




## D1.4c. - Silnoproudá elektrotechnika

HIP	Zodpovědný projektant:	Vypracoval :	Kontroloval :	<div>Kudelova 8 602 00 BRNO tel/fax: 545 211 169/545 321 210 E-mail: skola@spsstavbrno.cz http:// www.spsstavbrno.cz</div> <div> SPŠ STAVEBNÍ, KUDELLOVA 8, BRNO</div>	
Ing. arch Kabelka	Ing. Jan Zářecký	Ing. L. Novák	Ing. J. Zářecký		
Obec : <b>Brno</b>		Kraj : <b>Jihomoravský</b>		Číslo zakázky:	20-006
Investor : <b>Brno - město, Kudelova 8, 602 00 brno</b>				Stupeň projektu:	DPS
Akce : <b>Rekonstrukce hygienických prostor III. Etapa - část A SPŠ stavební Brno, Kudelova 8</b>				Datum :	02/2020
				Měřítko :	--
				Formát :	2xA4
Stavební část :				Číslo výkresu : <b>D1.4c</b>	

## D1.4c. - Silnoproudá elektrotechnika

HIP	Zodpovědný projektant:	Vypracoval :	Kontroloval :	<div>Kudelova 8 602 00 BRNO tel/fax: 545 211 169/545 321 210 E-mail: skola@spsstavbrno.cz http:// www.spsstavbrno.cz</div> <div> SPŠ STAVEBNÍ, KUDELOVA 8, BRNO</div>	
Ing. arch Kabelka	Ing. Jan Zářecký	Ing. L. Novák	Ing. J. Zářecký		
Obec : <b>Brno</b>		Kraj : <b>Jihomoravský</b>		Číslo zakázky:	20-006
Investor : <b>Brno - město, Kudelova 8, 602 00 brno</b>				Stupeň projektu:	DPS
Akce : <b>Rekonstrukce hygienických prostor III. Etapa - část A SPŠ stavební Brno, Kudelova 8</b>				Datum :	02/2020
				Měřítko :	--
				Formát :	2xA4
Stavební část :				Číslo výkresu : <b>D1.4c</b>	

## D1.4c. - Silnoproudá elektrotechnika

HIP	Zodpovědný projektant:	Vypracoval :	Kontroloval :	<div>Kudelova 8 602 00 BRNO tel/fax: 545 211 169/545 321 210 E-mail: skola@spsstavbrno.cz http:// www.spsstavbrno.cz</div> <div> SPŠ STAVEBNÍ, KUDELŮVA 8, BRNO</div>	
Ing. arch Kabelka	Ing. Jan Zářecký	Ing. L. Novák	Ing. J. Zářecký		
Obec : <b>Brno</b>		Kraj : <b>Jihomoravský</b>		Číslo zakázky:	20-006
Investor : <b>Brno - město, Kudelova 8, 602 00 brno</b>				Stupeň projektu:	DPS
Akce : <b>Rekonstrukce hygienických prostor III. Etapa - část A SPŠ stavební Brno, Kudelova 8</b>				Datum :	02/2020
				Měřítko :	--
				Formát :	2xA4
Stavební část :				Číslo výkresu : <b>D1.4c</b>	