



- v rámci PS 580 130 v rámci instalace U2:
- NOVÝ SKŘÍŇOVÝ USMĚRŇOVAČ U2
 - NOVÝ ZÁKLADOVÝ RÁM POD U2
 - NOVÁ KABELÁŽ VN NA HLADINĚ 2,5kV OD PRŮCHODKOVÉ DESKY OD TU2 PO U2
 - NOVÁ KABELÁŽ VN NA HLADINĚ 3kV OD U2 PO TL2, OD U2 PO MU2-Q34.2
 - NOVÁ KABELÁŽ NN V RÁMCI INSTALACE U2
 - PŘIPOJENÍ NOVÉ TECHNOLOGIE NA STÁVAJÍCÍ UZEMNĚNÍ

Pro požadované parametry zařízení vyhovují navržené typy přístrojů nebo 100% kompatibilní.

ODPOVĚDNÝ PROJEKTANT SO, PS:	Ing. Svoboda Jiří	<div>Projektování elektrických zařízení</div> <div>Ing. JIŘÍ SVOBODA</div> <div>Příčná 422, 784 01 Červenka</div> <div>R.Č. ČKAIT: 0011367</div> <div>IČ:01394223</div>	
NAVRHL, VYPRACOVAL:	Ing. Svoboda Jiří		
INVESTOR:	SŽDC, s.o., Oblastní ředitelství Hradec Králové		
KRAJ, OÚ:	Pardubický, ÚSTÍ NAD ORLICÍ		
NÁZEV AKCE: Oprava TNS Rudoltice		ÚČEL: PD	MĚŘÍTKO:
ČÁST: PS 580 130 TNS Rudoltice, U1,U2 rekonstrukce usměrňovacího soustrojí		DATUM: 11/2017	FORMÁT: A4
		Č. VÝKRESU: PS580130-08	POČET DÍLŮ:
		ČÁST: D3.3	PŘÍLOHA Č.: 08
Přehledové schéma usměrňovací jednotky U2			