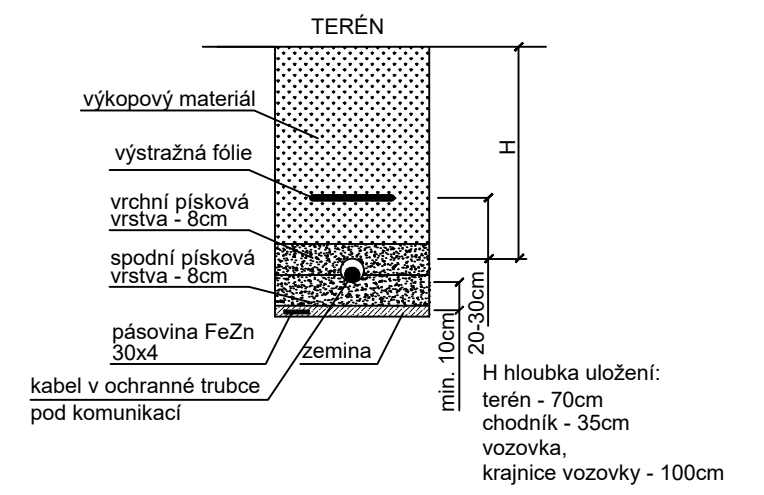


ZPŮSOB KLADENÍ KABELŮ DO ZEMĚ
DLE ČSN 33 2000-5-52 ed.2



POZNÁMKA
 ROZVODNÁ SOUSTAVA: 3+PEN, 50Hz, 400/230V, TN-C
 OCHRANA PŘED ÚRAZEM EL. PROUDEM DLE ČSN 33 2000-4-41 ed.3
 PROSTŘEDÍ: viz. PROTOKOL URČENÍ VNĚJŠÍCH VLVŮ
 TRASY KABELŮ A UMÍSTĚNÍ ROZVADĚČŮ JE ORIENTAČNÍ,
 BUDE UPŘESNĚNO STAVBOU
 PŘED ZAPOČETÍM PRACÍ BUDE INVESTOREM ZABEZPEČENO VYTÝČENÍ SÍTI

TJ VALAŠSKÉ MEZIŘÍČÍ OSVĚTLENÍ ATLETICKÉHO STADIONU – ŽEROTÍNOVA 736 DOKUMENTACE PRO PROVEDENÍ STAVBY		IVO SLAČÁLEK elektroprojekce – instalace Kneslova 22, 618 00 Brno tel.: 608 877 320	
VEDOUCÍ PROJEKTU	Ing. Arch. Harald Čadílek	DATUM	10/2023
ZODPOVĚD. PROJEKTANT	I. SLAČÁLEK	ZAK. ČÍSLO	P – 997/23
VYPRACOVAL	I. SLAČÁLEK	STUPEŇ	DPS
INVESTOR: Město Valašské Meziříčí, Náměstí 7/5, 757 01		D.1.4 SILNOPROUDÁ EL.	
PŮDORYS STADIONU – TRASY KABELŮ, OSVĚTLENÍ		MĚŘÍTKO 1 : 500	Č. VÝKRESU 01