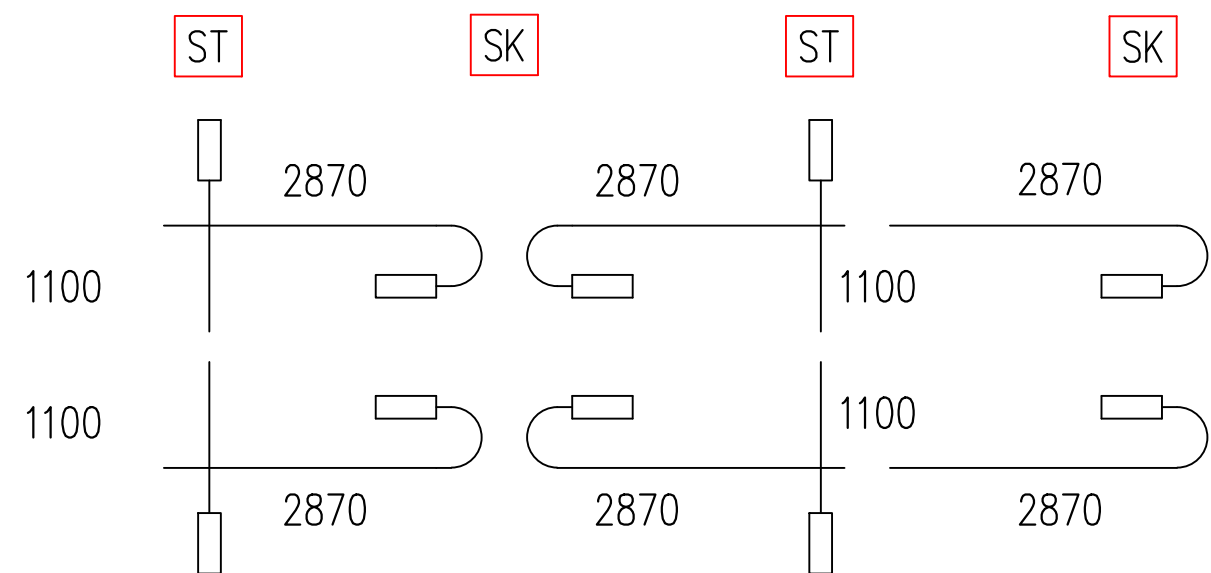


EOV-023

J49-1:12-500-b(d)

Výhybka č:
1 a 2



Celkový příkon ohřevu výhybky: 6,4 kW

Legenda :

- l - délka topná tyč ohřevu závěrů
- l - délka topná tyč ohřevu opornic
- Krabičky se svorkovnicemi

ST-krabice se svorkovnicí pro připojení topných tyčí ohřevu závěrů
SK-krabice se svorkovnicí pro připojení topných tyčí ohřevu opornice

Projektant SO 111:

VEDOUcí PROJEKTANT	Ing. Kateřina Švehlová		Projektant SO 111: Elektroline a.s. K Ládví 1805/20 184 00 PRAHA 8 +420 284 021 111 www.elektroline.cz
VYPRACOVAL	Jiří Víšek		
KONTROLOVAL	Ing. Pavel Šimonek		

Hlavní projektant:

				<div><div>SGJW</div><div>Hradec Králově spol. s r.o.</div><div>NA DŮCHODĚ 1674</div><div>500 02 HRADEC KRÁLOVÉ</div><div>TEL.: 495510987</div><div>E-MAIL: INFO@SGJW.CZ</div><div>WWW.SGJW.CZ</div></div>	
REVIZE:	NÁZEV ZMĚNY:	DATUM:	PODPIS:		
OBJEDNATEL	Správa železniční dopravní cesty, státní organizace Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1				
ZODP. PROJEKTANT		VYPRACOVAL	KONTROLOVAL		
Ing. Vladimír Jeníček 		Jiří Novosad DiS. 	Ing. Vladimír Jeníček 		
KRAJ: Královéhradecký		OBEC: Jičíněves - část obce Bartoušov		ÚČEL	DUR
STAVBA: "ZŘÍZENÍ VÝHYBNY BARTOUŠOV" SO 111 Elektrický ohřev výhybek				Č. ZAKÁZKY	07 220917
				DATUM	PARÉ
				03/2018	
				FORMÁT	
				A3	
				MĚŘÍTKO	
PŘÍLOHA: Schéma rozložení topných tyčí				ČÁST	PŘÍL.
				E.3.4	5