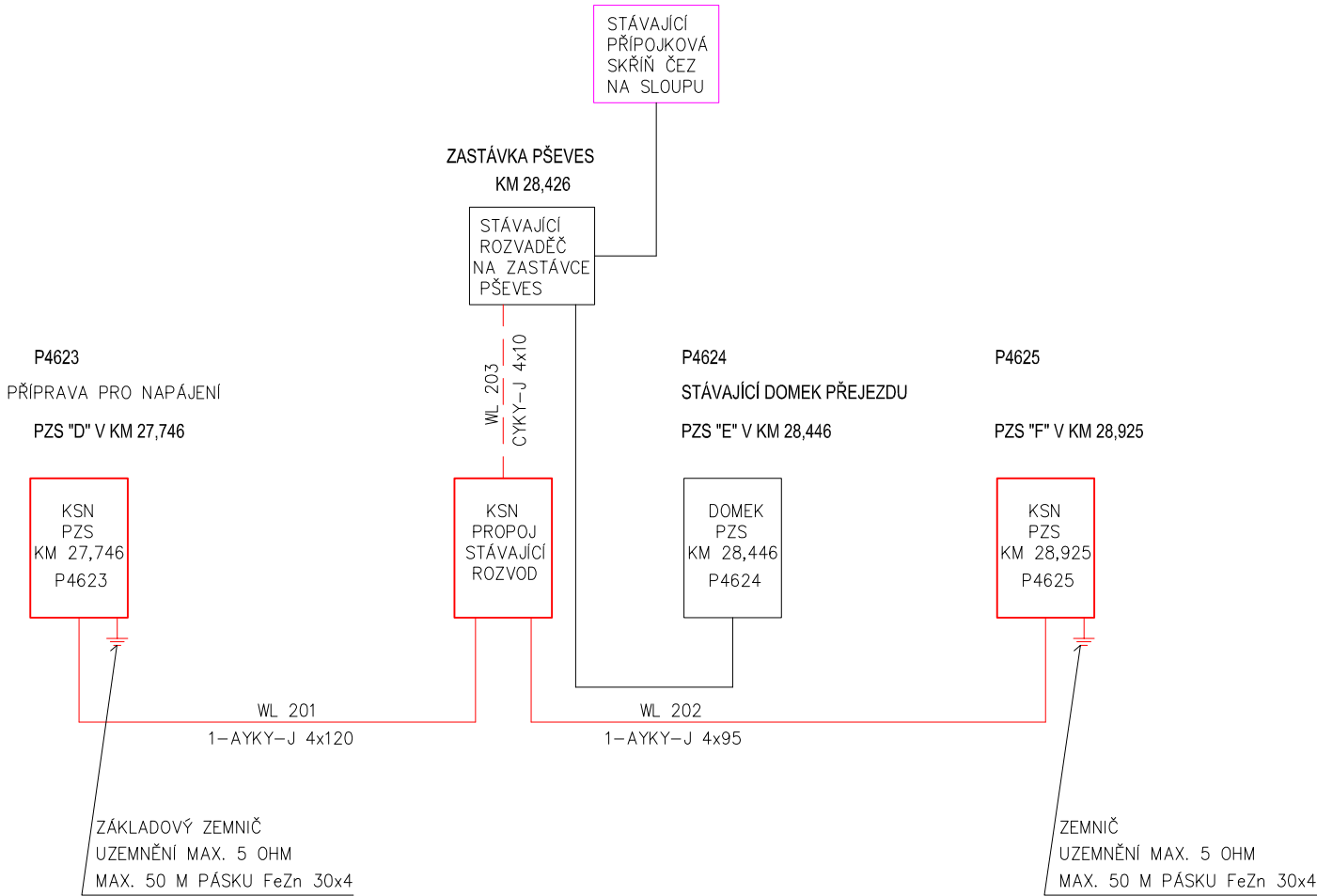


Rozvodná soustava 3PEN stř. 50Hz 400V/TN-C

Ochranné opatření:
automatické odpojení od zdroje
dle ČSN 33 2000-4-41 ed.2



Souřadnicový systém: S-JTSK

Výškový systém: Bpv

Přehled verzí přílohy				
Číslo	Datum	Popis změny	Jméno	Podpis
Zadavatel:		Správa železniční dopravní cesty, státní organizace Dlážděná 1003/7, Praha 1 - Nové Město 110 00 SŽDC s.o., Stavební správa východ Nerudova 1, Olomouc 772 58		
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:		Zástupce hlavního inženýra projektu		
Jiří Novosad, DiS.		Bc. Michal Munzar		
Zpracovatel částí:		STARMON s r.o. Průmyslová 1880, Choceň 565 01 IČ: 49285751 tel.: 465 530 177 www.starmon.cz starmon@starmon.cz		
Vypracoval:		Kontroloval:	Odpovědný projektant:	
Ing. František Soukup		Ing. Ladislav Kempný	Ing. František Soukup	
KRAJ: Královéhradecký		OKRES: Jičín	OÚ: Jičíněves	
Název akce:				
Zřízení výhybny Bartoušov				
Část:		Číslo zakázky: ZAK-2019-19		
D - Dokumentace objektů a technických a technologických zařízení		Stupeň: DSP, PDPS		
SO 112 NAPÁJENÍ		Datum: 01/2020		
		Měřítko: -		
Příloha:		Formát: 2A4		
Přehledové schéma úpravy napájení zastávka Pševěves		Verze:	Část: D.2.3.6.1	Č. přílohy: 202