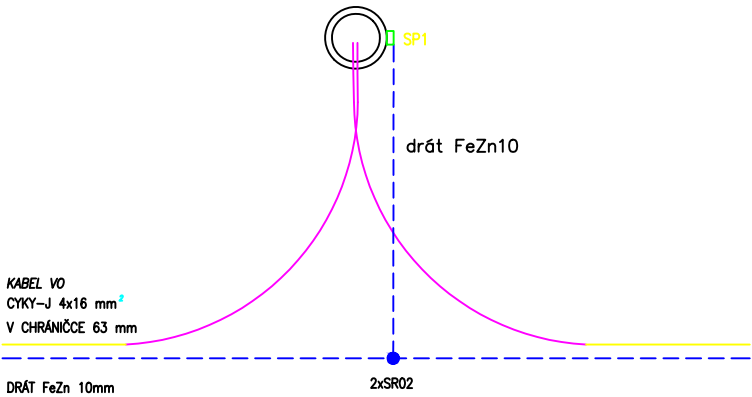
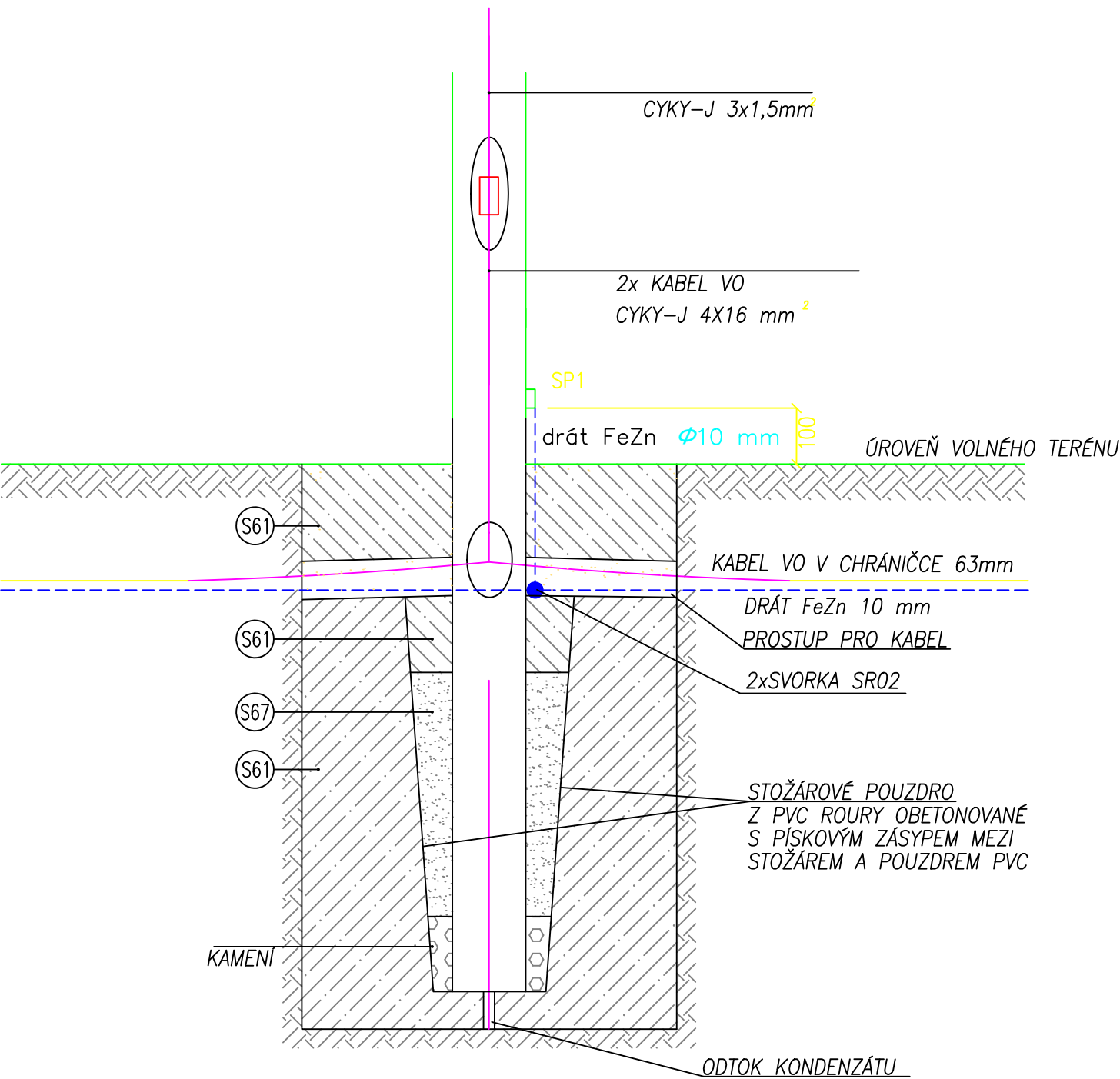


VZOROVÝ ŘEZ STOŽÁRU



Rozvodná soustava NN: 3+PE+N, 400/230V, 50Hz, TN-C-S.
Ochrana před úrazem el. proudem dle ČSN 33 2000-4-41 ed.2

PRO SOUBĚH A KŘÍŽENÍ INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ PLATÍ ZÁVAZNÁ ČSN 73 6005 "PROSTOROVÉ USPOŘÁDÁNÍ SÍTÍ TECHNICKÉHO VYBAVENÍ".
PŘED ZAHÁJENÍM ZEMNÍCH PRACÍ NUTNO VYTYČIT VŠECHNY STÁVAJÍCÍ INŽENÝRSKÉ SÍTĚ.

VYPRACOVAL:	INVESTOR:		
Bc. Matúš Krajčí	Město Studénka, nám. Republiky 762, 742 13 Studénka		
AUTORIZOVAL:	Bohumínská 1877/4, 733 01 Karviná		
Ing. Tomáš Novotný	LOKALITA: parc.č. 2415/2 v k.ú. Skřečoh		
	AKCE:	FORMÁT:	A3
	Novostavba dětské skupiny Studénka 46812-2P, km 0,815	DATUM:	12/2023
	ČÁST: IO4	STUPEŇ PD:	DSP
		MĚŘÍTKO:	
OBSAH: D.1.4.4		ČÍS. VÝKRESU	ČÍS. PARÉ
VZOROVÝ REZ STOŽÁREM		04	