










01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12	13	14	
z listu č. 2														A
<div><div><div>1</div><div>2</div></div><div></div></div> <div>FA2 20A/C/3 10kA</div>	<div><div><div>1</div><div>2</div></div><div></div></div> <div>FA2.1 10A/C/1 10kA</div>	<div><div><div>1</div><div>2</div></div><div></div></div> <div>FA2.2 10A/C/1 10kA</div>	<div><div><div>1</div><div>2</div></div><div></div></div> <div>FA3 20A/C/3 10kA</div>	<div><div><div>1</div><div>2</div></div><div></div></div> <div>FA3.1 10A/C/1 10kA</div>	<div><div><div>1</div><div>2</div></div><div></div></div> <div>FA3.2 10A/C/1 10kA</div>	<div><div><div>1</div><div>2</div></div><div></div></div> <div>FA4 20A/C/3 10kA</div>	<div><div><div>1</div><div>2</div></div><div></div></div> <div>FA4.1 10A/C/1 10kA</div>	<div><div><div>1</div><div>2</div></div><div></div></div> <div>FA4.2 10A/C/1 10kA</div>						B
														C
														D
														E
														F
														G
														H
														I
<div><div><div>KLIMA jednotka č.2 (3.NP)</div><div>Vnější jednotka pro 3.NP</div><div>CYKY-J 5x4 + H07V-K 6mm</div><div>Umístěna vněj objektu</div></div></div>	<div><div><div>Vnitřní KLIMA jednotky (3.NP)</div><div>č. 2.212 až 2.215</div><div>CYKY-J 3x2,5</div><div>Místnost viz č. jednotky</div></div></div>	<div><div><div>Vnitřní KLIMA jednotky (3.NP)</div><div>č. 2.210+2.211+2.217</div><div>CYKY-J 3x2,5</div><div>Místnost viz č. jednotky</div></div></div>	<div><div><div>KLIMA jednotka č.3 (2.NP)</div><div>Vnější jednotka pro 2.NP</div><div>CYKY-J 5x4 + H07V-K 6mm</div><div>Umístěna vněj objektu</div></div></div>	<div><div><div>Vnitřní KLIMA jednotky (2.NP)</div><div>č. 3.109 až 3.113</div><div>CYKY-J 3x2,5</div><div>Místnost viz č. jednotky</div></div></div>	<div><div><div>Vnitřní KLIMA jednotky (2.NP)</div><div>č. 3.108 až 3.106+3.119</div><div>CYKY-J 3x2,5</div><div>Místnost viz č. jednotky</div></div></div>	<div><div><div>KLIMA jednotka č.4 (1.NP)</div><div>Vnější jednotka pro 1.NP</div><div>CYKY-J 5x4 + H07V-K 6mm</div><div>Umístěna vněj objektu</div></div></div>	<div><div><div>Vnitřní KLIMA jednotky (1.NP)</div><div>č. 4.030 až 4.034</div><div>CYKY-J 3x2,5</div><div>Místnost viz č. jednotky</div></div></div>	<div><div><div>Vnitřní KLIMA jednotky (1.NP)</div><div>č. 4.035 až 4.040</div><div>CYKY-J 3x2,5</div><div>Místnost viz č. jednotky</div></div></div>						J
														K
														L

<div><div><div><div>GB ELEKTROSERVIS</div><div>ISO 9001:2008</div><div>spol. s r.o.</div></div></div></div>	<div>Investor:</div> <div>Město Nový Jičín, Masarykovo náměstí 1, 741 01 NJ</div> <div>Zpracoval:</div> <div>GB ELEKTROSERVIS, spol. s r.o., Rybníčky 247/26, 741 01 Nový Jičín</div>	<div>Akce:</div> <div>Klimatizace kanceláří - městský úřad, Nový Jičín</div> <div>Kreslil:</div> <div>JAN DOLEŽÁLEK</div> <div>Datum:</div> <div>12/2019</div>	<div>Název výkresu:</div> <div>ROZVÁDĚČ CHLAZENÍ RM-CHL1</div>	<div>Číslo výkresu:</div> <div>52-2019_D1.4.B / 07</div>	<div>List číslo:</div> <div>3</div> <div>Listů celkem:</div> <div>3</div>
---	---	--	--	--	---