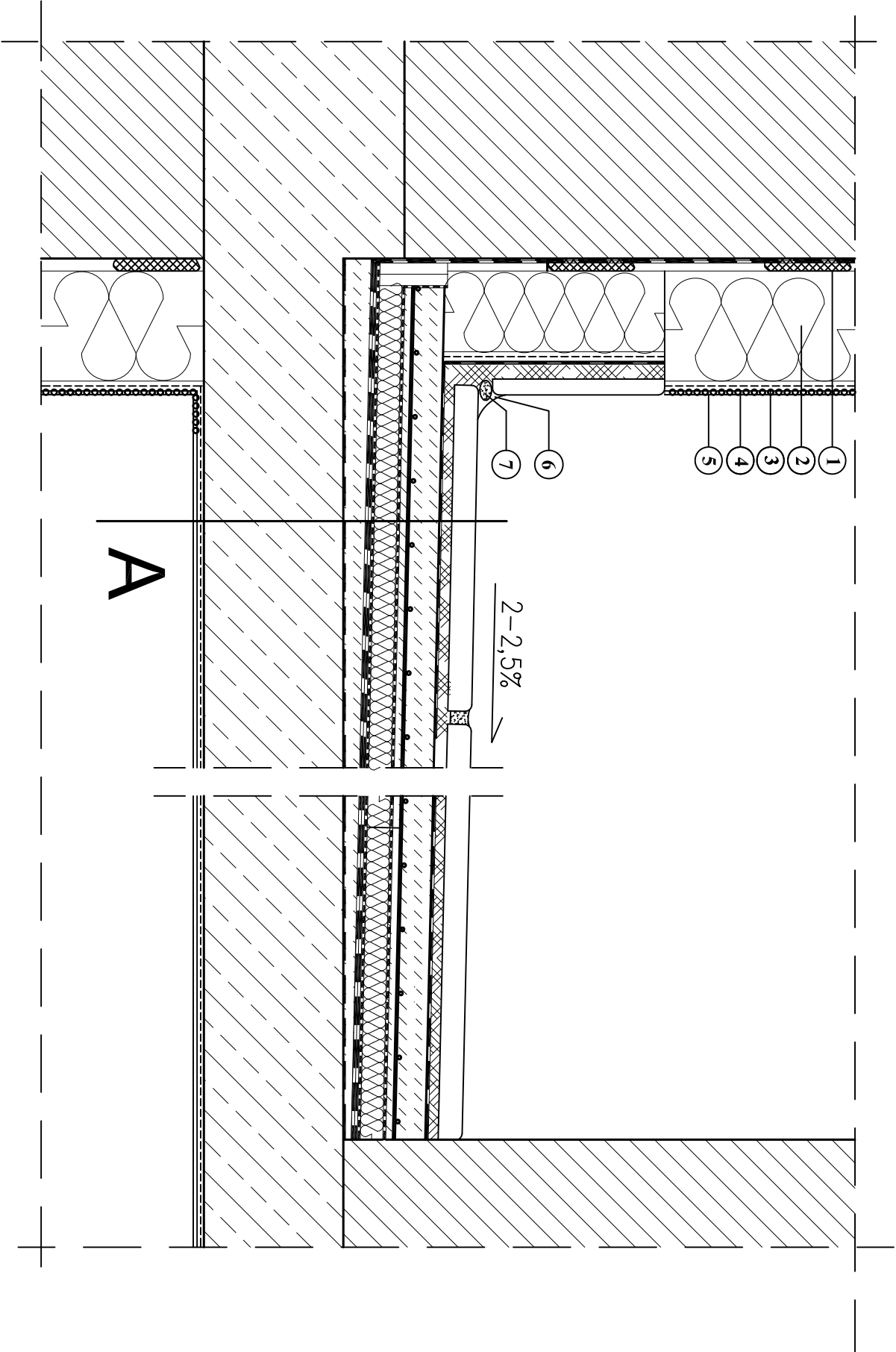



REMONT PŁYTY LOGGI – NAD POMIESZCZENIEM OGRZEWANYM

1. ŚRODEK KLEJĄCY 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

- płytki gresowe;
- wysokoelastyczna zaprawa klejąca;
- szlichta betonowa ze środkiem wodoszczelnym i dodatkiem środka mrozoodpornego, gr. 30 mm zbrojona siatką stalową zgrzewaną o oczkach 10x10cm – pręty  $\varnothing 4,5\text{mm}$ ;
- poliestrowa włókna odsączająca;
- izolacja termiczna ze styropianu ekstrudowanego gr. 2 cm;
- papa termozgrzewalna modyfikowana SBS gr. min 4.2 mm z wywinieciem na ścianę budynku na wys. ok. 15 cm
- wylewka betonowa ze środkiem wodoszczelnym i dodatkiem środka mrozoodpornego, gr. 1–2 cm;
- płyta tarasu/balkonu;



Pracownia Architekcyjna inż. Jacek Stepien ul. Bławina 22, 27-400 Ostrowiec Św. ul. Kilińskiego 49/L, 27-400 Ostrowiec Św. tel./fax: (041) 265 24 64				Nr rys.: S14	
					
Funkcja	Imię i nazwisko:	Nr upr.:	Podpis:		
Architektura projektant:	mgr inż. arch. Zbigniew Doktor	227/KL/72			
Asystent projektanta:	inż. Damian Tkaczyk	—			
Data opracowania:		kwiecień 2014 r.			
Rodzaj projektu:		PROJEKT BUDOWLANY			
Temat:		SZCZEGÓŁY WYKONAWCZE			Stadium: PB