


ISTNIEJĄCY DASZKI ZELEBETOWY DO  
REMONTU  
ZŁĄCZ, ISTNIEJĄCĄ PAPIE OBRÓBKĄ  
BLACHARSKIE, SKŁÓC ISTNIEJĄCY TYNK  
A NASTĘPNIE ODMONTOWAĆ DASZKI Z  
BROZISTYM TYNKEM MINERALNO  
POWIERZCHNIĄ OBRÓBKĄ WYKONANĄ  
OBRÓBKĄ BLACHARSKIE I POKRYĆ  
Z PAPIE.

## UWAGI!

Istniejące rynny i rury spustowe, obróbki blacharskie a także pionowe drabinki ( wejścia na dach ) zastąpić nowoprojektowanymi mineralnego kornik

<div><div><div><div><div><div></div></div></div><div><div><div><span></span></div><div><b>PRACOWNIA INWESTYCJO-PROJEKTOWA "IMEKO" JERZY KUJAWSKI</b></div></div><div><div><span></span></div><div>14-200 ILAWA, ul. Ostródzka 53, telefon 0-89/648-71-51, tel. 0-89/648-76-41</div></div><div><div><span></span></div><div><a href="http://www.imeko.pl">http://www.imeko.pl</a>, e-mail: <a href="mailto:biuro@imeko.pl">biuro@imeko.pl</a></div></div></div></div></div></div>			
<b>INWESTYCJA:</b> Przebudowa stacji uzdatniania wody w Oklewie, gmina Skrwilno			
<b>ADRES:</b> Oklewo 133A, obręb Oklewo, dz. nr 1101/19, 1101/6, 1101/22, gmina Skrwilno, powiat rypiński			
<b>INWESTOR:</b> Gmina Skrwilno, ul. Rypińska 7, 87-510 Skrwilno			
<b>OPRACOWANIE:</b> PROJEKT ARCHITEKTONICZNO – BUDOWLANY	<b>DATA:</b> WRZESIEŃ 2016r.		
<b>TEMAT:</b> STAN PROJEKTOWANY – RZUT DACHU			
<b>PROJEKTOWAŁ:</b>	inż. Jerzy Kujawski Upr. nr: 74/92/OŁ, 479/94/OŁ 220/82/OŁ, 79/92/OŁ		<b>PODZIAŁKA:</b> 1:100
<b>OPRACOWAŁ:</b>	mł.os. projektanta Adrian Kujawski		<b>BRANŻA:</b> architektoniczno – konstrukcyjna
<b>SPRAWDZIŁ:</b>	mgr inż. arch. Marek Woszczyński Upr. Nr Bk. II F. 7342/55/94		<b>NR RYSUNKU:</b> 7