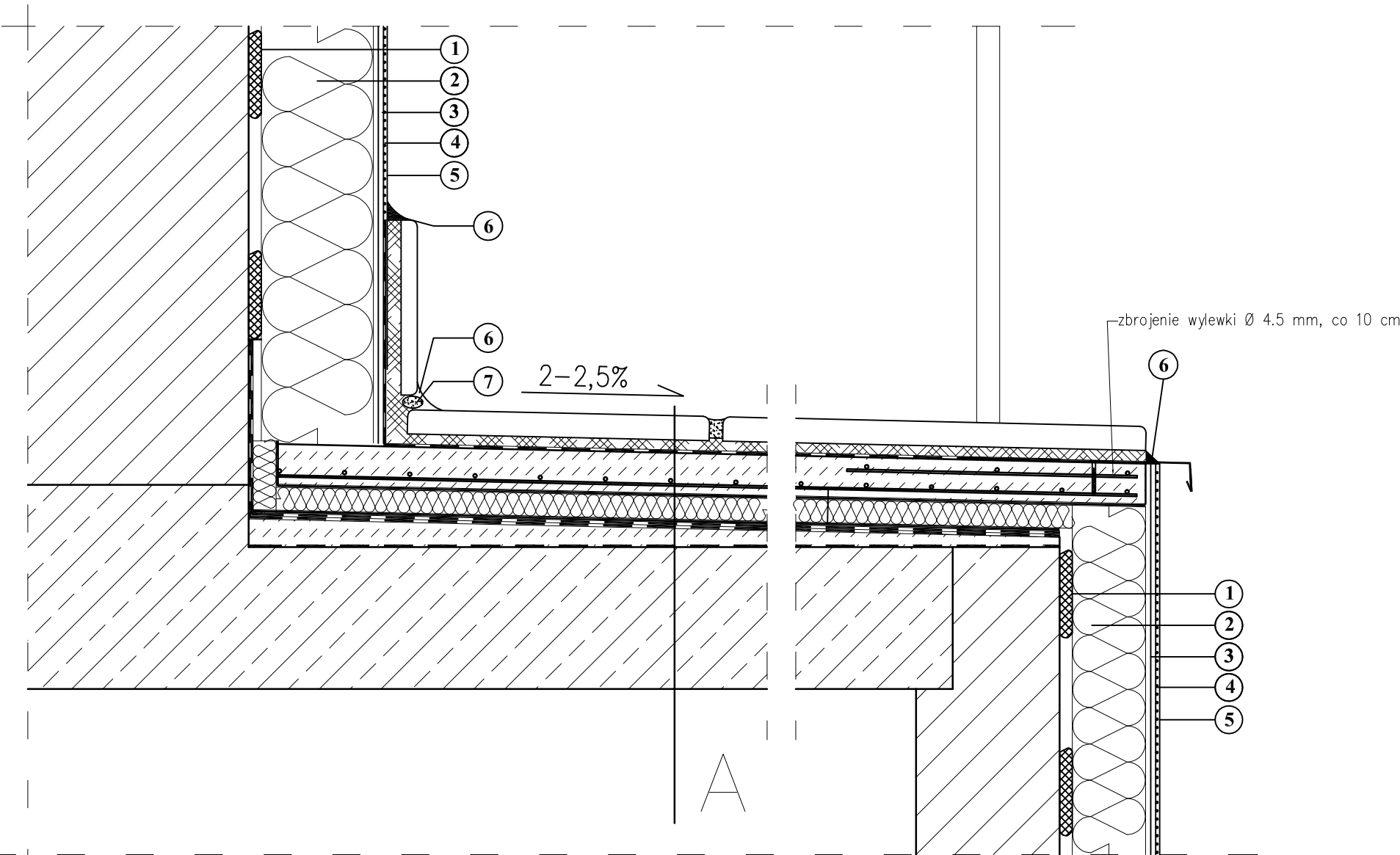



REMONT PŁYTY TARASU – NAD POMIESZCZENIEM OGRZEWANYM

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



A

- 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;
- izolacja termiczna ze styropianu ekstrudowanego gr. 2 cm;
- papa termozgrzewalna modyfikowana SBS gr. min 4.2 mm z wywinięciem 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;

<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.: S17		Branża: Architektura	Skala:
Funkcja	Imię i nazwisko:	Nr upr.:	Podpis:	Inwestor: ZGKiM Police ul. Bankowa 18 70-010 Police	Adres: Budynek mieszkalny wielorodzinny ul. Palmowa 24-26 72 - 010 Police woj. zachodniopomorskie
Projektował:	mgr inż. arch. Zbigniew Doktor	227/KL/72		Data opracowania: maj 2013 r.	
Opracował:	mgr inż. Michał Mróz			Rodzaj projektu: PROJEKT BUDOWLANY	
Sprawdził:	mgr inż. arch. Andrzej Papierz	110/90/WŁ		Temat: SZCZEGÓŁY WYKONAWCZE	
				Stadium: PB	