

Projektant: <b>Ing. Miroslav Bližňák</b>	Odpovědný projektant: <b>Miroslava Klimešová</b>	<b>Ing. Miroslav Bližňák</b> S. K. Neumanna 1008 363 01 Ostrov IČ: 01414275 Tel.: 602 788 806	
Investor stavby: <b>Statutární město Karlovy Vary, Moskevská 2035/21, Karlovy Vary</b>			
Místo stavby: <b>Karlovy Vary</b>	Kraj: <b>Karlovarský</b>	Zak.číslo: <b>P11-18</b>	Datum: <b>12/2018</b>
Název stavby:  <b>Trafostanice KV 1021 Multifunkční hala - přeizolace technologie VN</b>		Stupeň projektu: <b>Dokumentace Provedení Stavby</b>	Číslo paré:  <b>1</b>

Projektant: <b>Ing. Miroslav Bližňák</b>	Odpovědný projektant: <b>Miroslava Klimešová</b>	<b>Ing. Miroslav Bližňák</b> S. K. Neumanna 1008 363 01 Ostrov IČ: 01414275 Tel.: 602 788 806	
Investor stavby: <b>Statutární město Karlovy Vary, Moskevská 2035/21, Karlovy Vary</b>			
Místo stavby: <b>Karlovy Vary</b>	Kraj: <b>Karlovarský</b>	Zak.číslo: <b>P11-18</b>	Datum: <b>12/2018</b>
Název stavby:  <b>Trafostanice KV 1021 Multifunkční hala - přeizolace technologie VN</b>		Stupeň projektu: <b>Dokumentace Provedení Stavby</b>	Číslo paré:  <b>2</b>

Projektant: <b>Ing. Miroslav Bližňák</b>	Odpovědný projektant: <b>Miroslava Klimešová</b>	<b>Ing. Miroslav Bližňák</b> S. K. Neumanna 1008 363 01 Ostrov IČ: 01414275 Tel.: 602 788 806	
Investor stavby: <b>Statutární město Karlovy Vary, Moskevská 2035/21, Karlovy Vary</b>			
Místo stavby: <b>Karlovy Vary</b>	Kraj: <b>Karlovarský</b>	Zak.číslo: <b>P11-18</b>	Datum: <b>12/2018</b>
Název stavby:  <b>Trafostanice KV 1021 Multifunkční hala - přeizolace technologie VN</b>		Stupeň projektu: <b>Dokumentace Provedení Stavby</b>	Číslo paré:  <b>3</b>

Projektant: <b>Ing. Miroslav Bližňák</b>	Odpovědný projektant: <b>Miroslava Klimešová</b>	<b>Ing. Miroslav Bližňák</b> S. K. Neumanna 1008 363 01 Ostrov IČ: 01414275 Tel.: 602 788 806	
Investor stavby: <b>Statutární město Karlovy Vary, Moskevská 2035/21, Karlovy Vary</b>			
Místo stavby: <b>Karlovy Vary</b>	Kraj: <b>Karlovarský</b>	Zak.číslo: <b>P11-18</b>	Datum: <b>12/2018</b>
Název stavby:  <b>Trafostanice KV 1021 Multifunkční hala - přeizolace technologie VN</b>		Stupeň projektu: <b>Dokumentace Provedení Stavby</b>	Číslo paré:  <b>4</b>

Projektant: <b>Ing. Miroslav Bližňák</b>	Odpovědný projektant: <b>Miroslava Klimešová</b>	<b>Ing. Miroslav Bližňák</b> S. K. Neumanna 1008 363 01 Ostrov IČ: 01414275 Tel.: 602 788 806	
Investor stavby: <b>Statutární město Karlovy Vary, Moskevská 2035/21, Karlovy Vary</b>			
Místo stavby: <b>Karlovy Vary</b>	Kraj: <b>Karlovarský</b>	Zak.číslo: <b>P11-18</b>	Datum: <b>12/2018</b>
Název stavby:  <b>Trafostanice KV 1021 Multifunkční hala - přeizolace technologie VN</b>		Stupeň projektu: <b>Dokumentace Provedení Stavby</b>	Číslo paré:  <b>5</b>

Projektant: <b>Ing. Miroslav Bližňák</b>	Odpovědný projektant: <b>Miroslava Klimešová</b>	<b>Ing. Miroslav Bližňák</b> S. K. Neumanna 1008 363 01 Ostrov IČ: 01414275 Tel.: 602 788 806	
Investor stavby: <b>Statutární město Karlovy Vary, Moskevská 2035/21, Karlovy Vary</b>			
Místo stavby: <b>Karlovy Vary</b>	Kraj: <b>Karlovarský</b>	Zak.číslo: <b>P11-18</b>	Datum: <b>12/2018</b>
Název stavby:  <b>Trafostanice KV 1021 Multifunkční hala - přeizolace technologie VN</b>		Stupeň projektu: <b>Dokumentace Provedení Stavby</b>	Číslo paré:  <b>6</b>