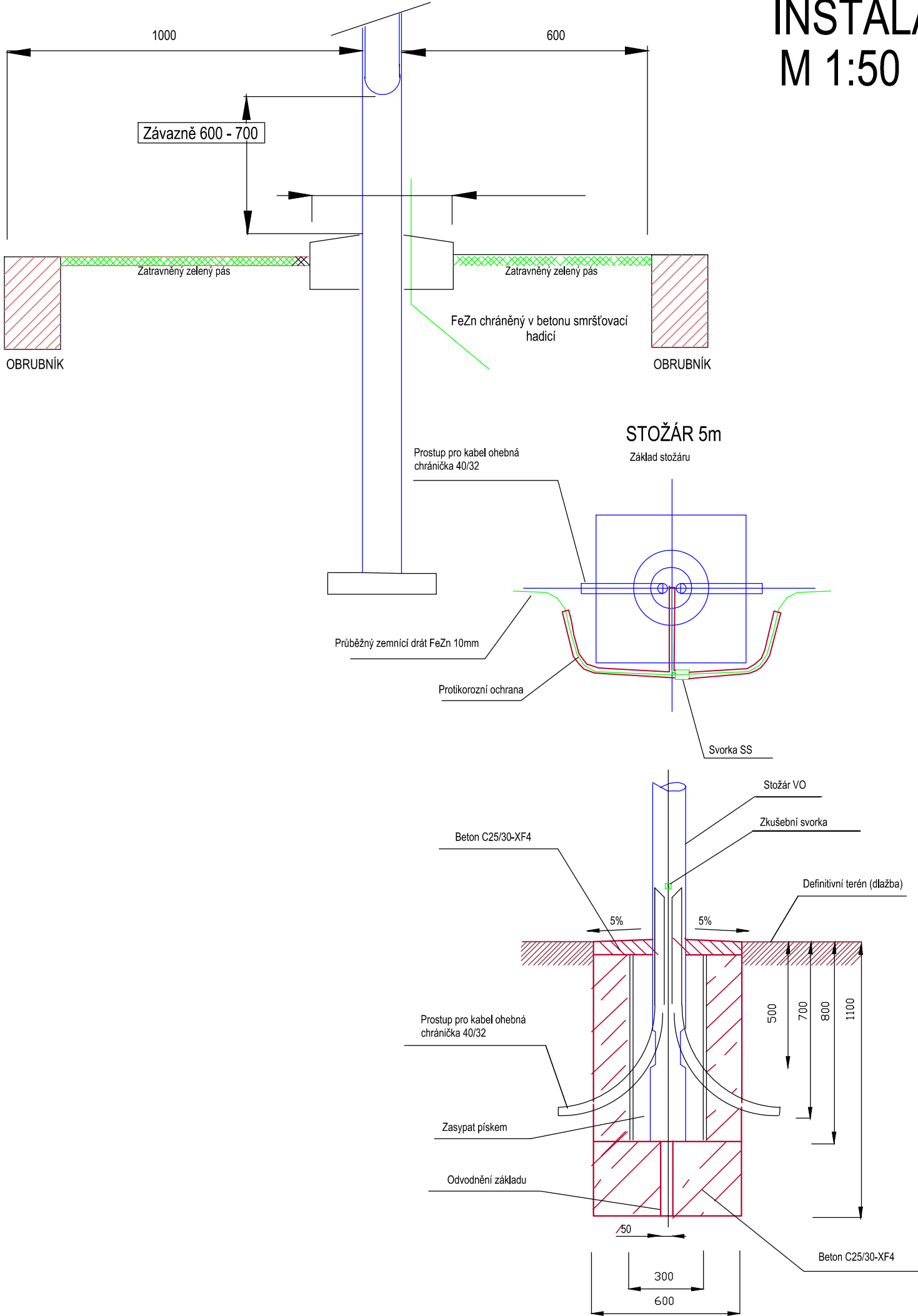


INSTALACE STOŽÁRU VO

M 1:50



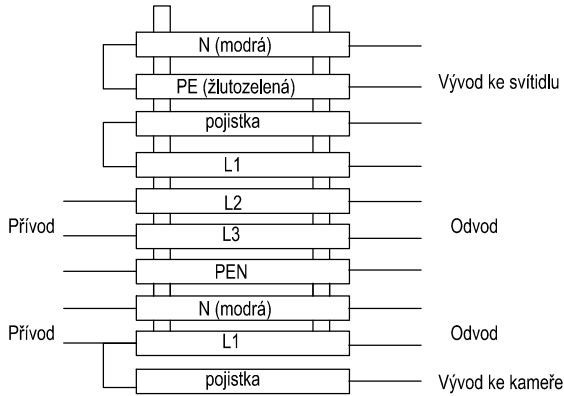
ROZVODNÁ SOUSTAVA: 3PEN 50Hz, 400V/TN-C

Před zahájením zemních prací je nutno provést
vytýčení stávajících sítí jejich správci.
Uložení kabelů ČSN 73 605, 33 2000-5-2 ed.2
Chránička KOPOFLEX KF09090 bude uložena v celé délce kabelů
Určení vnějších vlivů: Čsn 33 2000-5-51 ed.3
Venkovní prostory - vzlašť nebezpečné - AB8, AA7, AD4, BA1, CA1

VZÁJEMNÉ VZDÁLENOSTI SÍTÍ :

Silové kabely do 1kV - sdělovací kabely	- 0,30
silové kabely do 1kV	- 0,35
silové kabely do 10 kV - 0,15	
plynovodní sítě a přípojky	- 0,40
vodovody a přípojky	- 0,40
tepelné sítě	- 0,30
vodovody a přípojky	- 0,40
stokové sítě a kanalizační přípojky	- 0,40

Provedení vodičů ve výzbroji stožárů a barevné označení



Vývod ke svítidlu se z důvodu rovnoměrného zatížení jednotlivých fází připojuje střídavě k fází L1, L2,L3,L1 atd.

- SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM: JTSK

- VÝŠKOVÝ SYSTÉM: B. p. v.

Investor:	MĚSTO SOKOLOV ROKYCANOVA 1929 356 01 SOKOLOV
-----------	--

Odpovědný projektant	Vypracoval	Kontroloval	PROJEKČNÍ KANCELÁŘ ING. PAVEL ADAMEC e-mail: pavel.adamec.projekce@centrum.cz SADECKÁ 62, 438 01 HOLEDEČ 438 01 HOLEDEČ tel.: 608949595	
J. Gregorik	J. Gregorik	J. Gregorik		
stavba:			formát	3xA4
PARKOVACÍ PLOCHY BOHEMIA			číslo zakázky	
			stupeň dokumentace	DUR A DSP
část PD: D2-SO 401 - VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ, KAMEROVÝ SYSTÉM A DOBÍJECÍ STANICE			datum	2/2023
obsah:			měřítko	1:50
INSTALACE STOŽÁRU VO			číslo výkresu:	výtisk číslo:
název dig.souboru:	datum revize:	číslo revize:	D2_3	