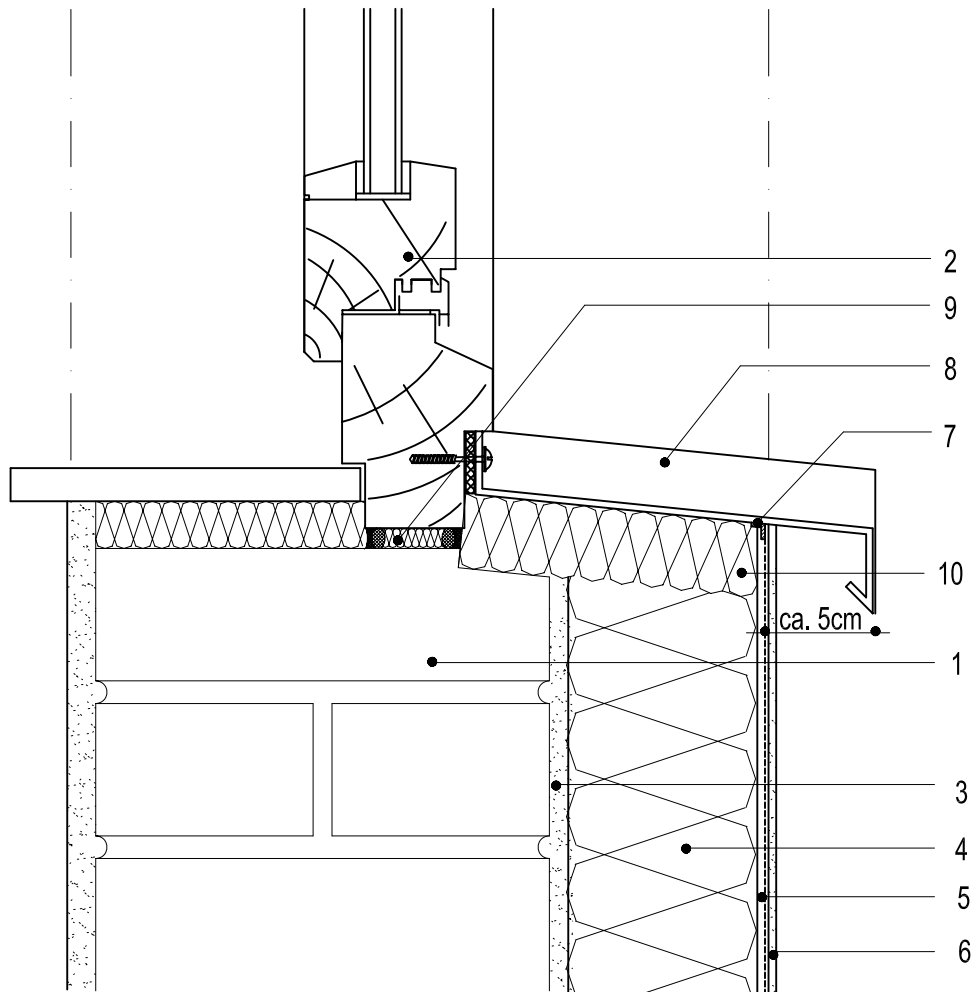


POŁĄCZENIE SYSTEMU OCIEPLENIOWEGO Z PARAPETEM

PRZEKRÓJ PIONOWY

1:5



- 1 Ściana zewnętrzna
- 2 Ościeżnica
- 3 Zaprawa klejowa
- 4 Płyta termoizolacyjna
- 5 Zaprawa klejowo szpachlowa z zatopioną tkaniną zbrojącą z włókna szklanego
- 6 Tynk cienkowarstwowy
- 7 Profil podparapetowy
- 8 Parapet aluminiowy lub z PVC z profilem bocznym
- 9 Pianka montażowa
- 10 Płyta izolacyjna z piany fenolowej

Jednostka projektowa	ASPEKT <small>PROJEKTOWANIE I NADZÓR BUDOWLANY BEATA GÓRSKA</small>		ASPEKT <small>PROJEKTOWANIE I NADZÓR BUDOWLANY BEATA GÓRSKA 18-421 Piątnica, ul. Czarnocka 37a</small>
Adres	18-400 ŁOMŻA, UL. SZOSA ZAMBROWSKA 1/27 DZ. NR 11110/11, 11110/14		
Nazwa projektu	TERMOMODERNIZACJA BUDYNKU STAROSTWA POWIATOWEGO W ŁOMŻY (BUDYNEK A, B i C)		
Tytuł rysunku	POŁĄCZENIE SYSTEMU OCIEPLENIOWEGO Z PARAPETEM - PRZEKRÓJ PIONOWY		
Imię i nazwisko		Nr. uprawnień	Podpis/Data
BRANŻA BUDOWLANO-KONSTRUKCYJNA:			
Projektant:	mgr inż. Beata Górską	PDL/0002/POOK/10	28.09.2015
Projektant:			
Skala	1:5	Nr rysunku	Rewizja
Stadium	PB	D-13	