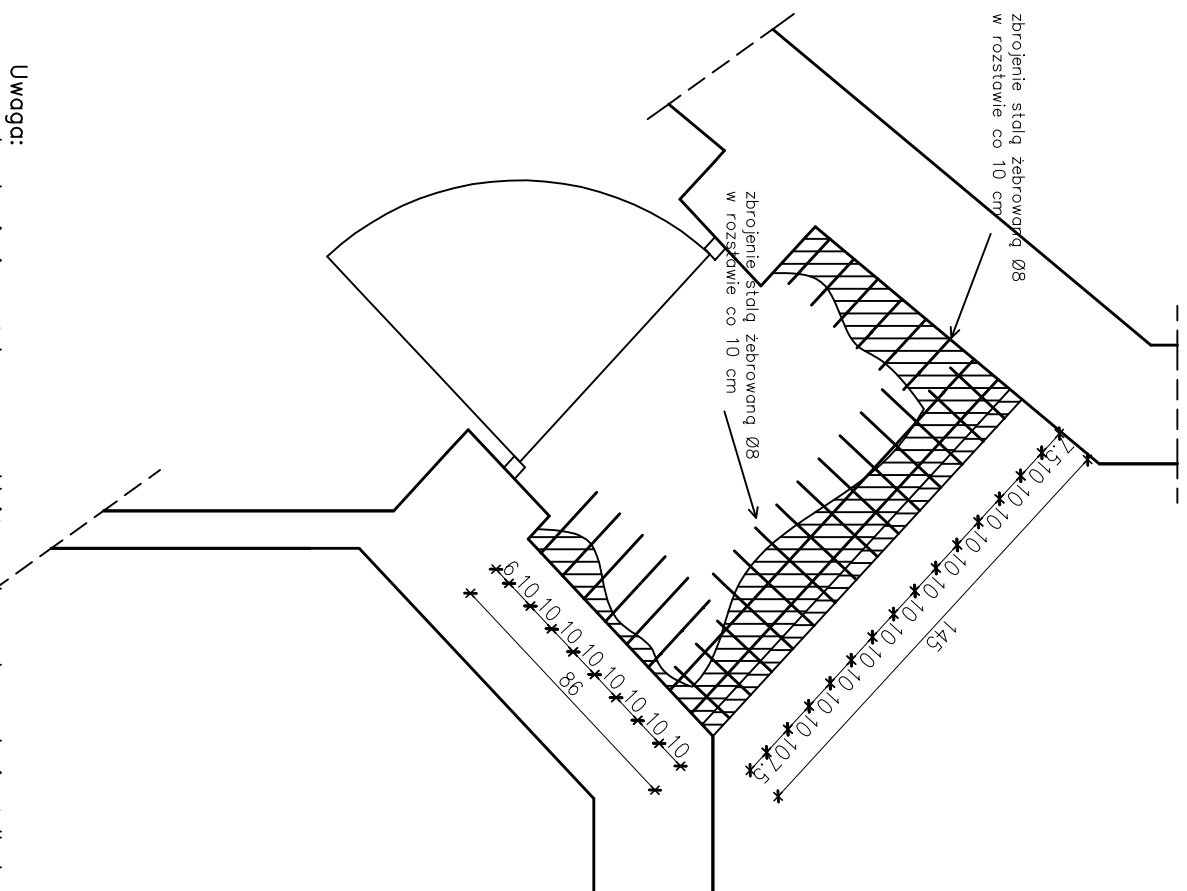
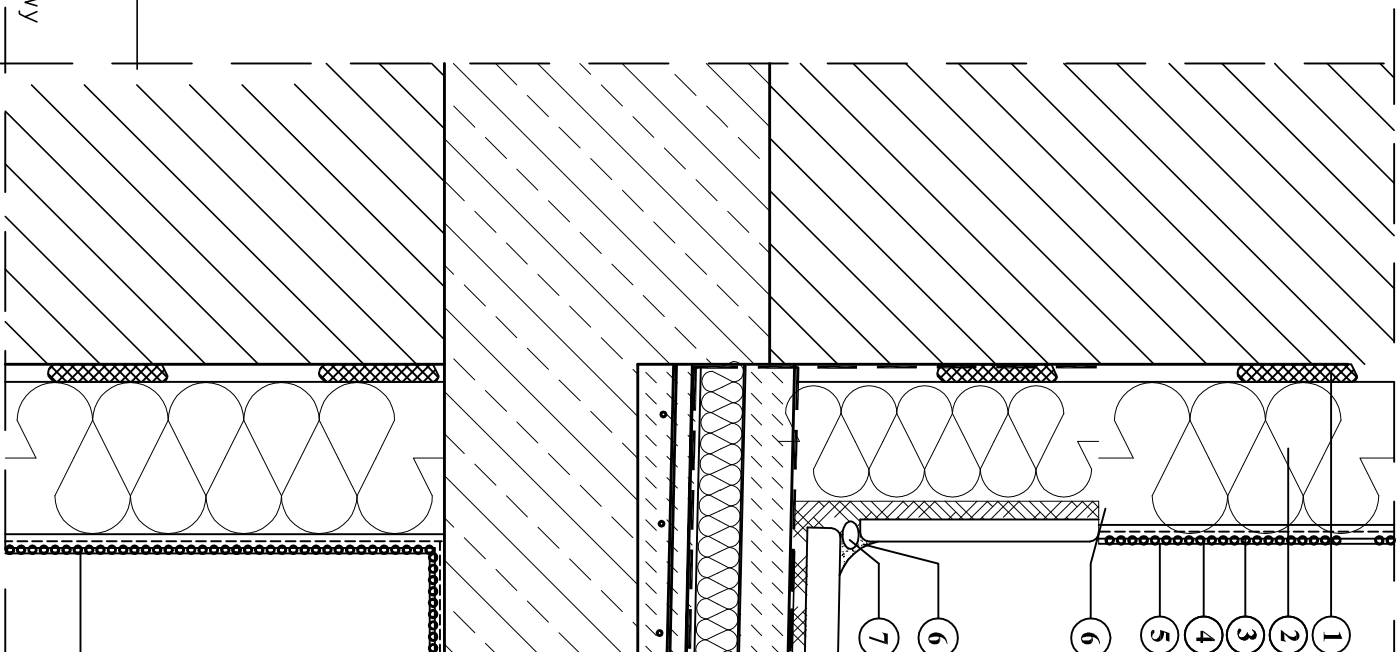


*Rzut poziomy loggi
skala 1:25*



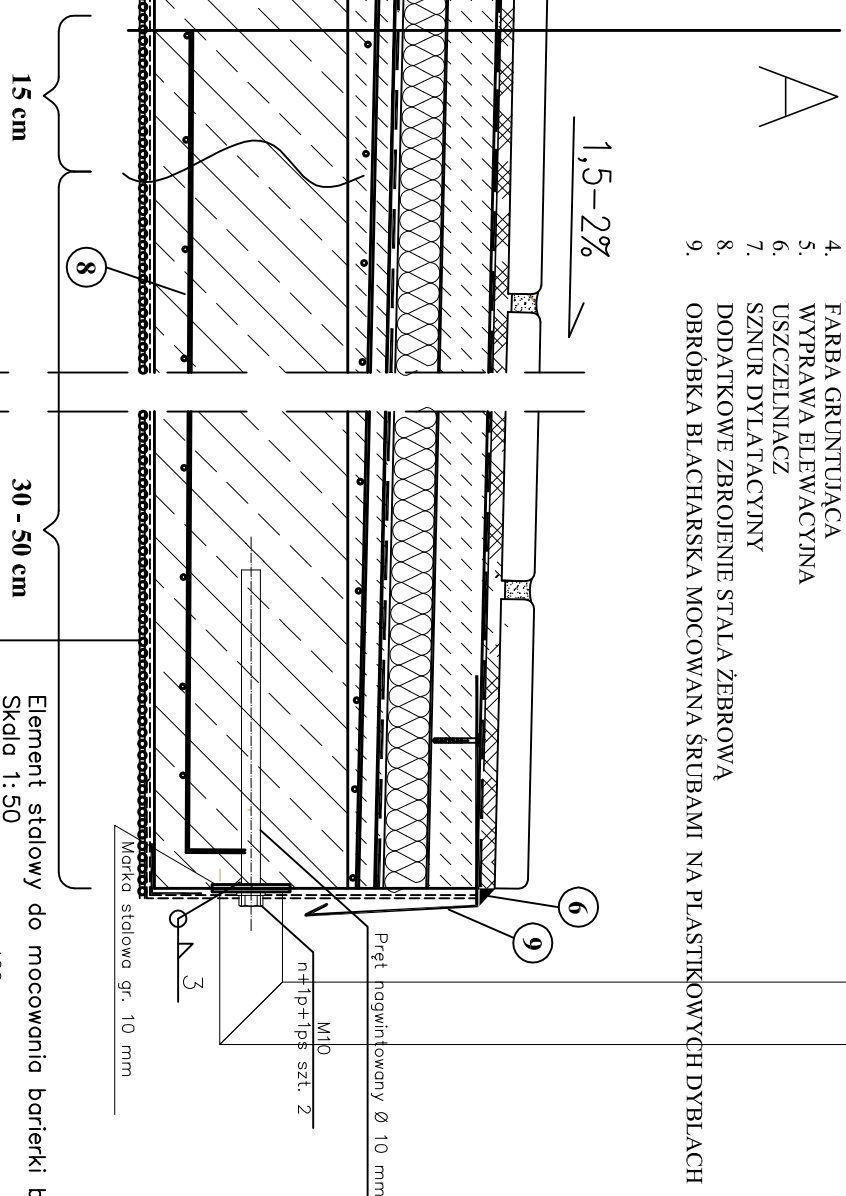
Uwaga:
— pręty zbrojeniowe żebrowane wkleić w otworach w płycie żelbetowej przy użyciu dwuskładnikowego epoksydowego kleju do zakotwień

- płytki gresowe spoinowane mrozoodporne, antypoślizgowe;
- wysokoelastyczna zaprawa klejąca;
- izolacja przeciwwilgociowa z dwóch warstw elastycznej mikrozaprawy uszczelniającej lub emulsji;
- warstwa dociskowa – jastrych, gr. min. 4,5 cm
- poliestrowa włóknina odsączająca;
- styropian ekstrudowany EPS200–036 gr. 2 cm;
- mata drenażowa z fizeliny odsączającej;
- izolacja przeciwwodna z membrany samoprzylepnej (wyprowadzić na ścianę na wysokość 20 – 30 cm ponad projektowany poziom płytek);
- grunt bitumiczny;
- jastrych cementowy ze środkiem wodoszczelnym i dodatkiem środka mrozoodpornego ze spadkiem 1,5–2%, zbrojony siatką zgrzewaną Ø8 mm o oczkach 10x10 cm;
- płyta żelbetowa gr. 8 cm;
- zaprawa zbrojona siatką z włókna szklanego;
- farba gruntująca;
- wyprawa elewacyjna;

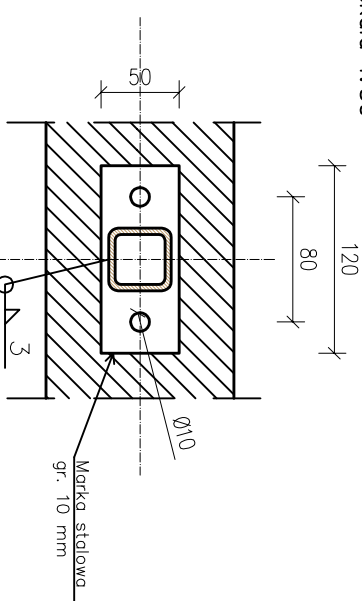



projektowane słupki barierki – z rur kwadratowych $RK30 \times 30 \times 2$ spawano malowaną farbami olejnymi po zabezpieczeniu antykorozyjnym, wysokość od poziomu płytek – $H=1,10$ m

1. ŚRODEK KLEIĄCY DO STYROPIANU
2. IZOLACJA TERMICZNA- STYROPIAN EPS70-040
3. ZAPRAWA ZBROJONA SIATKĄ Z WŁÓKNA SZKLANEGO
4. FARBA GRUNTUJĄCA
5. WYPRAWA ELEWACYJNA
6. USZCZELNIACZ
7. SZNUR DYLATACYJNY
8. DODATKOWE ZBROJENIE STALA ŻEBROWA
9. OBRÓBKA BLACHARSKA MOCOWANA ŚRUBAMI NA PLASTIKOWYCH DYBLACH



Element stalowy do mocowania barierki balkonowej
Skala 1:50



Pracownia Audytorska mł. Jacek Stepiń ul. Bławna 22 27-400 Ostrowiec Św. Pracownia Projektowa ul. Klimskiego 49L 27-400 Ostrowiec Św. tel./fax. (041) 265 24 64				Nr rys.: <div style="font-size: 2em; font-weight: bold; text-align: center;">S16</div>	
Funkcja Imię i nazwisko:		Nr upr.:		Podpis:	
Architektura projektant: mgr inż. arch. Zbigniew Doktor		227 /KL/72			
Asystent projektanta: Olga Chudzik		—			
Branża: Architektura		Skala:			
Inwestor: ZGKiM Police ul. Bankowa 18 72-010 Police		Adres: Budynek mieszkalny wielopodrzynny ul. Wojska Polskiego 95 72 – 010 Police woj. zachodniopomorskie			
Data opracowania: maj 2014 r.					
Rodzaj projektu:		PROJEKT BUDOWLANY			
Temat:		SZCZEGÓŁY WYKONAWCZE			
		Stadium: PB			