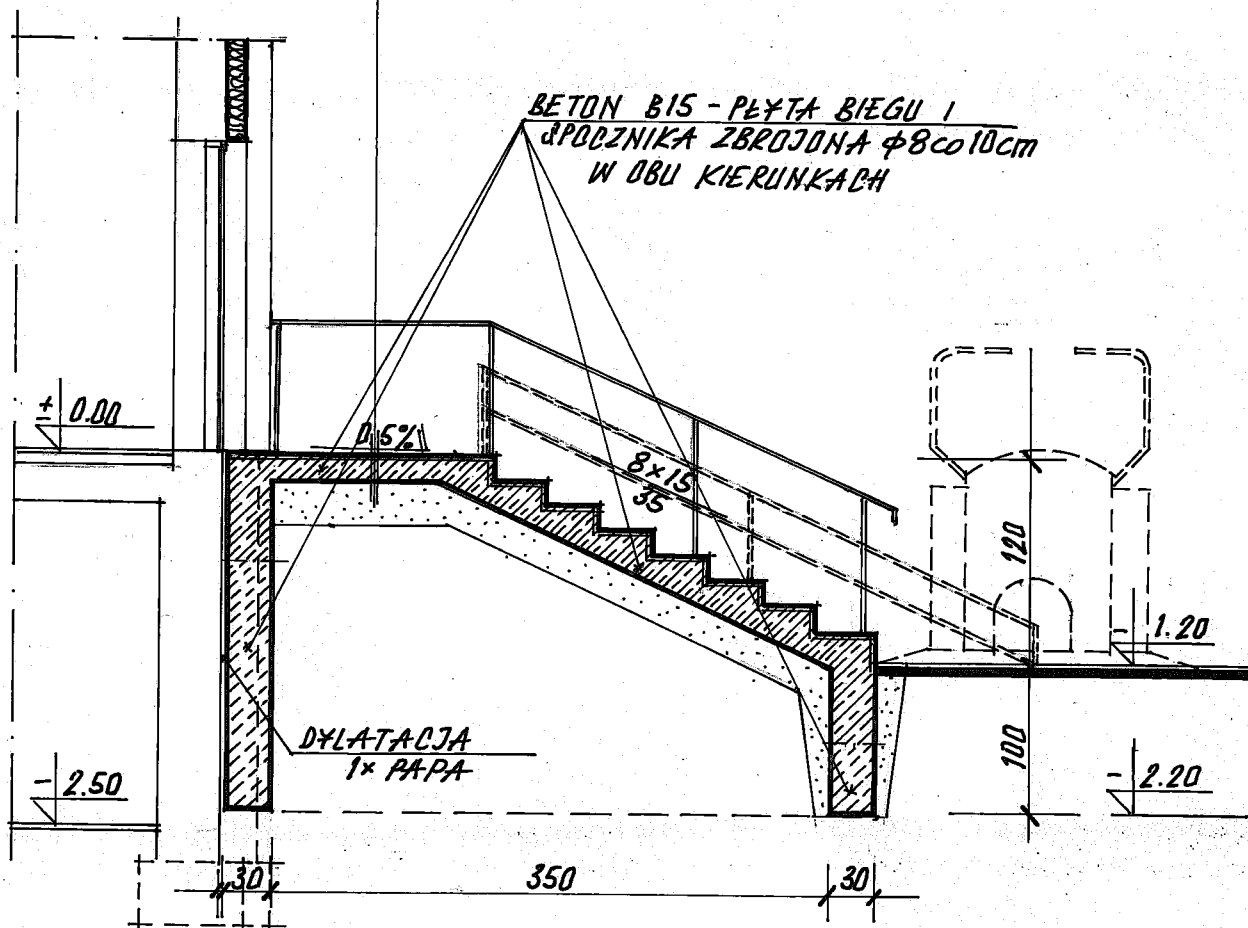


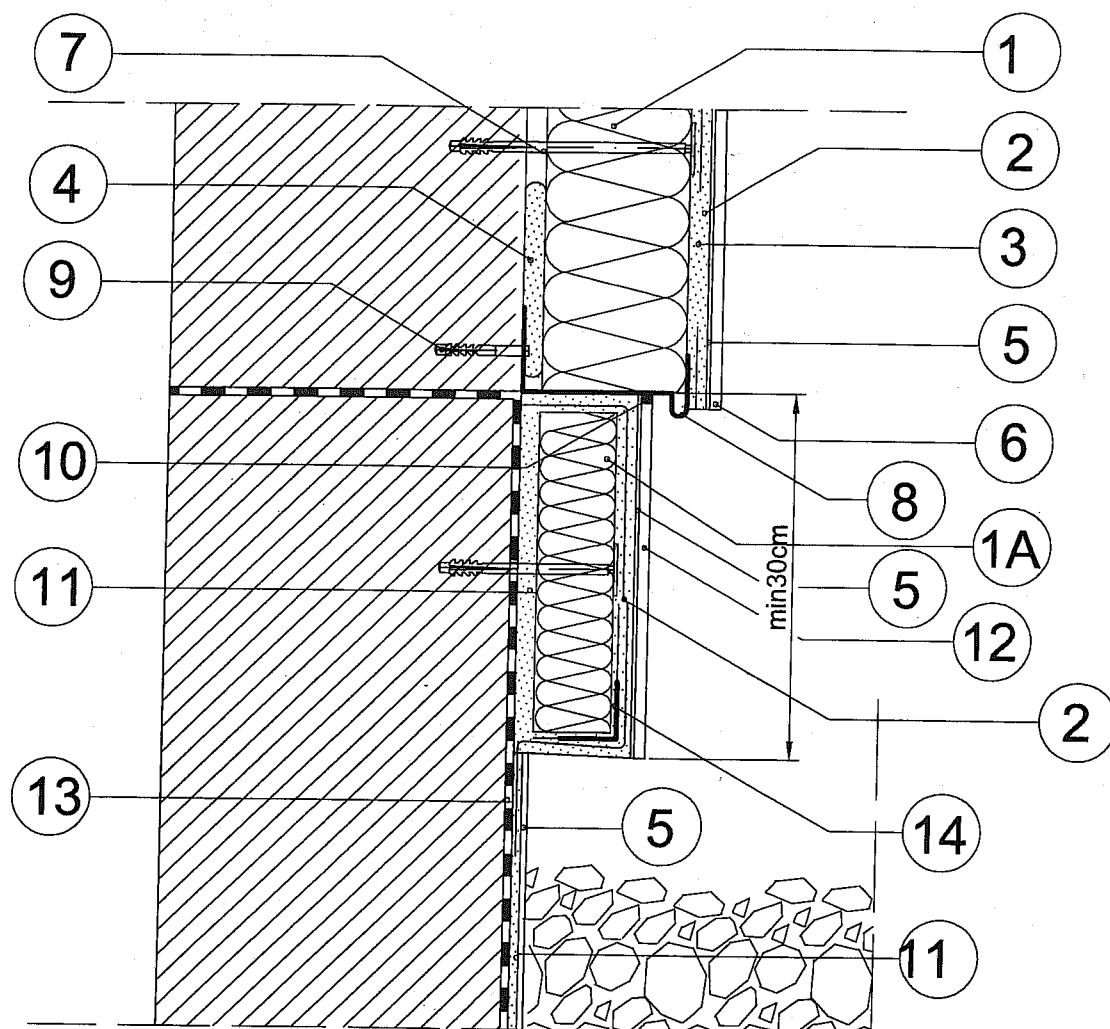
PŁYTKI GRES ANTYPOŚLIZGOWE
 PŁYTA ŻELBETOWA GR. 12,0 cm
 PODŁYPKA PIASKOWA ZAGĘSZCZANA
 WARSTWAMI

BETON B15 - PŁYTA BIEGU I
 PODZIENIA ZBROJONA $\phi 8$ co 10 cm
 W OBU KIERUNKACH



UWAGA:
 LINIĄ PRZERYWANĄ POKAZANO
 STREFĘ MONTAŻU PLATFORMY
 SCHODOWEJ DLA OSÓB
 NIEPEŁNOSPRAWNYCH - DOCELOWO

Nazwa	MODERNIZACJA BUDYNKU BYŁEGO OŚRODKA ZDROWIA W PETRYKOZACH			Nr rysunku
				7
Tytuł	PRZEKRÓJ B - B			
Adres	PETRYKOZY 21 gm. Pabianice		Skala	Data
			1 : 50	07.2009
Projektował	Nazwisko i imię	Specjalność	Nr uprawnień	Podpis
	Andrzej MIKOŁAJCZYK	archit. - konstr.	278/90/WMŁ 22/94/WMŁ	
	Krzysztof DENUSZEK	konstrukcje	UAN-V-8388	



1. PŁYTA ZE STYROPIANU EPS70-040 GR. 10 CM / 12
- 1A. PŁYTA ZE STYROPIANU EPS70-040 GR. 5 CM
2. ZAPRAWA KLEJOWA ATLAS STOPTER K-20,
3. DWIE WARSTWY SIATKI ZBROJACEJ LUB TZW. SIATKA "PANCERNA" UKŁADANA DO WYS. MIN. 2.0 M NAD POZIOM TERENU
4. ZAPRAWA KLEJOWA ATLAS STOPTER K-20,
5. PODKŁAD TYNKARSKI ATLAS CERPLAST
6. CIENKOWARSTWOWY TYNK STRUKTURALNY ATLAS CERMIT
7. KOŁEK DO MOCOWANIA TERMOIZOLACJI TYPU KDS
8. LISTWA COKŁOWA
9. WKRĘT STAŁOWY W TULEJI ROZPRĘŻNEJ
10. MASA SILIKONOWA ATLAS SILTON S
11. ZAPRAWA KLEJOWA ATLAS STOPTER K-20
12. DEKORACYJNY TYNK MOZAIKOWY ATLAS DEKO M
13. WODOSZCZELNA FOLIA IZOLACYJNA ATLAS WODER E
14. LISTWA NAROŻNA Z SIATKĄ

UWAGA:

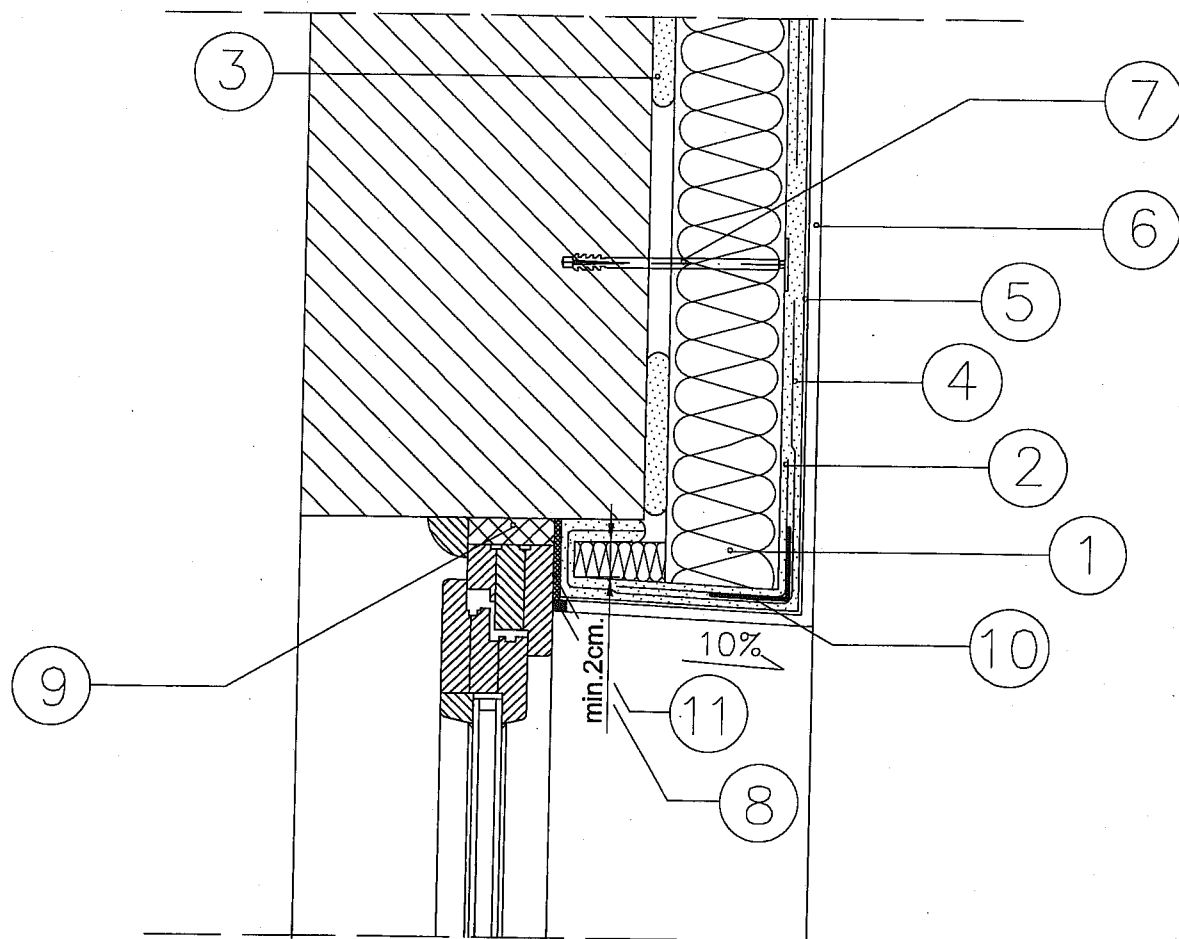
W PRZYPADKU WYKOŃCZENIA ELEWACJI TYNKIEM SILIKATOWYM.

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

Nazwa	MODERNIZACJA BUDYNKU BYŁEGO OŚRODKA ZDROWIA W PETRYKOZACH			Nr rysunku
				11.7
Tytuł	SZCZEGÓŁY TERMOMODERNIZACJI- DOCIEPLENIE ŚCIANY I COKŁU			
Adres	PETRYKOZY 21 gm. Pabianice		Skala	Data
				07.2009
Projektował	Nazwisko i imię	Specjalność	Nr uprawnień	Podpis
	Andrzej MIKOŁAJCZYK	archit.- konstr.	278/90/WMŁ 22/94/WMŁ	
	Krzysztof DENUSZEK	konstrukcje	UAN-V-8388	



1. PŁYTA ZE STYROPIANU EPS70-040 GR. 10 CM / 12
2. ZAPRAWA KLEJOWA ATLAS STOPTER K-20,
3. ATLAS STOPTER K-20,
4. SIATKA ZBROJĄCA Z WŁÓKNA SZKLANEGO
5. PODKŁAD TYNKARSKI ATLAS CERPLAST
6. CIENKOWARSTWOWY TYNK STRUKTURALNY ATLAS CERMIT
7. KOŁEK DO MOCOWANIA TERMOIZOLACJI TYPU KDS
8. MASA SILIKONOWA ATLAS SILTON S
9. PIANKA USZCZELNIAJĄCA
10. LISTWA NAROŻNA Z SIATKĄ
11. TAŚMA ROZPRĘŻNA

UWAGA:

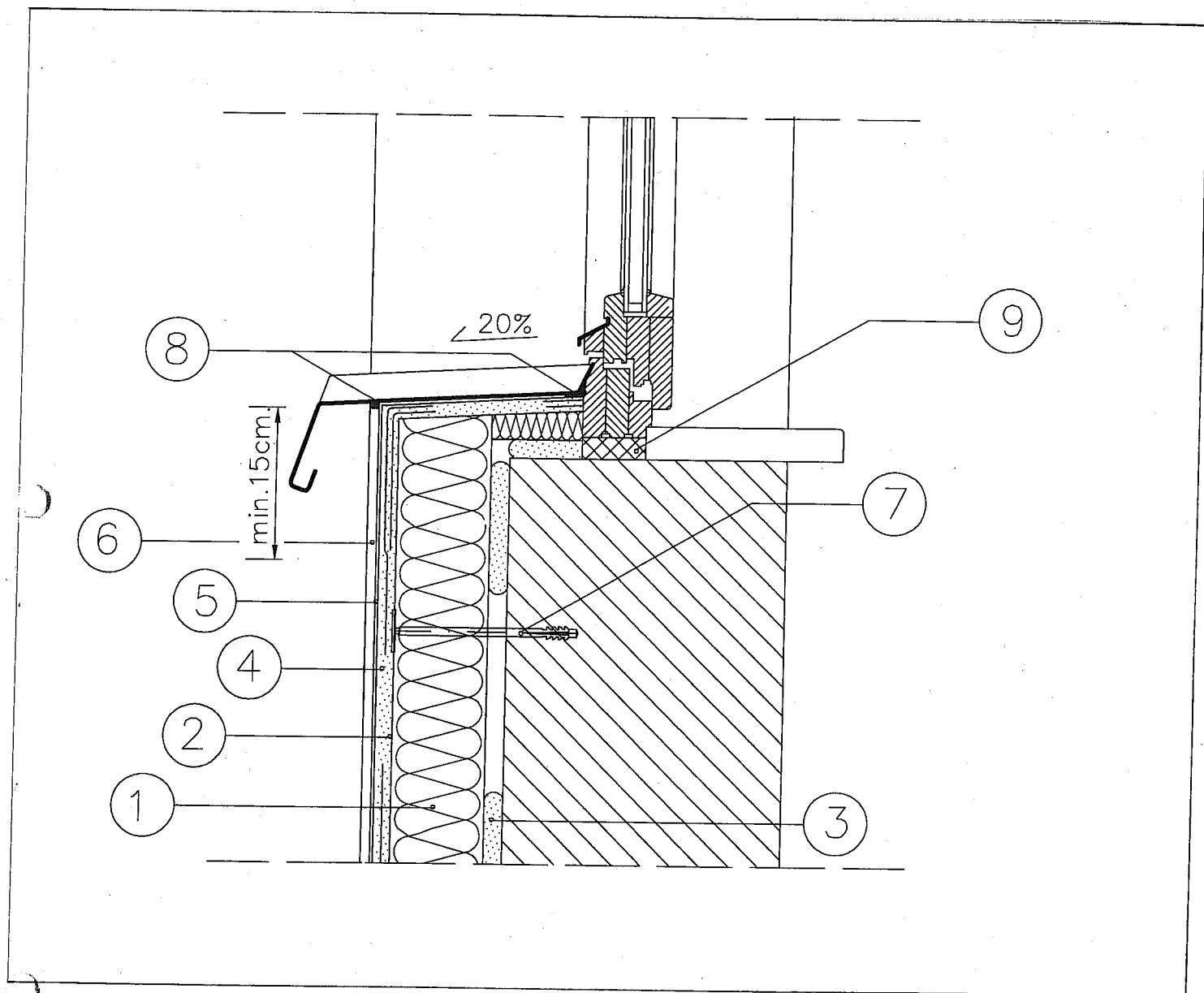
W PRZYPADKU WYKOŃCZENIA ELEWACJI TYNKIEM SILIKATOWYM.

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

Nazwa	MODERNIZACJA BUDYNKU BYŁEGO OŚRODKA ZDROWIA W PETRYKOZACH			Nr rysunku
				11.6
Tytuł	SZCZEGÓŁY TERMOMODERNIZACJI- DOCIEPLENIE ŚCIANY PRZY OTWORZE OKIENNYM - NADPROŻE			
Adres	PETRYKOZY 21 gm. Pabianice		Skala	Data
				07.2009
Projektował	Nazwisko i imię	Specjalność	Nr uprawnień	Podpis
	Andrzej MIKOŁAJCZYK	archit.- konstr.	278/90/WMŁ 22/94/WMŁ	
	Krzysztof DENUSZEK	konstrukcje	UAN-V-8388	



1. PŁYTA ZE STYROPIANU EPS70-040 GR. 10 CM / 12
2. ZAPRAWA KLEJOWA ATLAS STOPTER K-20,
3. ATLAS STOPTER K-20,
4. SIATKA ZBROJĄCA Z WŁÓKNA SZKLANEGO
5. PODKŁAD TYNKARSKI ATLAS CERPLAST
6. CIENKOWARSTWOWY TYNK STRUKTURALNY ATLAS CERMIT
7. KÓŁEK DO MOCOWANIA TERMOIZOLACJI TYPU KDS
8. MASA SILIKONOWA ATLAS SILTON S
9. PIANKA USZCZELNIAJĄCA

UWAGA:

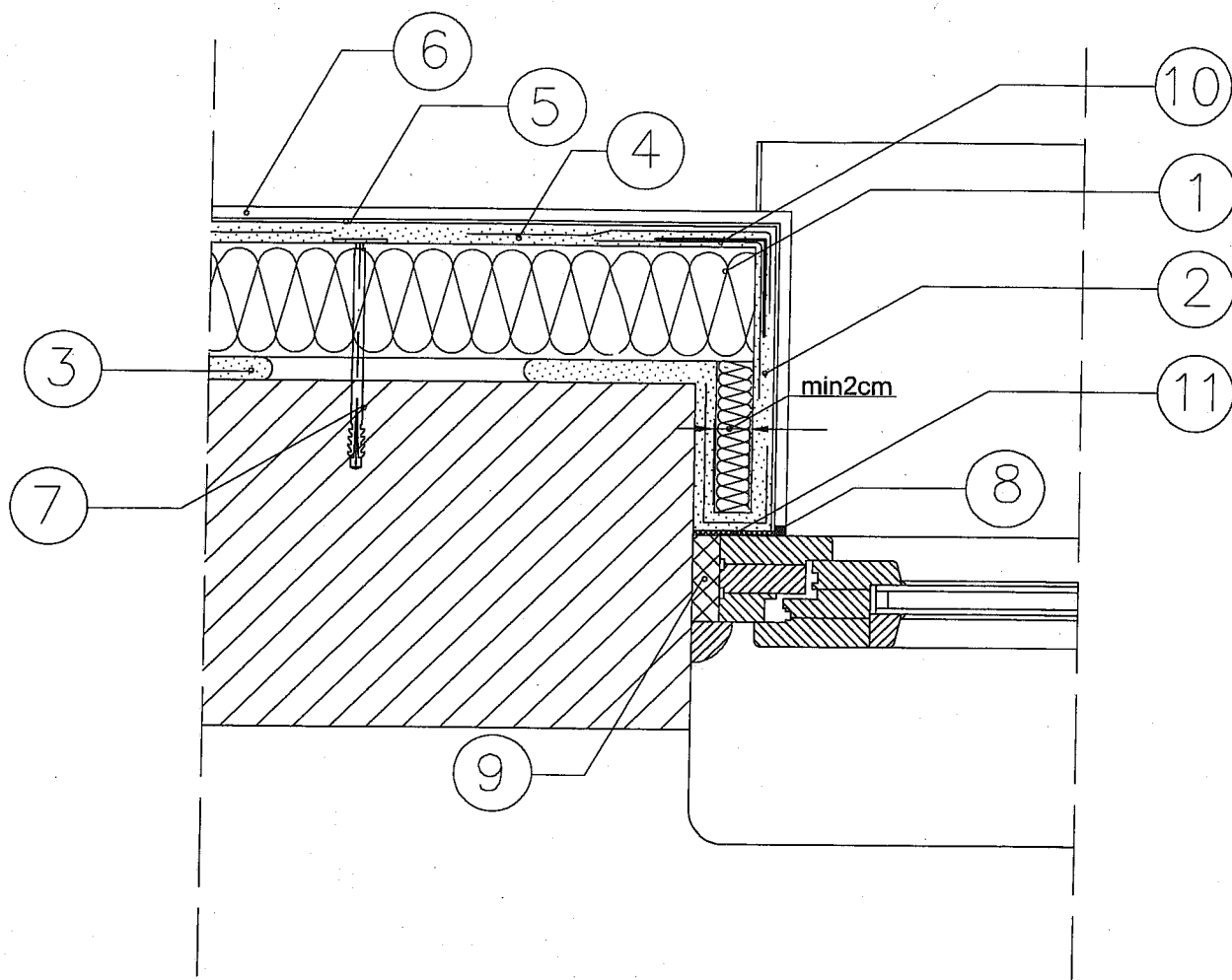
W PRZYPADKU WYKOŃCZENIA ELEWACJI TYNKIEM SILIKATOWYM.

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

Nazwa	MODERNIZACJA BUDYNKU BYŁEGO OŚRODKA ZDROWIA W PETRYKOZACH			Nr rysunku	11.5
Tytuł	SZCZEGÓŁY TERMOMODERNIZACJI- DOCIEPLENIE ŚCIANY PRZY OTWORZE OKIENNYM - PARAPET				
Adres	PETRYKOZY 21 gm. Pabianice			Skala	Data
					07.2009
Projektował	Nazwisko i imię	Specjalność	Nr uprawnień	Podpis	
	Andrzej MIKOŁAJCZYK	archit.- konstr.	278/90/WMŁ 22/94/WMŁ		
	Krzysztof DENUSZEK	konstrukcje	UAN-V-8388		



1. PŁYTA ZE STYROPIANU EPS70-040 GR.10 CM / 12
2. ZAPRAWA KLEJOWA ATLAS STOPTER K-20,
3. ATLAS STOPTER K-20,
4. SIATKA ZBROJĄCA Z WŁÓKNA SZKLANEGO
5. PODKŁAD TYNKARSKI ATLAS CERPLAST
6. CIENKOWARSTWOWY TYNK STRUKTURALNY ATLAS CERMIT
7. KOŁEK DO MOCOWANIA TERMOIZOLACJI TYPU KDS
8. MASA SILIKONOWA ATLAS SILTON S
9. PIANKA USZCZELNIAJĄCA
10. LISTWA NAROŻNA Z SIATKĄ
11. TAŚMA ROZPRĘŻNA

UWAGA:

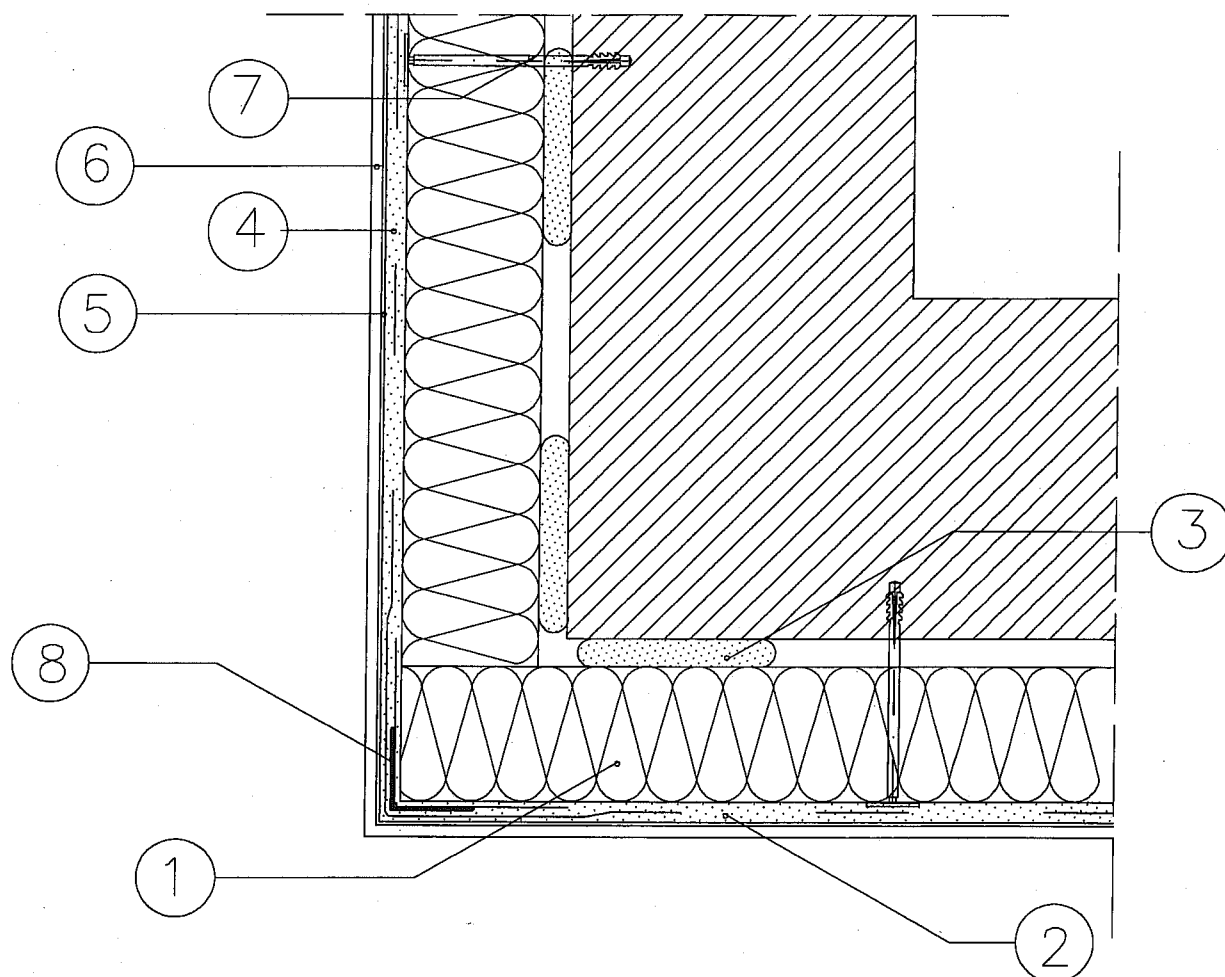
W PRZYPADKU WYKOŃCZENIA ELEWACJI TYNKIEM SILIKATOWYM.

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

Nazwa	MODERNIZACJA BUDYNKU BYŁEGO OŚRODKA ZDROWIA W PETRYKOZACH			Nr rysunku
				11.4
Tytuł	SZCZEGÓŁY TERMOMODERNIZACJI- DOCIEPLENIE ŚCIANY PRZY OTWORZE OKIENNYM - OŚCIEŻA			
Adres	PETRYKOZY 21 gm. Pabianice		Skala	Data
				07.2009
Projektował	Nazwisko i imię	Specjalność	Nr uprawnień	Podpis
	Andrzej MIKOŁAJCZYK	archt.- konstr.	278/90/WMŁ 22/94/WMŁ	
	Krzysztof DENUSZEK	konstrukcje	UAN-V-8388	



1. PŁYTA ZE STYROPIANU EPS70-040 GR 10 CM /12
2. ZAPRAWA KLEJOWA ATLAS STOPTER K-20,
3. ATLAS STOPTER K-20,
4. SIATKA ZBROJĄCA Z WŁÓKNA SZKLANEGO
5. PODKŁAD TYNKARSKI ATLAS CERPLAST
6. CIENKOWARSTWOWY TYNK STRUKTURALNY ATLAS CERMIT
7. KOŁEK DO MOCOWANIA TERMOIZOLACJI TYPU KDS
8. LISTWA NAROŻNA Z SIATKĄ

UWAGA:

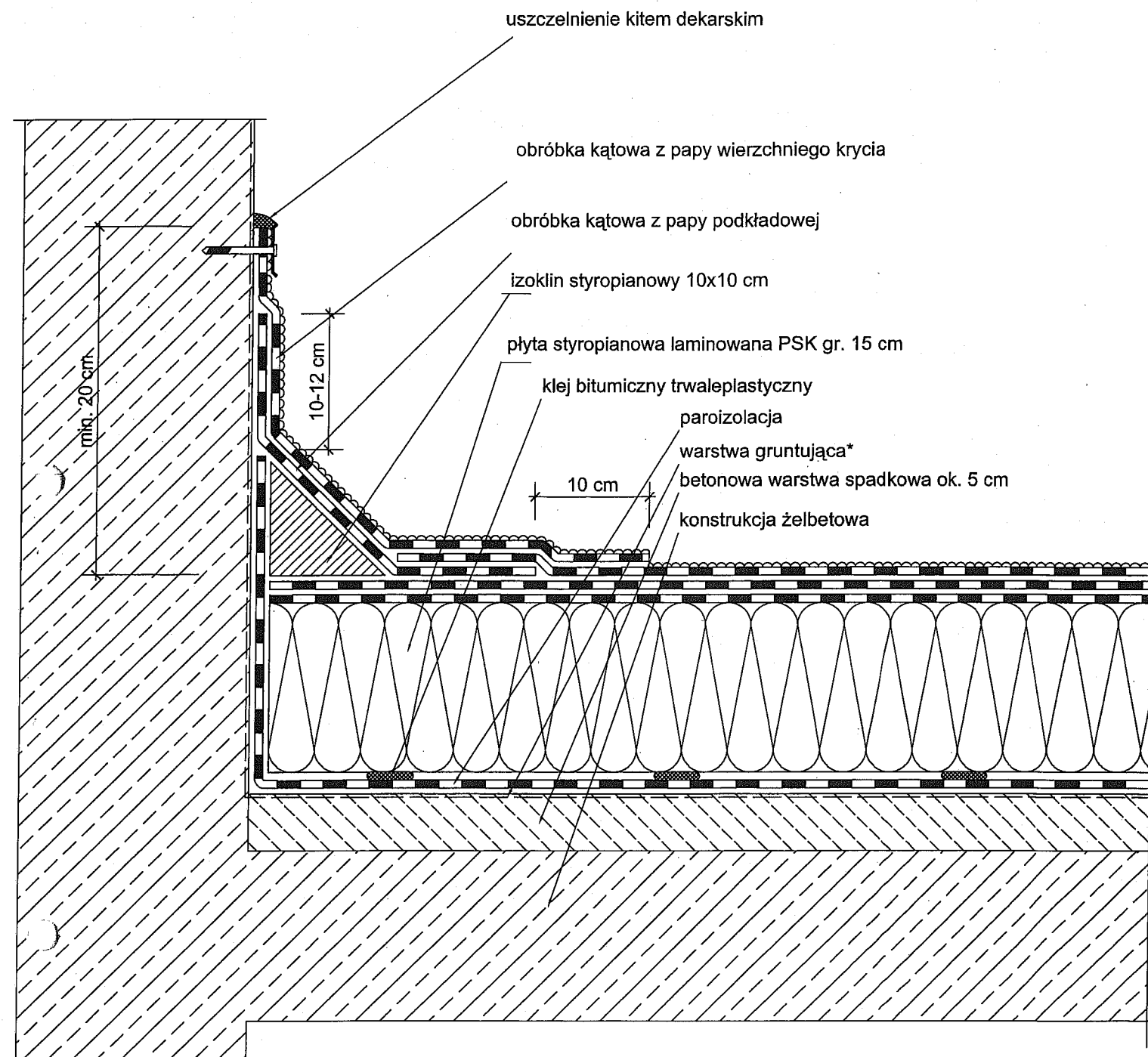
W PRZYPADKU WYKOŃCZENIA ELEWACJI TYNKIEM SILIKATOWYM.

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

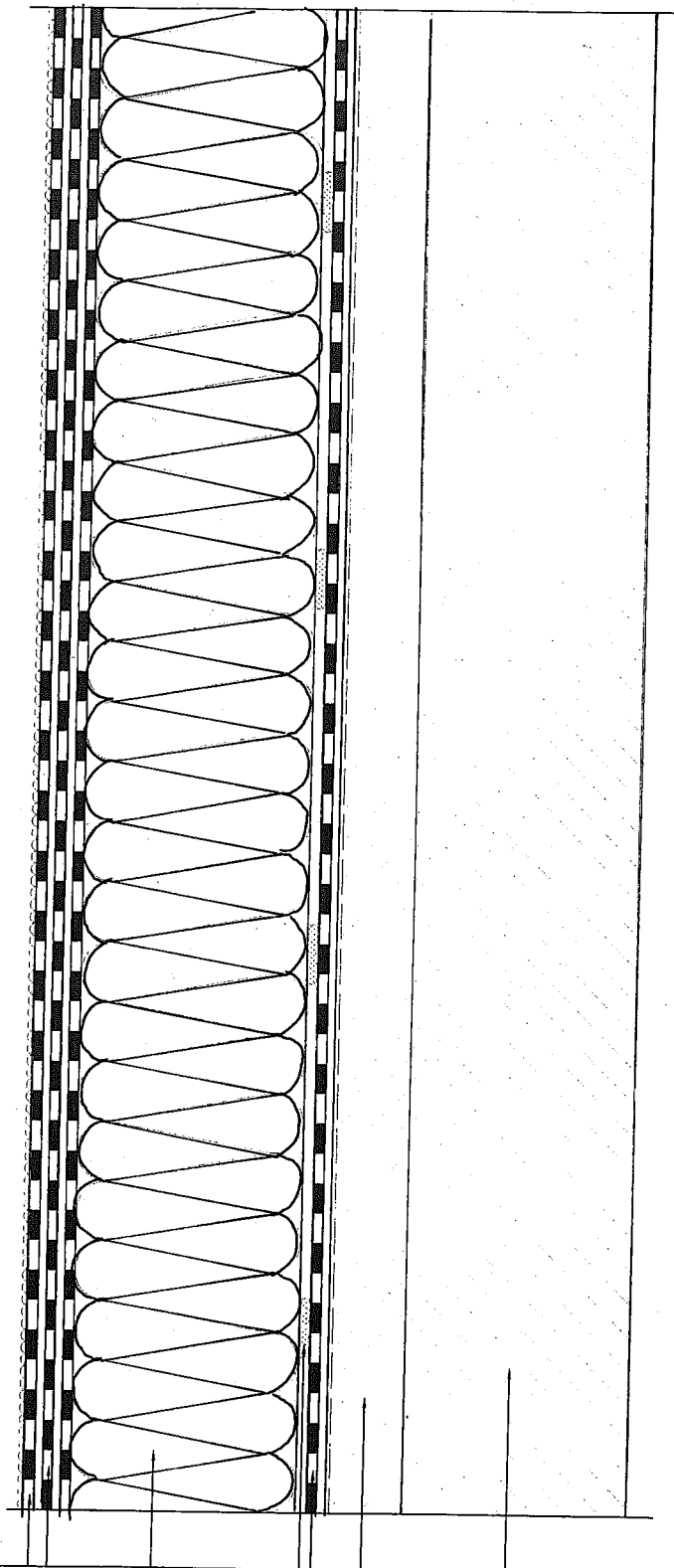
Nazwa	MODERNIZACJA BUDYNKU BYŁEGO OŚRODKA ZDROWIA W PETRYKOZACH			Nr rysunku
				11.3
Tytuł	SZCZEGÓŁY TERMOMODERNIZACJI- DOCIEPLENIE ŚCIANY NAROŻNIK ZEWNĘTRZNY			
Adres	PETRYKOZY 21 gm. Pabianice		Skala	Data
				07.2009
Projektował	Nazwisko i Imię	Specjalność	Nr uprawnień	Podpis
	Andrzej MIKOŁAJCZYK	archit. - konstr.	278/90/WMŁ 22/94/WMŁ	
	Krzysztof DENUSZEK	konstrukcje	UAN-V-8388	



* / SIPLAST PRIMER SZYBKI GRUNT SBS lub ICOPAL PRIMER CLASSIC lub ICOPAL WATER PRIMER

Nazwa	MODERNIZACJA BUDYNKU BYŁEGO OŚRODKA ZDROWIA W PETRYKOZACH			Nr rysunku
				11.2
Tytuł	SZCZEGÓŁY TERMOMODERNIZACJI- POŁĄCZENIE POŁACI DACHOWEJ Z OGNIOMUREM LUB KOMINEM			
Adres	PETRYKOZOY 21 gm. Pabianice		Skala	Data
				07.2009
Projektował	Nazwisko i imię	Specjalność	Nr uprawnień	Podpis
	Andrzej MIKOŁAJCZYK	archit. - konstr.	278/90/WMŁ 22/94/WMŁ	
	Krzysztof DENUŠZEK	konstrukcje	UAN-V-8388	

— papa wierzchniego krycia np. ALFA SZYBKI PROFIL TOP 5
 — papa zgrzewalna podkładowa np OMEGA SZYBKI PROFIL BAZA 3
 — płyta styropianowa jednostronnie laminowana papą gr. 15 cm (PŁYTA PSK)
 — klej bitumiczny (SHELL TIXOPHALTE)
 — paroizolacja bitumiczna zgrzewalna (FOALBIT AL S40 lub HYDROBIT V60 S30)
 — betonowa warstwa spadkowa ok. 5 cm zagruntowana*
 — konstrukcja żelbetowa dachu



*/ SIPLAST PRIMER SZYBKI GRUNT SBS lub ICOPAL PRIMER CLASSIC lub
 ICOPAL WATER PRIMER

Nazwa	MODERNIZACJA BUDYNKU BYŁEGO OŚRODKA ZDROWIA W PETRYKOZACH			Nr rysunku 11.1
Tytuł	SZCZEGÓŁY TERMOMODERNIZACJI- POKRYCIE DACHU DWUWARSTWOWE ZGRZEWALNE Z DOCIEPLENIEM			
Adres	PETRYKOZY 21 gm. Pabianice		Skala	Data 07.2009
Projektował	Nazwisko i Imię	Specjalność	Nr uprawnień	Podpis
	Andrzej MIKOŁAJCZYK	archit.- konstr.	278/90/WML 22/94/WML	
	Krzysztof DENUSZEK	konstrukcje	UAN-V-8388	