



STÁVAJÍCÍ
PŘÍPOJKOVÁ SKŘÍN
ČEZ DISTRIBUCE a.s.

Nápořťová soustava: 3PEN 400V AC 50Hz TN-C - přípojka NN
Nápořťová soustava: 3N/PE 400V AC 50Hz TN-S - podružné rozvody NN
Ochrana před úrazem elektrickým proudem provedena podle ČSN 33 2000-4-41, ed.3:
- základním (kovým, izolací, polohou)
- při poruše: automatickým odpojením od zdroje v soustavách TN
V určených prostorech - koupelny a venkovní - a pro záruky podle čl.4.11.3.3 -
ochrana zvýšená proudovým chráncem s $I_{\Delta n} = 30\text{mA}$ a doplňkovým pospojním

20.000 ± ± 300.938 m.n.m. Souř. systém: JTSK		Výřkový systém: BpV	
název projektu			
stupeň	BD KOSTELECKÁ LHOTA		místo KOSTELECKÁ LHOTA p.č. 168/1 a p.č. 1267 k.ú. Kostelecká Lhota
	DOKUMENTACE PRO PROVEDENÍ STAVBY		
stavovatel			generální architekt 
	Město Kostelec nad Ohří Palačského náměstí 38 517 41 Kostelec nad Ohří		
ŘEZÁNINA & BARTOŇ, s.r.o. Jenčevice 111 503 46 Jenčevice			
autorizace		projektant části	
		Jiri Škop Duňova 269 547 01 Náchod	
		Jiri Škop Duňova 269 547 01 Náchod ČKAIT 0602466 v oboru elektroinženýrské zařízení	
část			
D.1.4.3		Elektroinstalace	
výkres		ZÁKLADY - HLAVNÍ TRASY	
datum zhotovení		mříčka	
04/2020		1:50	
datum revize		číslo revize	
-		-	
		číslo výkresu	
		D.1.4.3.15	
		paré	

DÍLO JE CHRÁNĚNO AUTORSKÝM ZÁKONEM, JAKÉKOLIV ROZMNOŽOVÁNÍ ČI VYTVÁŘENÍ KOPIE BEZ VĚDOMÍ AUTORA JE ZAKÁZÁNO