



1. Istniejąca część budynku do termomodernizacji.

- $\pm 0,00=211,50 \text{ m rpm}$

UWAGA: Rysunek opracowano według warunków technologicznych zawartych w opisie technologicznym

Zmiany:	Nazwa i Nazwisko	Data	Podpis
<p>Nazwa inwestycji: "Przebudowa z rozbudową oczyszczalni ścieków w Kluczewsku" - etap II</p>			
<p>Adres inwestycji:  Działki nr OB10: nr ewidencyjny działek 72/2 i 73  w miejscowości Kluczewsko</p>		<p>Indeks 00</p> <p>Data 12.2017</p> <p>Stacja 1 : 50</p> <p>Format PBW</p>	<p>Rysunek R00</p> <p>Podpis P:14.275.16</p> <p>AK20.00</p>
<p>Bransz: ARCHITEKTURA</p>		<p>Nr uprawnień / specjalność: Podpis</p>	
<p>Rysunek:</p>		<p>Projektował: mgr inż. arch. Marek Lubiszewicz 116/85 architektura</p> <p>Opracował: mgr. inż. arch. Marek Góra 202/84 architektura</p>	
<p>BT - Przekrój 1-1</p>		<p>—ECON=</p> <p>mgr. inż. Marek Michałczyk  25-234 Kielce, ul. Klimckiego 10  tel./fax. 00 48 41 361 92 16</p>	