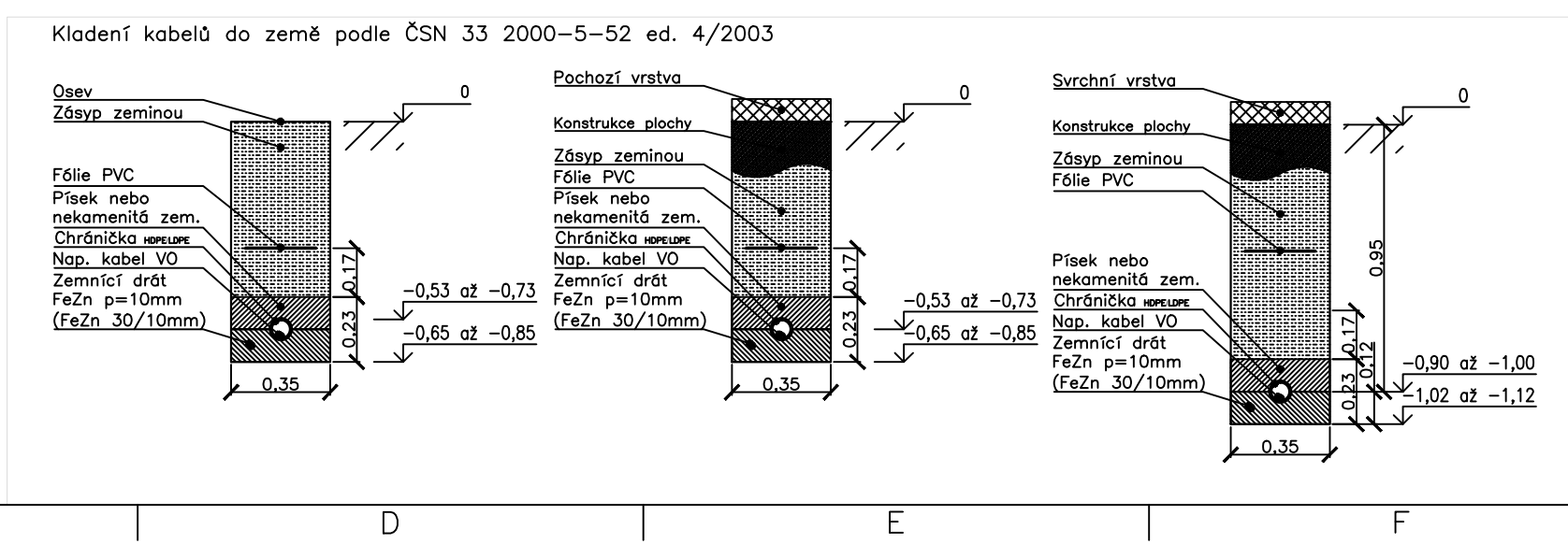


- 1) VŠECHNY DATOVÉ KABELY JSOU TYPU FTP cat.5E PRO VENKOVNÍ POUŽITÍ.
- 2) INDUKČNÍ SMYČKA DO DRÁŽEK VE VOZOVCE
- 3) U VŠECH ZAŘÍZENÍ NECHAT VOLNÉ KONCE KABELŮ MIN. 1,5m NAD ZÁKLADY.
- 4) BET. ZÁKLAD C25/30-XF3 do nezámnné hloubky
- 5) SILOVÉ KABELY PŘIPOJIT PŘES JISTIČ 16A S C HARAKTERISTIKOU C A PROUDOVÝ CHRÁNIČ 0,03A. SOUČASNĚ PŘIPRAVIT OCHRANNÉ POSPOJOVÁNÍ cya 6 ZZ



**ZAŘÍZENÍ UMÍSTĚNÉ VENKU BUDE S MINIMÁLNÍM KRYTÍM IP65.**

Pozemky do kterých se zasáhne budou uvedeny do předešlého stavu

LEGENDA ELEKTRO:			
	Vedení nového kabelu		Uložení nového vedení ve zvláštní chrániče
	KANALIZACE (AG)		Uzemnění
	VODOVOD - PŘÍPOJKA		PLYNOVOD (GASNET)
	SILOVÝ KABEL (ČEZ DISTRIBUCE)		
	SDĚLOVACÍ KABEL (CETIN)		

PARAMETRY ZAPOJENÍ:			
PROPOJOVACÍ KABEL	CYKY-J 3x2,5mm2		
ZPŮSOB ULOŽENÍ KABELU	Chránička HDPE/LDPE 75mm ČSN EN 50086-2-4		
	Chránička HDPE/LDPE 50mm ČSN EN 50086-2-4		
ULOŽENÍ POD VOZOVKU	ZChránička HDPE/LDPE 100mm ČSN EN 50086-2-4		
ZEMNĚNÍ	FeZn p=10mm (FeZn 30/10mm)		

**ZÁVOROVÝ STOJAN**

SOURADNÝ SYSTÉM:	S-JTSK		
VÝŠKOVÝ SYSTÉM:	Bpv		
SYSTÉM PROMÍTÁNÍ:	ISO E		

REV.	DATUM	ÚČEL VYDÁNÍ	VYPRACOVAL	KONTROLOVAL	SCHVÁLIL
0	30.7.2022	Kontrola	Ing. T. Dvořák	Ing. Dvořáková	Ing. T. Dvořák

ZP. PROJEKTANT:	T.DVOŘÁK	ZAKÁZKA Č:	22ZK00149	STUPEŇ PD:	DUS
PROJEKTOVAL:	T.DVOŘÁK	DATUM:	30.7.2022	FORMAT:	A2
MÍSTO STAVBY:	Středočeský kraj			MĚŘÍTKO:	1:50 [m]
STAVEBNÍK:	Město Kolín				
NÁZEV:	Zpracování projektu na závoru na silnici Na Spálence pozemek par. č. 494/2				
ČÁST:	S002 – Elektro část				
PŘÍLOHA:	Situace, uzemnění, uložení kabelů				
SOUBOR:	22ZK00149-01-DW-001V2.0.DWG			DOKUMENT ČÍSLO:	
				22ZK00149-01-DW-001	
				LIST/LISTŮ: 1/1	