



SEZNAM ČÁSTÍ DOKUMENTACE

- E.2.10.1 Technická zpráva
- E.2.10.2 Výkazy výměr
- E.2.10.3 Přívod NN ke skříní KS9,
přepojení stožáru OS10
- E.2.10.4 Přehledové schéma přenosu
- E.2.10.5 Rozváděč RHE
- E.2.10.6 Rozváděč RP1 a RP2
- E.2.10.7 Rozváděč RE1 a RE2
- E.2.10.8 Rozváděč RB7 a RB8
- E.2.10.9 Rozváděč RP3
- E.2.10.10 Rozváděč RP4
- E.2.10.11 Rozváděč RP5
- E.2.10.12 Rozváděč RP6
- E.2.10.13 1.NP :situační schéma rozvodů
- E.2.10.14 2.NP :situační schéma rozvodů
- E.2.10.15 3.NP a 1.PP :situační schéma rozvodů
- E.2.10.16 Protokol o stanovení tříd vnějších vlivů

Svazek/část	E.2.10 Umělé osvětlení a vnitřní silnoproudé rozvody	 Ing. Josef Hájek www.elektroatelier.cz Mikulovská 604, 69142 Valtice IČ 13062522 +420 776898887
Zodpov. projektant	Ing. Josef Hájek	
Vypracoval	Ing. Josef Hájek	
Zak. číslo		180622

Zodpov.projektant	Vypracoval	 <div>PROJEKT A E D s.r.o. Architektonická a projekční kancelář, Lanžhotská 3448/2, 690 02 Břeclav Tel. 774 03 03 30, 530 502 440 tucek@tprojekt.cz, www.tprojekt.cz</div>	
ing. Tuček	Jitka Gálová		
Investor			
Správa železniční dopravní cesty, Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha			
Stavba	Rekonstrukce a optimalizace budovy žst. Hrušovany nad Jevišovkou	Formát	A1
Objekt	SO 02 Rekonstrukce výpravní budovy	Datum	10/2018
		Stupeň	DPS
		Zak. číslo	180622
Obsah výkresu	Měřítko	Číslo výkresu	
Projektová dokumentace			