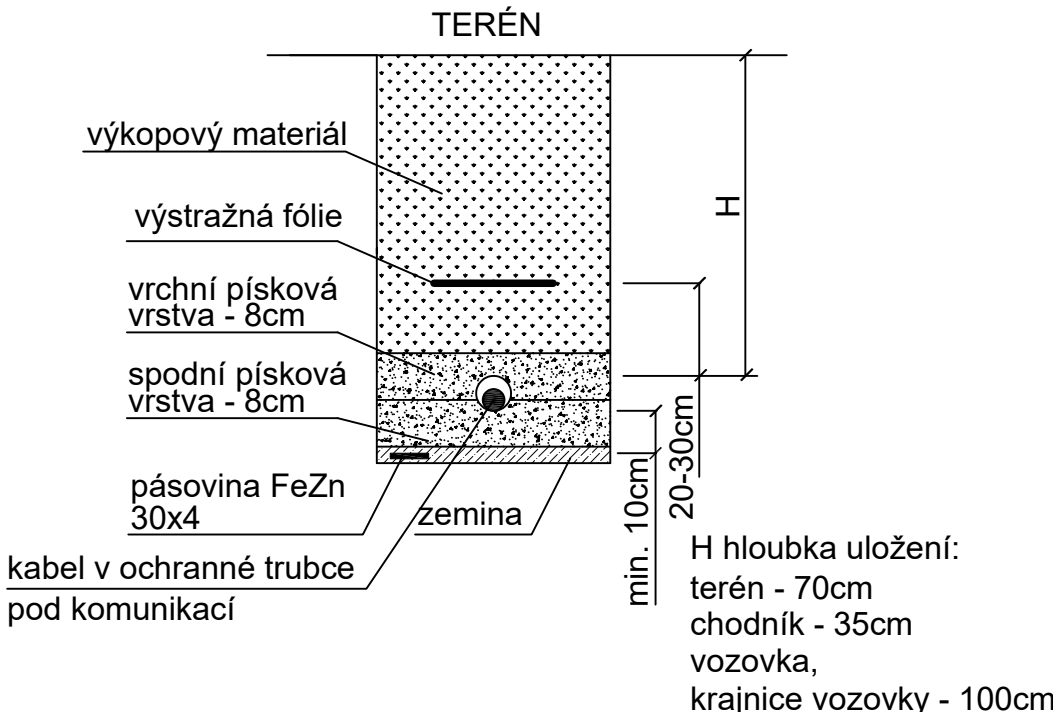


ZPŮSOB KLADENÍ KABELŮ DO ZEMĚ
DLE ČSN 33 2000-5-52 ed.2



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 SÍTÍ

TJ VALAŠSKÉ MEZÍŘÍČI OSVĚTLENÍ ATLETICKÉHO STADIONU – ŽEROTINOVA 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