



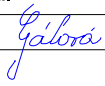


SEZNAM ČÁSTÍ DOKUMENTACE pro provedení stavby

- 1.2.4.g.1 Technická zpráva
- 1.2.4.g.2 Řízení rizika podle ČSN EN 62305-2,ed.2
- 1.2.4.g.3 Výkazy výměr
- 1.2.4.g.4 Rozváděč REH
- 1.2.4.g.5 Rozváděč RMS
- 1.2.4.g.6 Přívod NN : REH - RMS
- 1.2.4.g.7 1.NP-přístavba :silnoproud
- 1.2.4.g.8 Uzemnění a bleskosvod
- 1.2.4.g.9 Protokol o stanovení vnějších vlivů

Dokumentace pro provedení stavby

Svazek/část	1.1.4.g Zařízení silnoproudé elektrotechniky včetně bleskosvodů		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	190822

Zodpov.projektant	Vypracoval	Kreslil	 PROJEKT A E D s.r.o. Architektonická a projektční kancelář, Lanžhotská 1448/2, 690 02 Břeclav Tel. 774 03 03 30, 530 502 440 tucek@tprojekt.cz, www.tprojekt.cz
ing. Tuček 	Gálová 	Gálová	
Investor			
Město Krnov, Hlavní náměstí 96/1, 794 01 Krnov			
Stavba	Přístavba požární zbrojnice, ulice Partyzánů, Krnov		Formát
Objekt	SO 02 Přístavba HZ		Datum
Obsah výkresu	Projektová dokumentace elektro		Stupeň
			Zak. číslo
			Měřítko
			Číslo výkresu