


C4.1

SO 411

Souřadnicový systém S-JTSK, Výškový systém Bpv

Ateliér Karlovy Vary – Vítězná 26, 360 01 Karlovy Vary – Tel.–Fax 353303240, e–mail: fronek@kv.pragoprojekt.cz			
Navrhl/vypracoval:	Zodpovědný projektant:	Generální ředitel :	Zhotovitel:
podpis:	podpis:	Ing. Marek SVOBODA	 PRAGOPROJEKT, a.s., K Ryšánci 1668/16, 147 54 Praha 4
Technická kontrola:	Hlavní inženýr projektu:	Ředitel ateliéru Karlovy Vary :	
podpis:	Ing. Pavel ŠLAPA podpis:	Ing. Jan FRONĚK	

Ing. Zdeněk Franěk, U Trati 8, 360 04 Karlovy Vary, Tel./Fax. 353228604, e–mail :zdenek.franek@centrum.cz			
Číslo zakázky:	Zodpovědný projektant:	Ved. organizace:	Ing. Zdeněk Franěk Projektování elektrických zařízení Karlovy Vary, U Trati 8
	Ing. Zdeněk FRANĚK podpis:	Ing. Zdeněk FRANĚK podpis:	
Kreslil/CAD:	Navrhl/vypracoval:	Techn. kontrola:	
Ing. Zdeněk FRANĚK podpis:	Ing. Zdeněk FRANĚK podpis:	Ing. Zdeněk FRANĚK podpis:	

Kraj: KARLOVARSKÝ	Čís. zakázky:	16–134–2–000
Obec: KARLOVY VARY	Čís. akce:	08–352
Město: KARLOVY VARY MOSKEVSKÁ 21 361 20 KARLOVY VARY	Datum:	02/2016
Akce: KARLOVY VARY, OK STARÁ KYSIBELSKÁ AKTUALIZACE PDPS	Formát:	
Objekt:	Měřítko:	
	Stupeň:	Souprava:
Příloha: SO 411 – VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ	Čís. přílohy:	
		PDPS