



- 1 Ściana zewnętrzna
- 2 Zaprawa klejowa
- 3 Płyta termoizolacyjna ze styropianu I
- 4 Zaprawa klejowo szpachlowa z zatopioną tkaniną zbrojącą z włókna szklanego
- 5 Tynk cienkowarstwowy
- 6 Taśma uszczelniająca
- 7 Elastyczny kit uszczelniający lub taśma natynkowa
- 8 Wspornik

 <b>MIASTO PROJEKT</b> ZABRZE		<b>MIASTOPROJEKT ZABRZE</b> <b>UL. WOLNOŚCI 94, 41-800</b> <b>ZABRZE</b>		
<b>TERMOMODERNIZACJA BUDYNKU MIESZKALNEGO WIELORODZINNEGO</b> <b>TYCHY, BATOREGO 41-45</b>				
<b>INWESTOR</b>		<b>WSPÓLNOTA MIESZKANIOWA</b> <b>TYCHY, BATOREGO 41-45</b>		
<b>LOKALIZACJA</b>		<b>TYCHY, BATOREGO 41-45</b>		
<b>PRZEDMIOT RYSUNKU</b>		<b>BRANŻA</b>		
<b>Wykonanie połączenia z elementem budowlanym</b>		<b>ARCHITEKTURA</b>		
<b>Projektant:</b>		<b>SKALA</b>	<b>DATA</b>	<b>NR RYS.</b>
<b>mgr inż.</b> <b>Krzysztof Górski</b>	<b>PODPIS</b>	<b>1:10</b>	<b>PAŹDZIERNIK</b> <b>2018</b>	<b>4</b>
<b>mgr inż.</b> <b>Rafał Groszek</b>	<b>PODPIS</b>			
	<b>PODPIS</b>			