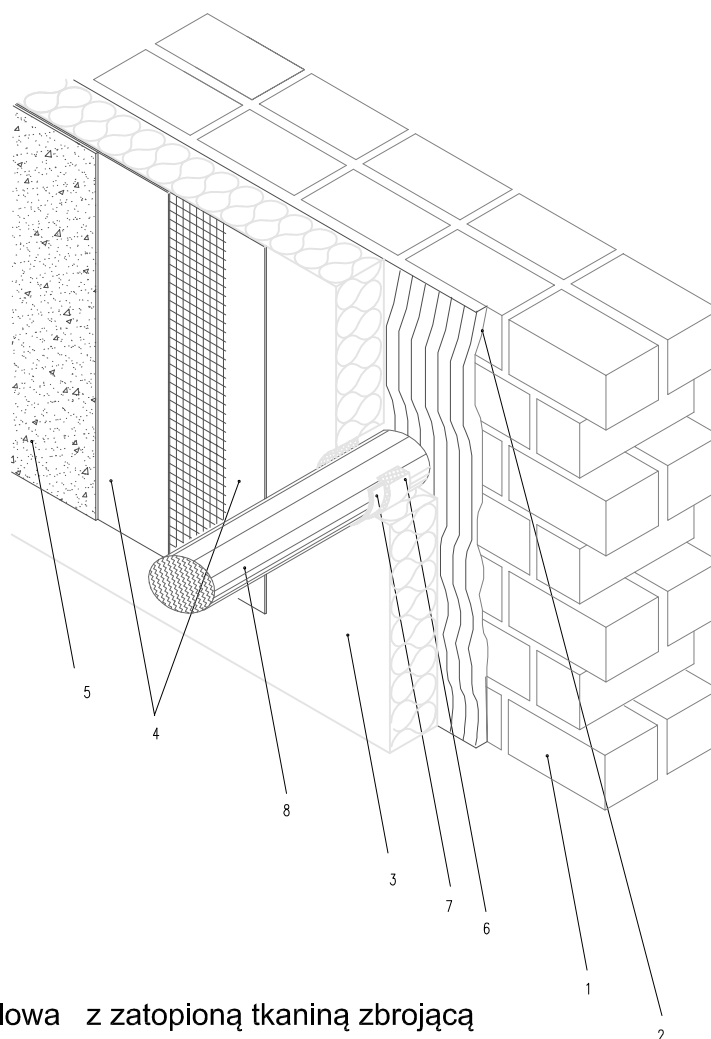


Ocieplenie w obrębie połączenia z zakotwionym elementem budowlanym np. wspornik poręczy



- 1 Ściana zewnętrzna
- 2 Zaprawa klejowa
- 3 Płyta termoizolacyjna
- 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

PROJEKT TERMORENOWACJI BUDYNKU SZKOŁY PODSTAWOWEJ NR 15 W ŻORACH ŻORY, ul. Bankowa				
INWESTOR	GMINA MIEJSKA ŻORY AL. WOJSKA POLSKIEGO 25 ŻORY			
LOKALIZACJA	ŻORY, UL. BANKOWA			
PRZEDMIOT RYSUNKU		BRANŻA		
Wykonanie połączenia z elementem budowlanym		ARCHITEKTURA		
Projektant:		SKALA	DATA	NR RYS.
mgr inż Krzysztof Górski	PODPIS	1:10	LUTY 2016	16
mgr inż Rafał Groszek	PODPIS			
	PODPIS			