


T23 - Szkoła

<p>ZACISKI</p>	<p>SEKCJA D</p> <p>QD QD1 FD1/1 FD1/2 FD1/3 FD1/4 QD2 FD2/1 FD2/2 FD2/3 FD2/4</p>	<p>SEKCJA C</p> <p>OC FOC QC FC1 FC2 QFC3 QFC4 FC5 FC6 FC7</p>	<p>SEKCJA B</p> <p>OB FOB OB QFB1 QFB2 QFB3 QFB4</p>	<p>SEKCJA A</p> <p>OA FOA OA QA1 FA1/1 FA1/2 FA1/3 FA1/4 QA2 FA2/1 FA2/2 FA2/3 FA2/4 QFA3 QFA4 QFA5 QFA6</p>	<p>SEKCJA A</p> <p>EIB4 EIB5 EIB6</p>	<p>ZACISKI</p>
		<p>KLIMATYZACJA</p> <p>OA F1 F01 F2 F3 F4</p>				

		<p>PRACOWNIA PROJEKTOWA SYSTEMÓW BEZPIECZEŃSTWA AUTOMATYKI I INSTALACJI SILNOPRĄDOWYCH</p> <p>Budim 31-473 Kraków, 34-027 208, Szerokiego Napięcia 214, 32-005 Wieliczka ul. 17 Maja 10-12, 32-005 Wieliczka, ul. 1000 373-001 E-mail: biuro@el-iter.com.pl www.el-iter.com.pl</p>	
<p>OBIEKT</p>		<p>Szkola Sądownictwa Krajowej Szkoły Sądownictwa i Prokuratury w Krakowie</p>	
<p>NAZWA RYSUNKU</p>		<p>Elewacja Tablicy T23</p>	
<p>PROJEKTANT</p>		<p>inż. JACEK BALANA</p>	<p>MAP/0384/PW/OE/08</p>
<p>SPRAWDZAJĄCY</p>		<p>inż. TOMASZ TOKARZ</p>	<p>MAP/0116/PW/OE/04</p>
<p>DATA 05.2015 r.</p>		<p>SKALA –</p>	<p>Nr rys. EL-09</p>