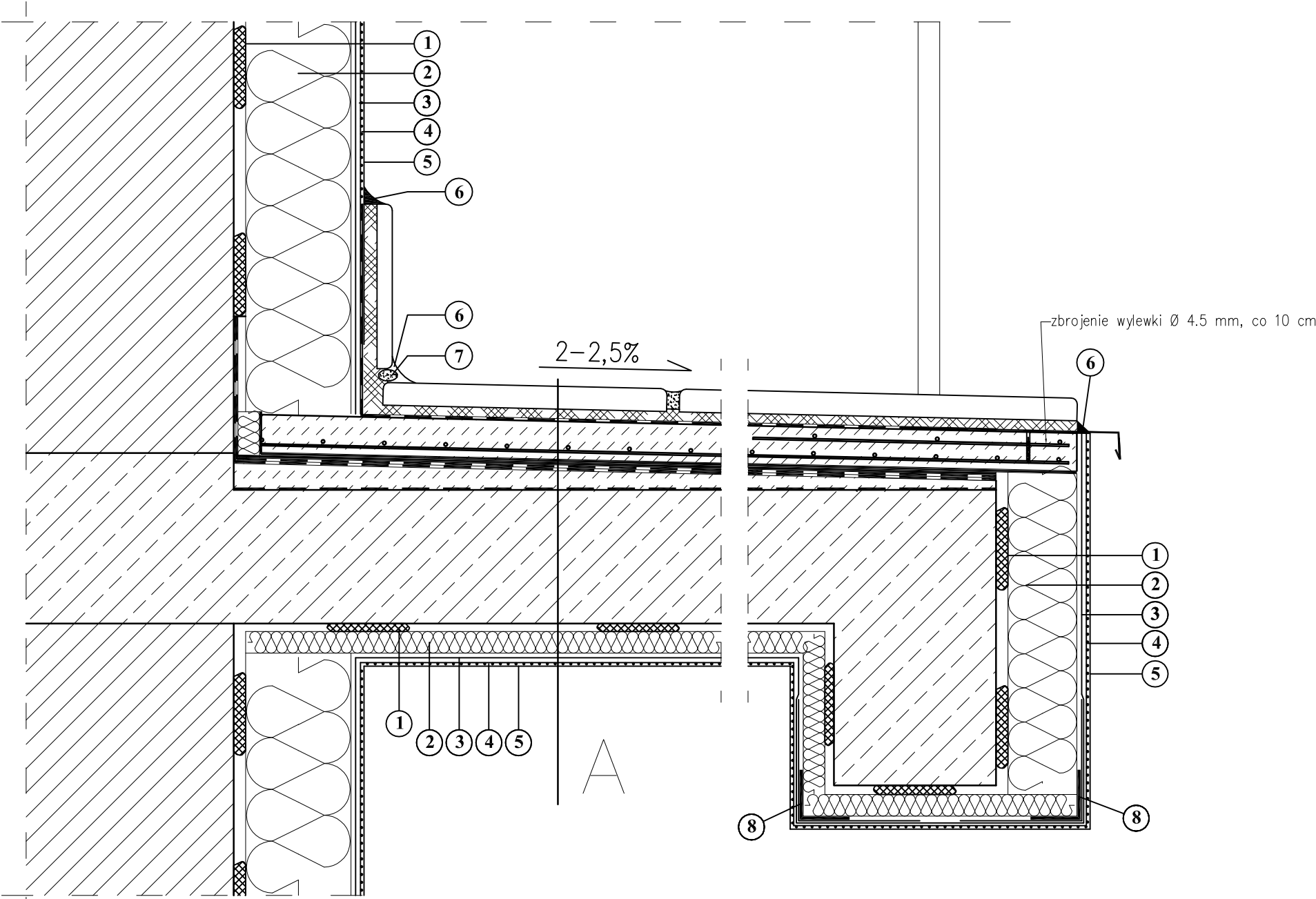



REMONT PŁYTY LOGGII – NAD POMIESZCZENIEM NIEOGRZEWANYM

1. ŚRODEK KLEJĄCY DO STYROPIANU
2. IZOLACJA TERMICZNA- STYROPIAN EPS70-040 gr. 15cm
3. ZAPRAWA ZBROJONA SIATKĄ Z WŁÓKNA SZKLANEGO
4. FARBA GRUNTUJĄCA
5. WYPRAWA ELEWACYJNA
6. USZCZELNIACZ
7. SZNUR DYLATACYJNY
8. NAROŻNIK METALOWY FABRYCZNIE OKLEJONY SIATKĄ



- płytki gresowe;
- wysokoelelastyczna zaprawa klejąca;
- szlichta betonowa ze środkiem wodoszczelnym i dodatkiem środka mrozoodpornego, gr. 30 mm zbrojona siatką stalową zgrzewaną o oczkach 10x10cm – pręty Ø4,5mm;
- poliestrowa włóknina odsączająca;
- 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 (loggi)/ strop;
- środek klejacy do styropianu;
- izolacja termiczna – styropian EPS070–031 gr. 2cm;
- zaprawa zbrojona siatką z włókna szklanego;
- farba gruntująca;
- wyprawa elewacyjna

<u>Pracownia Audytorska inż. Jacek Stępień</u> <u>ul. Bławatna 22 27-400 Ostrowiec Św.</u> <u>Pracownia Projektowa</u> <u>ul. Kilińskiego 49L 27-400 Ostrowiec Św.</u> <u>tel.fax. (041) 265 24 64</u>			Nr rys.: S18	Branża: Architektura	Skala:	
Funkcja			Imię i nazwisko:	Nr upr.:	Podpis:	Inwestor: ZGKiM Police ul. Bankowa 18 70-010 Police
Projektował:		mgr inż. arch. Zbigniew Doktor	227/KL/72			
Opracował:		mgr inż. Michał Mróz	_____			
Sprawdził:		mgr inż. arch. Andrzej Papierz	110/90/WŁ			
				Data opracowania: maj 2013 r.		
				Rodzaj projektu: PROJEKT BUDOWLANY		
				Temat:		
				SZCZEGÓŁY WYKONAWCZE		
				Stadium: PB		