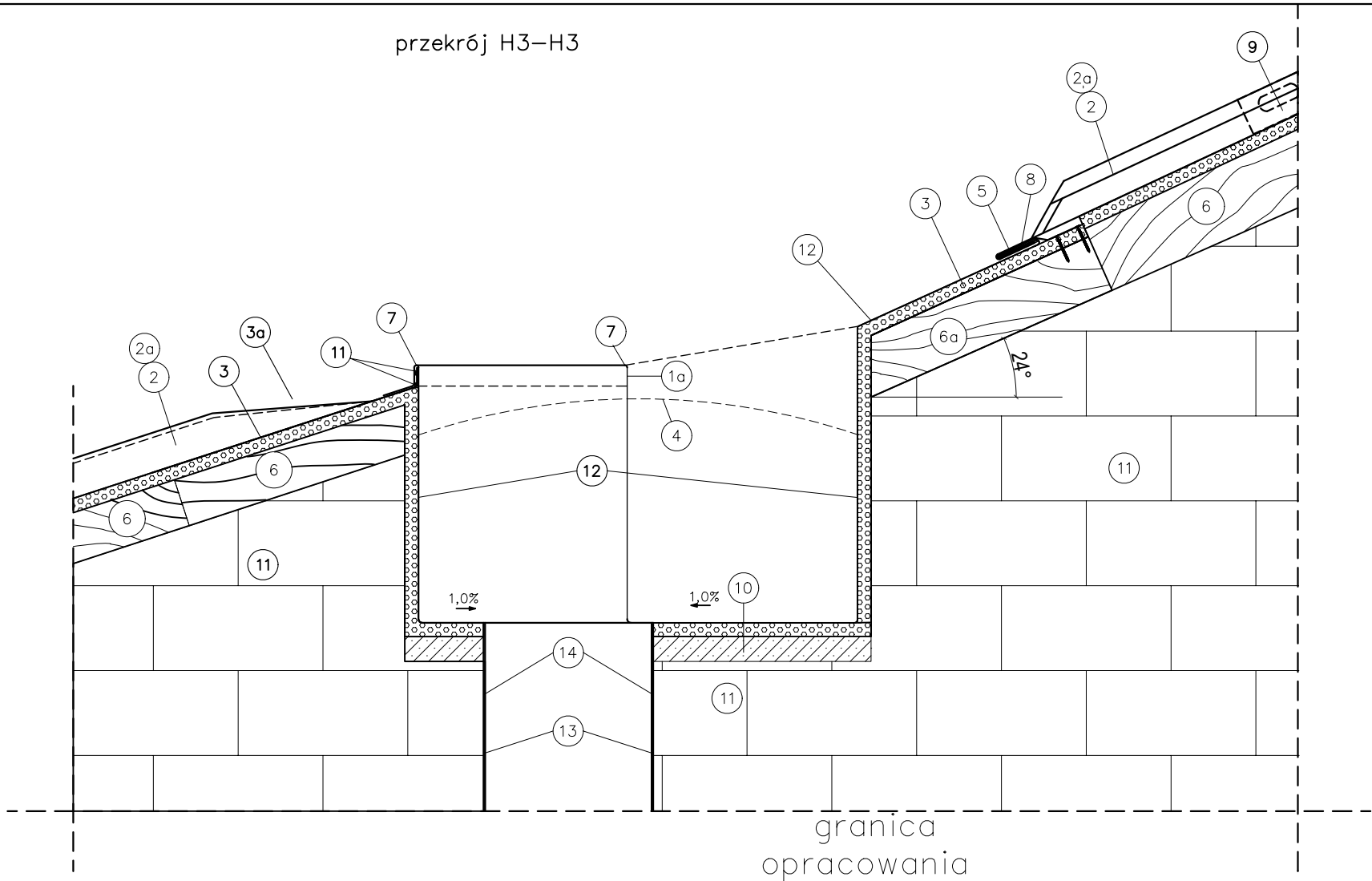
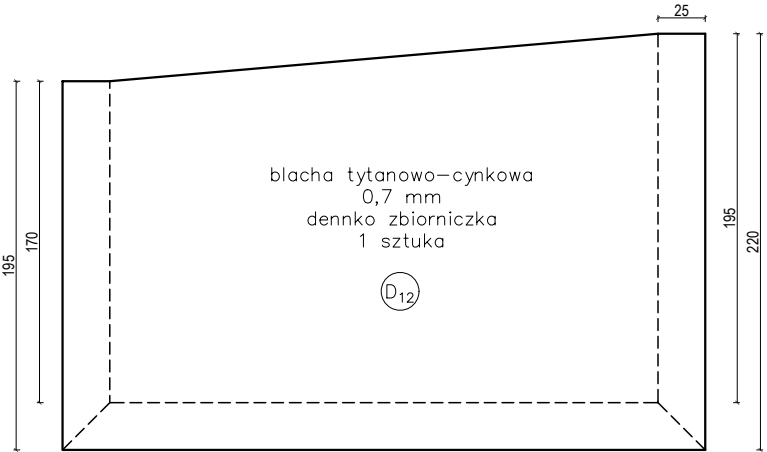
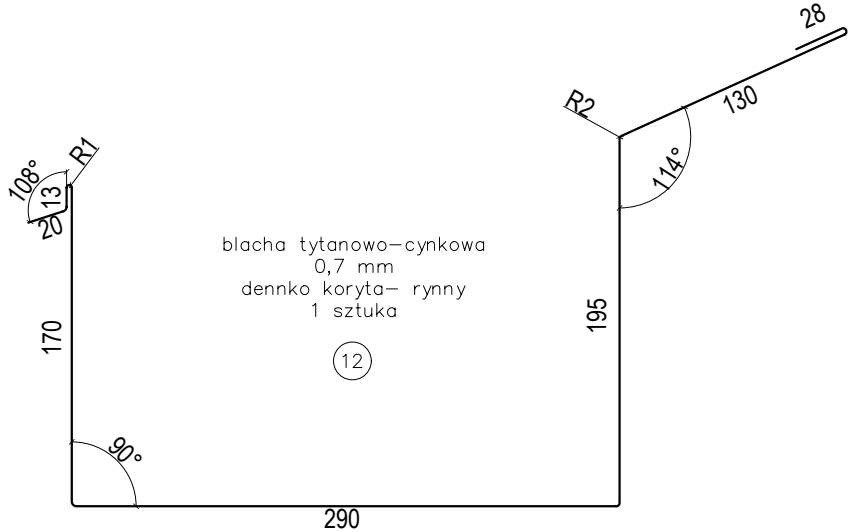


przekrój H3–H3



- 1a. kraweź ściany pionowej koryta – rynna
- 2. panele z blachy tytan–cynk grub. 0,7 mm
- 2a. połączenie na rąbek podwójny
- 3. mata strukturalna trójwarstwowa separująca wysokoparoprzepuszczalna wodochronna
- 4. siatka ochronna przed liśćm
- 5. połączenie na rąbek leżący pojedynczy (na agrafkę) z haftrą leżącą
- 6. deskowanie pełne tarcica 32 mm
- 6a deska podrynnowa 26–28x165–180 mm
- 7. rąbek stojący – przelew
- 8. uszczelnienie klej do blach wg opisu
- 9. haftra (łapka) mocujca stała
- 10. warstwa spadkowa 1% (grubości 3–30mm)
- 11. elementy konstrukcji budynku
- 12. zbiorniczek rynnowy z blachy tytanowo–cynkowej



PROJEKT WYKONAWCZY



Jednostka projektowa:
"ARCHBUD" Anna Kuran
ul. Złota 61 lok. 100 00-819 Warszawa
tel. 504 643 341 biuro@archbud.eu

Inwestor:
Uniwersytet Warszawski
ul. Krakowskie Przedmieście 26/28; 00-927 Warszawa

Nazwa inwestycji:
Remont pokrycia dachowego budynku Szkoły Głównej UW na terenie Kampusu Centralnego UW

Adres Inwestycji:
ul. Krakowskie Przedmieście 26/28; 00-927 Warszawa
jednostka ewidencyjna : dzielnica Śródmieście 146510_8
dz. ew.nr 36 obręb ewidencyjny 5-04-02 Śródmieście

BRANŻA ARCHITEKTONICZNA

| | | |
|--|--|-----------------------|
| Nazwa rysunku: PRZEKRÓJ POPRZECZNY H3-H3 PRZEZ GZYMS | | Numer rysunku: D.06 |
| Projektowany przez: Anna Kuran | Specjalność: | Podpis: 07.07.2022 r. |
| Projektowany przez: mgr inż. arch. Jan Edward Tejwan upr. nr BŁ-POKK/05/2002 | Specjalność: architektoniczna | Podpis: 07.07.2022 r. |
| Sprawdzony przez: mgr inż. arch. Małgorzata Anna Kosieradzka upr. nr ST-8/75 | Specjalność: architektoniczna | Podpis: 07.07.2022 r. |
| Skala: 1:4 | Miejsce i data opracowania: Warszawa, 07 lipca 2022 roku | Rewizja: |

NINIEJSZE OPRACOWANIE STANOWI DZIEŁO AUTORSKIE I PODLEGA OCHRONIE ZGODNIE Z USTAWĄ NR 83 Z DNIA 04.02.1994 Z PÓŹN. ZMIANAMI O PRAWIE AUTORSKIM I PRAWACH POKREWNYCH