


<div><div><div>P.P.U.H. MARKER</div><div>MAGDALENA STUŁÓW</div><div>ul.WINKLERA 24 60-246 POZNAŃ NIP: 972-017-34-08</div><div>tel.: (61)866-02-86 tel.kom: 606 98 77 04 e-mail: pracownia@marker.poznan.pl</div></div></div>										
TEMAT / OBIEKT:	Przebudowa Budynku Budownictwa Politechniki Poznańskiej w celu dostosowania do przepisów p.poż., dla potrzeb osób z niepełnosprawnościami oraz nowych technik nauczania.									
BRANŻA:	<table><tr><td></td><td>STADIUM:</td><td>PROJEKT TECHNICZNY</td></tr></table>		STADIUM:	PROJEKT TECHNICZNY						
	STADIUM:	PROJEKT TECHNICZNY								
PROJEKTANT:	<table><tr><td>Imię i nazwisko</td><td>Nr uprawnień</td><td>Podpis</td></tr><tr><td colspan="2">mgr inż. Jerzy Bednarek</td><td>U1-Z-10/94</td></tr></table>		Imię i nazwisko	Nr uprawnień	Podpis	mgr inż. Jerzy Bednarek		U1-Z-10/94		
	Imię i nazwisko	Nr uprawnień	Podpis							
mgr inż. Jerzy Bednarek		U1-Z-10/94								
SPRAWDZAJĄCY:	mgr inż. Przemysław Głowiński 1254/98/U									
TREŚĆ RYSUNKU:	SCHEMAT SYSTEMU STEROWANIA ODDYMIANIEM KLATEK SCH. K1, K2	<table><tr><td>Skala:</td><td>Data:</td></tr><tr><td>1:100</td><td>04.2022</td></tr><tr><td colspan="2">Numer rysunku:</td></tr><tr><td colspan="2">PT-TT-07</td></tr></table>	Skala:	Data:	1:100	04.2022	Numer rysunku:		PT-TT-07	
		Skala:	Data:							
		1:100	04.2022							
		Numer rysunku:								
PT-TT-07										