





Pozn.: Rozvaděč RP2 bude opatřen topným tělesem pro temperování (cca 100 W)
V rozvaděči RP2 ponechána rezerva pro případné doplnění elektroměru E1 s dálkovým odečtem

ODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	ING. MAREK TYR	 tms projekt s.r.o. DUBIČNĚ 106, 373 71 RUDOLFOV IČO : 48200891, DIČ : CZ48200891 PROJEKČNÍ PRACOVISTĚ PLZEŇ WENZIGOVA 8, 301 48 PLZEŇ tel.: 378 229 851, fax 378 229 870	
NAVRHL, VYPRACOVAL	ING. PETR ŠTENGL		
KRESLIL	ING. PETR ŠTENGL		
KONTRLOVAL	ING. MAREK TYR		
OBJEDNATEL	Správa železnic, s.o., Stavební správa západ		
Výstavba PZS v km 37,303 (P1467) trati Čičenice -Volary SO05_Přípojka nn pro PZZ v km 37,303 (P1467)		DATUM	03/2021
		ÚČEL	DUSP
		POČET FORMÁTŮ	3 x A4
		MĚŘÍTKO	
		ČÁST DOKUMENTACE :	PŘÍLOHA ČÍSLO :
SCHÉMA ELEKTRICKÉ PŘÍPOJKY		D.2.3.	003