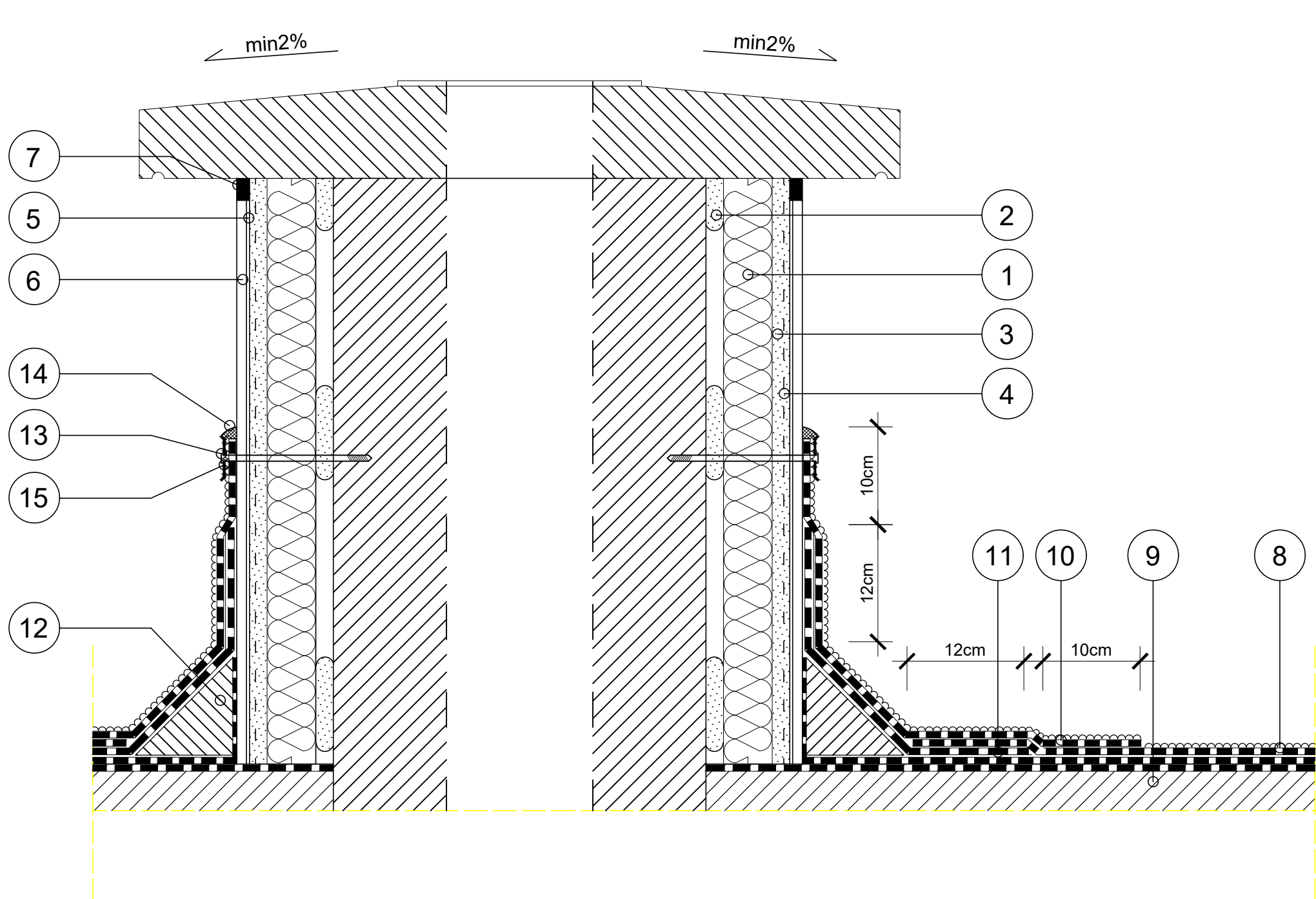



SZCZEGÓŁ WYKOŃCZENIA W OBRĘBIE KOMINA



- 1. Elewacyjna płyta z wełny mineralnej gr. 5cm
- 2. Zaprawa klejowa
- 3. Zaprawa klejowa
- 4. Siatka zbrojąca z włókna szklanego
- 5. Podkład tynkarski
- 6. Tynk cienkowarstwowy silikonowy
- 7. Masa silikonowa
- 8. Papa termizgrzewalna wierzchniego krycia
- 9. Istniejąca konstrukcja dachu
- 10. Obróbka kątowna z papy nawierzchniowej
- 11. Obróbka kątowna z papy podkładowej
- 12. Izoklin styropianowy laminowany papą o wym. 10x10cm
- 13. Łącznik + wkręt
- 14. Uszczelnienie na bazie bitumu
- 15. Lista dociskowa

 EKOPROBUD <small>Firma projektowo-wykonawcza</small>		EkoProBud Biuro projektowe: 43-190 Mikołów, ul. Żwirki i Wigury 65 tel. 509 527 540, www.ekoprobud.com.pl	
ADRES INWESTYCJI:		Budynek mieszkalny wielorodzinny ul. Janasa 13 41-700 Ruda Śląska	
TYTUŁ: PROJEKT DOCIEPLENIA ŚCIAN ZEWNĘTRZNYCH BUDYNKU MIESZKALNEGO WIELORODZINNEGO PRZY UL. JANASA 13 W RUDZIE ŚLĄSKIEJ WRAZ Z PRACAMI TOWARZYSZĄCYMI			
TYTUŁ RYSUNKU: SZCZEGÓŁ WYKOŃCZENIA W OBRĘBIE KOMINA			BRANŻA: ARCH.
ARCHITEKTURA PROJEKTOWAŁ:	mgr inż. arch. L. Witański nr upr. 743/87	PODPIS:	01.2020
SPRAWDZIŁ:	mgr inż. arch. Ł. Wengler nr. upr. 6/10/SLOKK	PODPIS:	SKALA: 1:5
OPRACOWANIE:	inż. arch. Iwona Mandla	PODPIS:	NR RYS.
KIEROWNIK BIURA:	dr inż. T. Muzyczuk	PODPIS:	30