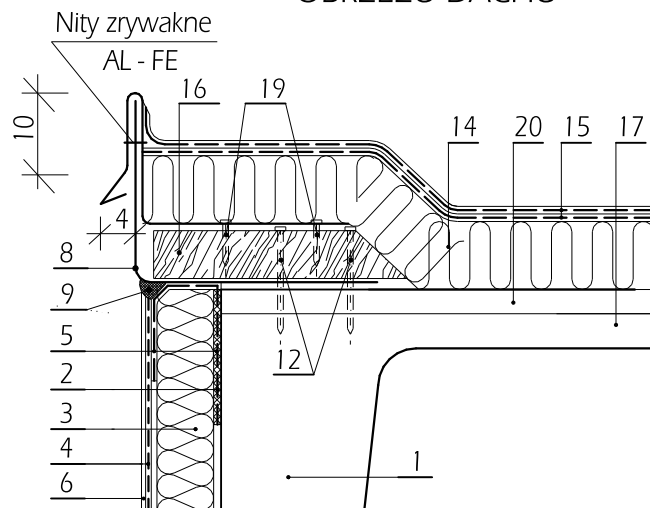
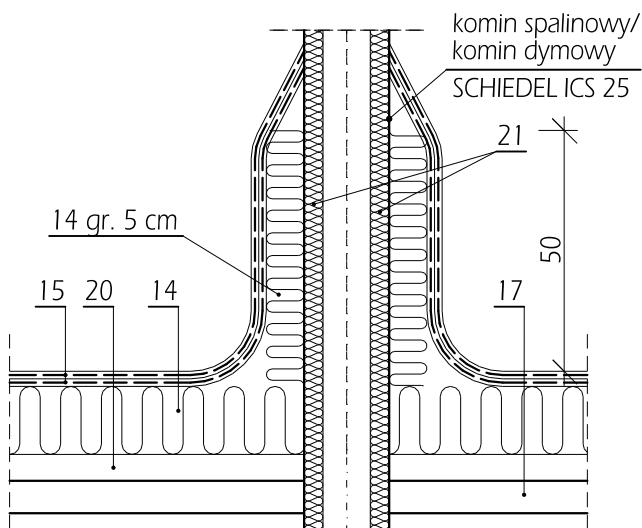




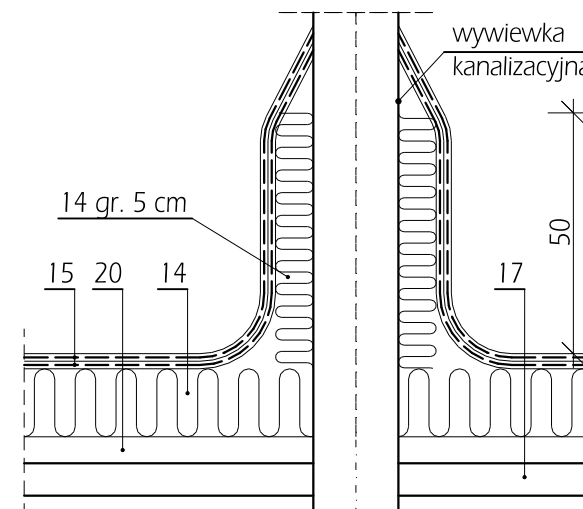
## D-21. ZAKOŃCZENIE OCIEPLENIA PRZY OBRZEŻU DACHU



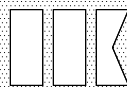
## D-22 A. USZCZELNIENIE POKRYCIA PRZY KOMINIE SPALINOWYM / DYMOWYM



## D-22. USZCZELNIENIE POKRYCIA PRZY WYWIEWCE KANALIZACYJNEJ



1. Ściana budynku
2. Zaprawa klejowa Sto-Baukleber
3. Płyty styropianowe EPS 70-040 gr. 14 (3, 2) cm
4. Zaprawa klejowa StoLevel Uni zbrojona siatką z włókna szklanego Sto Glasfasergewebe
5. Dodatkowy pasek siatki Sto Glasfasergewebe
6. Tynk silikonowy StoSilco K gr. 2 mm
8. Obróbka blacharska - blacha stalowa ocynkowana gr. 0,75 mm
9. Kit elastoplastyczny gęsty KEP
12. Wkręt ocynkowany  $\varnothing$  8/80, kołek  $\varnothing$  12/80 co 50 cm
14. Piana poliuretanowa PCC PRODEX EKOPRODUR SO540 gr. 10 cm
15. Powłoka izolacyjna UV - IZOBUD R
16. Płyta OSB-3 gr. 22 mm
17. Stropodach - płyta dachowa żebrowa
19. Łącznik stalowy ocynkowany
20. Istniejąca gładź cementowa



Obiekt : Budynek przemysłowy, 41-935 Bytom, ul. Drzewna 2, dz. nr 1524/262, 1085,262, 1075/262, 1525/262, 2405/263, 2406/263, 1320/263.

Temat : PB-W Ocieplenia przegród zewnętrznych z przebudową ścian i kolorystyką elewacji

### DETALE D-21, D-22, D-22 A

Projektował : mgr inż. arch. Anna Buczek nr upr. 463/84

Asystent proj.: inż. bud. - arch. Tomasz Skopal -

Sprawdził : mgr inż. arch. Agnieszka Smętek nr upr. 21/07/SLOKK/II

Nr rysunku 29 Data 07.2013

Ilość rysunków 32 Nr umowy D0/236/2013

Skala Nr archiw. 172/2013/29