



- 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 SP. Z O.O.</b> <b>UL. STRZELCÓW BYTOMSKICH 58</b> <b>44-113 GLIWICE</b>		
<b>TERMOMODERNIZACJA BUDYNKU MIESZKALNEGO WIELORODZINNEGO</b> <b>TYCHY, UL. BATOTEGO 30</b>				
<b>INWESTOR</b>		<b>WSPÓNOTA MIESZKANIOWA</b> <b>UL. BATOREGO 30 , TYCHY</b>		
<b>LOKALIZACJA</b>		<b>TYCHY, UL. BATOREGO 30</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>MAJ</b> <b>2024</b>	<b>4</b>
<b>mgr inż.</b> <b>Rafał Groszek</b>	<b>PODPIS</b>			
	<b>PODPIS</b>			