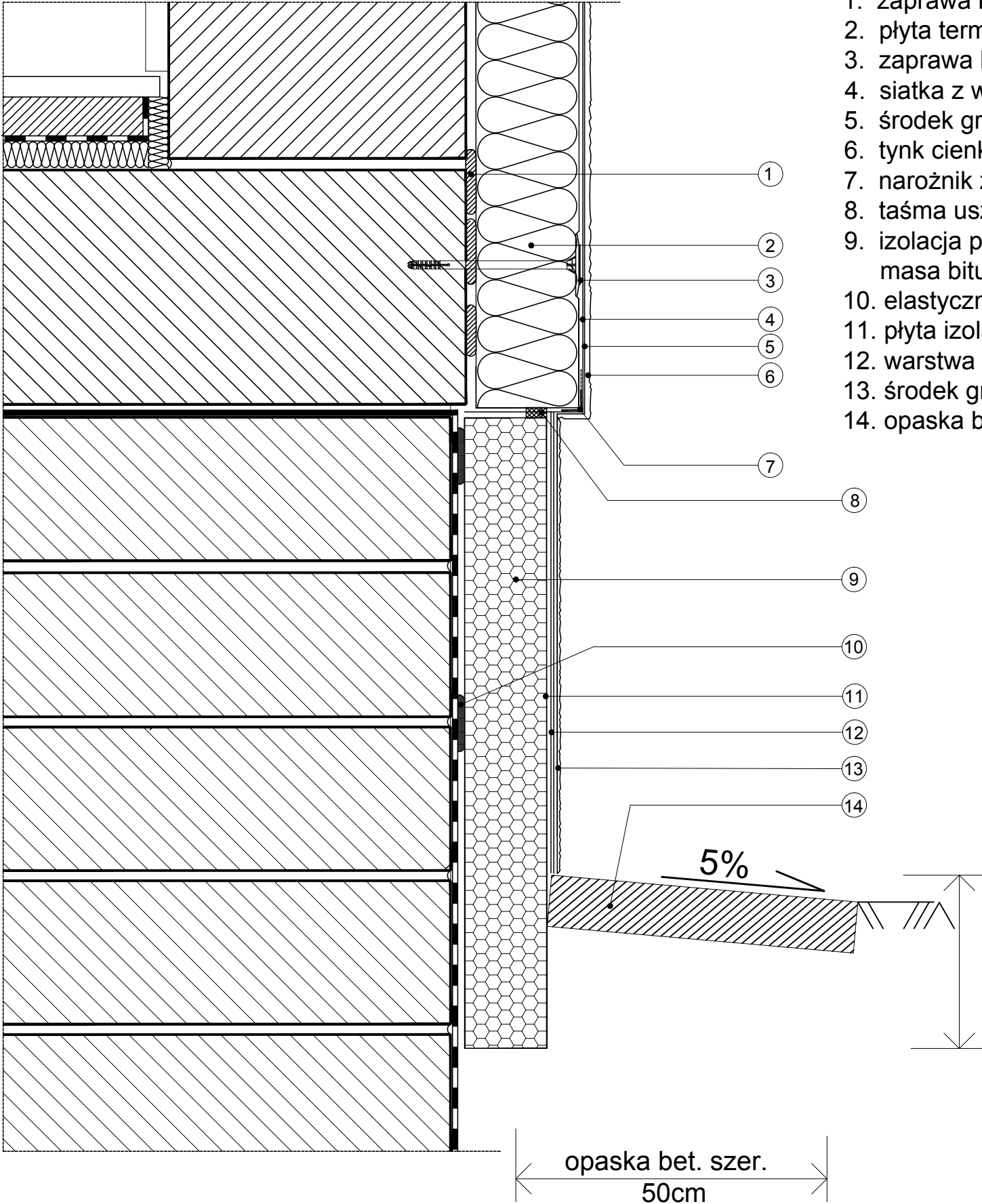


# SZCZEGÓŁ -FUNDAMENT S-5

## LEGENDA

- 1. zaprawa klejąca
- 2. płyta termoizolacyjna
- 3. zaprawa klejąco-szpachlowa
- 4. siatka z włókna szklanego (w miejscach narażonych na uszkodzenia - podwójnie)
- 5. środek gruntujący
- 6. tynk cienkowarstwowy
- 7. narożnik z siatką lub profil z kapinosem
- 8. taśma uszczelniająca lub trwale elastyczna spoina silikonowa
- 9. izolacja pionowa - zaprawa cementowo-polimerowa, lepik asfaltowy lub masa bitumiczno-kauczukowa
- 10. elastyczna zaprawa cementowo-polimerowa lub klej bitumiczny
- 11. płyta izolacyjna - hydropian
- 12. warstwa zbrojona podwójnie siatką szklaną - zaprawa klejąco-szpachlowa
- 13. środek gruntujący i cienkowarstwowy tynk mozaikowy
- 14. opaska betonowa



Nad cokołem zaleca się użycie dwóch warstw siatki z włókien szklanych, gdyż jest to fragment ścian parteru w większym stopniu narażony na uszkodzenia.

<b>PPU Mar Bud</b> Mariusz Borowski		<b>www.projekty-budowlane.eu</b> tel. 695 449 444, 24 275 50 12, e-mail: biuro@projekty-budowlane.eu	
NAZWA PROJEKTU: TERMOMODERNIZACJA BUDYNKU ŚWIETLICY WIEJSKIEJ W RYCHARCICACH, działka nr 70/17			
INWESTOR: Gmina Gozdowo, ul. Krystyna Gozdawy 19, 09-213 Gozdowo			
FUNKCJA:		IMIĘ I NAZWISKO:	NR UPRAWNIENI: PODPIS:
PROJEKTANT: inż. Mariusz Borowski		MAZ/0094/ZHOK/10	
OPRACOWAŁA: mgr inż. Grzegorz Sadowski			
TYTUŁ RYSUNKU: SZCZEGÓŁ S-5		DATA: 09 - 2014	BRANŻA / NUMER RYS.: A13
		SKALA: 1:10	