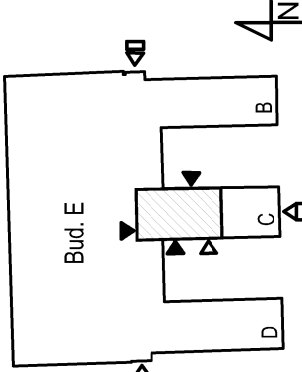


.....	granica obszaru opracowania
.....	projektowane ściany żelbetowe
.....	projektowane podłogi żelbetowe
.....	projektowane podłogi żelbetowe
.....	projektowane ściany
.....	projektowane przebiegi w istniejących ścianach
.....	ściany istniejące
.....	prace przy istniejącej płycie
.....	projektowane fundamenty
.....	wyjścia ewakuacyjne
.....	strefa pożarowa ZLI
.....	strefa pożarowa PM1
.....	projektowany hydrant pożarowy
.....	plan CO
.....	zawór parzawkowy ze złączką
.....	wpisat podległego punktu
.....	rozdziałnia wentylacji
.....	instalacja elektryczna
.....	linia z systemem zasilania awaryjnego
.....	projektowane elementy przemieszczające
.....	bezpłatnie do stacji pomiaru
.....	opłacać czujka dymu
.....	rozczyny ostrzegające pożarowy
.....	sygnalizator optyczno-akustyczny
.....	ustroj akustyczny PER 1
.....	ustroj akustyczny P1
.....	ustroj akustyczny PER 2
.....	parkiet przemysłowy



<p><b>PRZEBUDOWA KOMÓR BEZPOGŁOSOWEJ NA SALE DYKTANDYCZNO - AUDYTORIA DLA PORZEB WYDZIAŁU MECHANICZNEGO, AL. JANA PAWŁA II, KRAKÓW</b> – w budowie</p> <p>Wydział Mechaniczny Politechniki Krakowskiej</p> <p>Stadium: projekt</p> <p>autor: J. Jędrzejewski</p> <p>data: 2017/182, etap: 6</p>	<p><b>PROJEKT WYKONAWCZY ZMIENNY</b></p>		<p>Opis  <b>PAŹDZIERNIK 2017</b>          Nr opisu  <b>704/01/DW</b>          Nr zmian          WP-07067</p>	<p>Nr tytuł.  <b>9</b></p>
	<p><b>PRZEMOJ D-D</b></p> <p>Przekrój D-D</p> <p>Wzrost  <b>1:50</b></p>	<p>Projektant  <b>mgr inż. arch. mgr inż. daniela elekronik</b>  <b>Robert Lebiada</b></p> <p>Stwierdził  <b>mgr inż. arch.</b>  <b>Zdzisław Jagdziażek</b></p> <p>Wzrost  <b>1:50</b></p>		
<p><b>ARCHITEKTURA</b></p>		<p><b>Małgorzata Krawczyk</b></p>	<p><b>PRACOWNIA PROJEKTOWA ARCHITECTRY I AKUSTYKI</b>  <b>ROBERT LEBIADA</b>          ul. Wesoła 16/18, 31-055 Kraków          tel./fax: (011) 825-65-21, son@lebiada.pl</p>	