


pokrycie dachowe z dwóch warstw papy termozgrzewalnej

warstwa termoizolacji – styropapa gr. 16cm ( $\lambda = 0,035W/mK$ )  
z jednostronną okleiną z papy asfaltowej na kleju bitumicznym

bitumiczny preparat gruntujący

istniejący oczyszczony strop

<b>JEDNOSTKA PROJEKTOWA</b>  UL. LIPOWA 12 44-100 GLIWICE	<b>IMIĘ I NAZWISKO</b>		<b>NR. UPRAWNIENI I SPECJALNOŚĆ</b>	<b>DATA</b>	<b>PODPIS</b>
	PROJEKTOWAŁ	mgr inż. arch. Antoni HUDECZEK dr inż. arch. Justyna JUROSZEK	1017/94 – architektura	06.2016	
<b>INWESTOR</b>	GMINA KUDOWA-ZDRÓJ, UL. ZDROJOWA 24, 57-350 KUDOWA-ZDRÓJ				
<b>INWESTYCJA</b>	TERMOMODERNIZACJA BUDYNKU ZESPÓŁ SZKÓŁ PUBLICZNYCH IM. JANA PAWŁA II PRZY UL. ZDROJOWEJ 22a, 57-350 KUDOWA-ZDRÓJ				
<b>TYTUŁ RYSUNKU</b>	NOWE WARSTWY POKRYCIA ZADASZENIA – MONTAŻ ODWODNIENIA DETAL "A"				<b>SKALA</b> 1:10
<b>SYMBOL OBIEKTU</b>	<b>STADIUM</b>	<b>NR. PROJEKTU</b>	<b>NR. RYSUNKU</b>	<b>NR. ZMIANY</b>	
LO 02/RSL	PBW	LO 02/06/2016	RYS. NR 12		