

POHLED M: 1:10

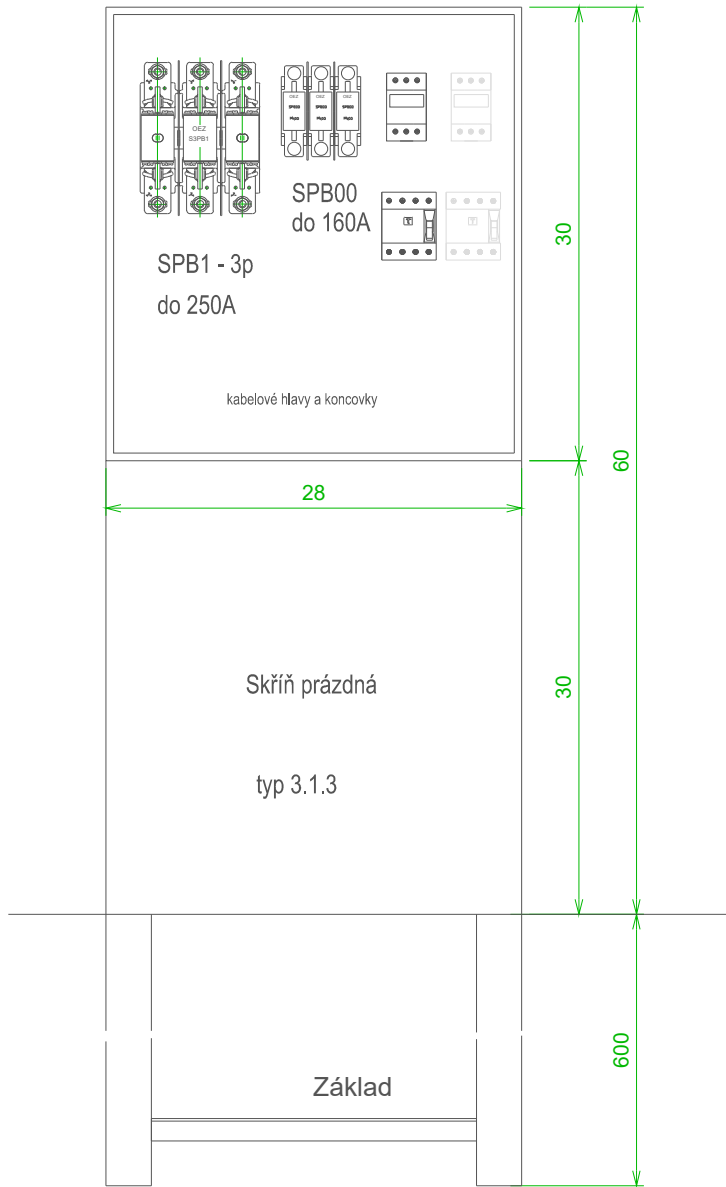
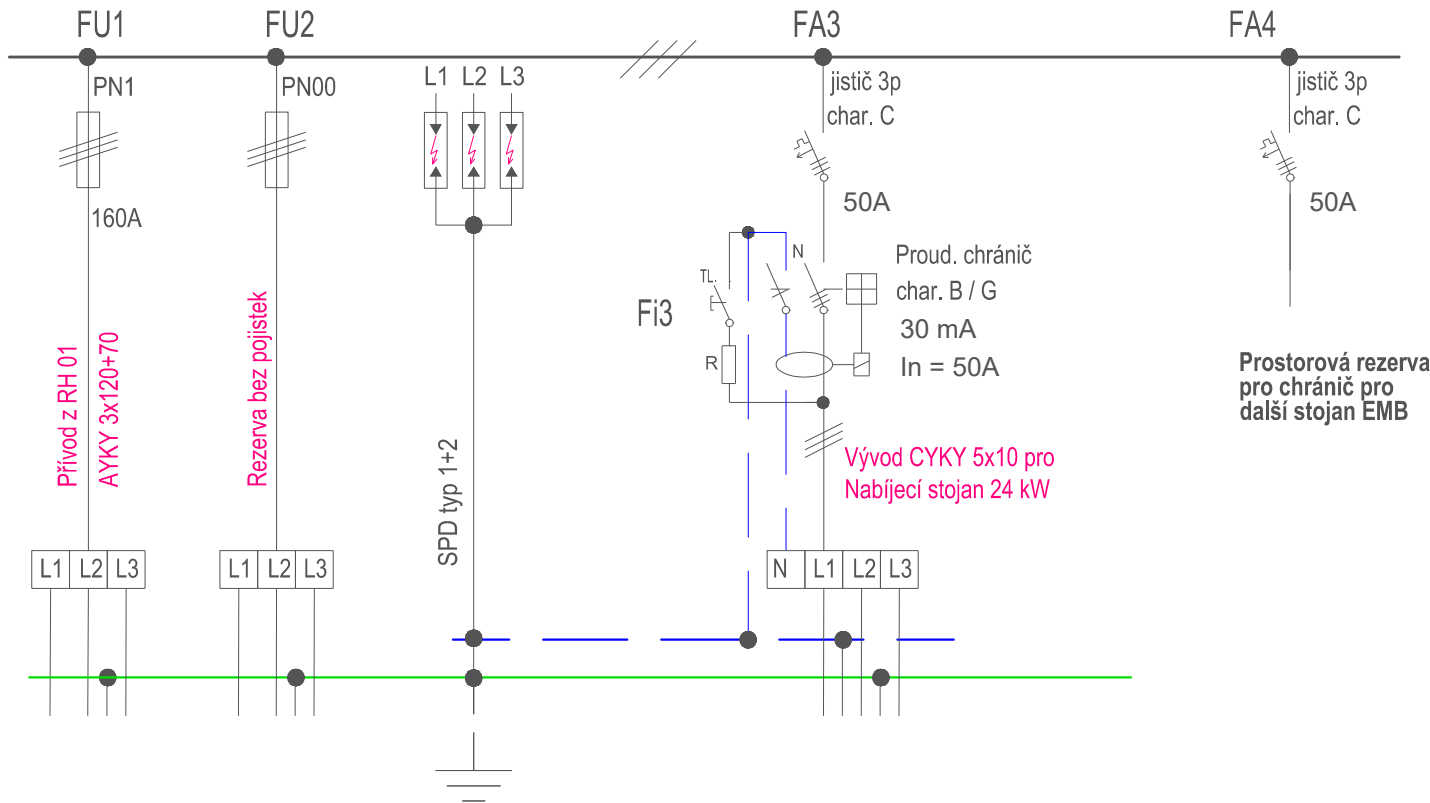
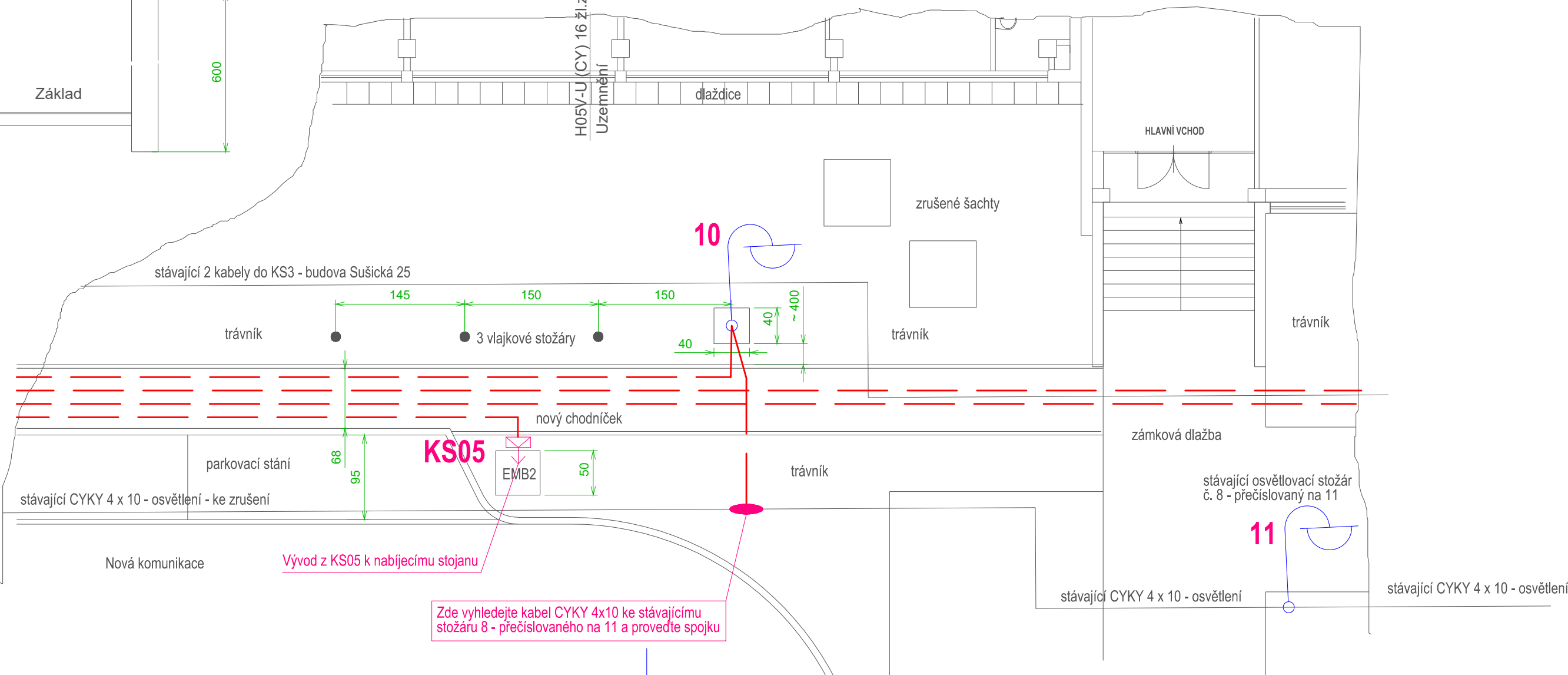


SCHÉMA ZAPOJENÍ

3 N PE, 230/400V AC, 50 Hz; TN-C-S

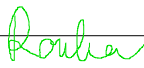



DETAL UMÍSTĚNÍ KS05 U STOŽÁRU 10



Souřadnicový systém: S-JTSK

Výškový systém: Bpv

Přehled verzí přílohy					
Číslo	Datum	Popis změny	Jméno	Podpis	
01	04.09.2021	Definitivní odevzdání dokumentace	Ing. Roubal		
P1	04.05.2021	Odevzdání dokumentace k připomínkám	Ing. Roubal		
-	-	-	-		
Zadavatel: Správa železnic, státní organizace Dlážděná 1003/7, Praha 1 - Nové Město 110 00 Správa železnic, Stavební správa západ Sokolovská 278/1955, Praha 9 190 00					
Zhotovitel: PROJEKT servis spol. s r.o. U Elektry 830/2b, Praha 9 - Hloubětín 198 00 IČ: 49823141 tel.: 281 090 860 www.projekt-servis.cz firma@projekt-servis.cz					
Hlavní inženýr projektu:  Ing. Stanislav Melichar		Zástupce hlavního inženýra projektu  Ing. Martin Koudelka			
Zpracovatel části: Ing. Karel ROUBAL projekce 312 00 Plzeň, Republikánská 351/32 IČO 1163 1414, tel. 377 451 102 e-mail: kroubal@volny.cz					
Vypracoval:  Ing. Karel ROUBAL		Kontroloval:	Odpovědný projektant:  Ing. Karel ROUBAL		
KRAJ: PLZEŇSKÝ		OKRES: PLZEŇ - MĚSTO		OÚ: PLZEŇ	
Název akce: Rekonstrukce zpevněných ploch v okolí objektu OŘ Plzeň Sušická ul.“.					
Část: D.2.1.5 OSTATNÍ INŽENÝRSKÉ OBJEKTY			Číslo zakázky: ZAK-2020-44		
SO 76-01 VO ZPEVNĚNÝCH PLOCH + NN			Stupeň:	DUSP	
			Datum:	07/2021	
			Měřítko:	-	
			Formát:	-	
Příloha:			Verze:	Část:	Č. přílohy:
PILÍŘ U NABÍJECÍHO STOJANU EMB2			01	D.2.1.5.1	6