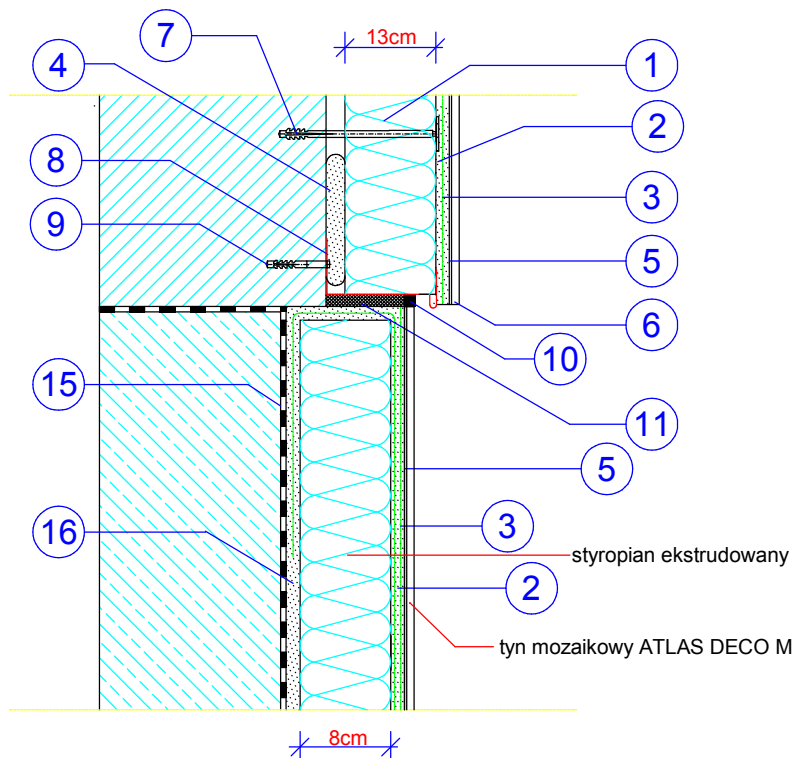


Szczegół "B"

(część niepodpiwniczona)

DOCIEPLENIE ŚCIANY Z COFNIĘTYM COKOŁEM



1. ELEWACYJNA PŁYTA ZE STYROPIANU
2. ZAPRAWA KLEJOWA ATLAS STOPTER K-20, ATLAS HOTER U
3. DWIE WARSTWY SIATKI ZBROJĄCEJ LUB TZW. SIATKA PANCERNA DO WYS. MIN 2.0 M NAD POZIOMEM TERENU
4. ZAPRAWA KLEJOWA ATLAS STOPTER K-10, ATLAS HOTER S, ATLAS STOPTER K-20, ATLAS HOTER U
5. PODKŁAD TYNKARSKI ATLAS CERPLAST
6. CIENKOWARSTWOWY TYNK STRUKTURALNY ATLAS CERMIT
7. KOŁEK DO MOCOWANIA TERMOIZOLACJI TYPU KDS
8. LISTWA COKŁOWA
9. WKRĘT STALOWY W TULEJI ROZPRĘŻNEJ
10. MASA SILIKONOWA ATLAS SILTON S
11. TAŚMA ROZPRĘŻNA
15. IZOLACJA PIONOWA ŚCIAN
16. ZAPRAWA KLEJOWA ATLAS PLUS LUB ATLAS STOPTER K-20

UWAGA:
W PRZYPADKU WYKOŃCZENIA ELEWACJI TYNKIEM SILIKATOWYM.
5. PODKŁAD TYNKARSKI ATLAS SILKAT ASX
6. SILIKATOWY TYNK DEKORACYJNY ATLAS SILKAT

W PRZYPADKU ZASTOSOWANIA TYNKU SILIKONOWEGO:
5. PODKŁAD TYNKARSKI ATLAS SILKON ANX
6. SILIKONOWY TYNK DEKORACYJNY ATLAS SILKON

COKÓŁ - TYNK MOZAIKOWY ATLAS DECO M

 INWESTPLAN		<div>Stalowa Wola ul. Gen. Okulickiego 18/128 tel. (0-15) 642 75 00</div>		<div>Inwestor: Starostwo Powiatowe w Stalowej Woli ul. Podleśna 15 37-450 Stalowa Wola</div>	
Nazwa obiektu i adres: Termomodernizacja budynku Zespołu Szkół Nr 6 Specjalnych usytuowanego przy Al. Jana Pawła II 21 w Stalowej Woli					
Nazwa rys.: SZCZEGÓŁ B				Skala:	
Rodzaj i stadium dokumentacji: Projekt Budowlany				Rys. nr: <div>16</div>	Data: luty 2012
Funkcja:	Imię i nazwisko:		Podpis:	Nr uprawnień:	
Projektant:	mgr inż. arch. Robert Tarczyński			SW-14/2004	