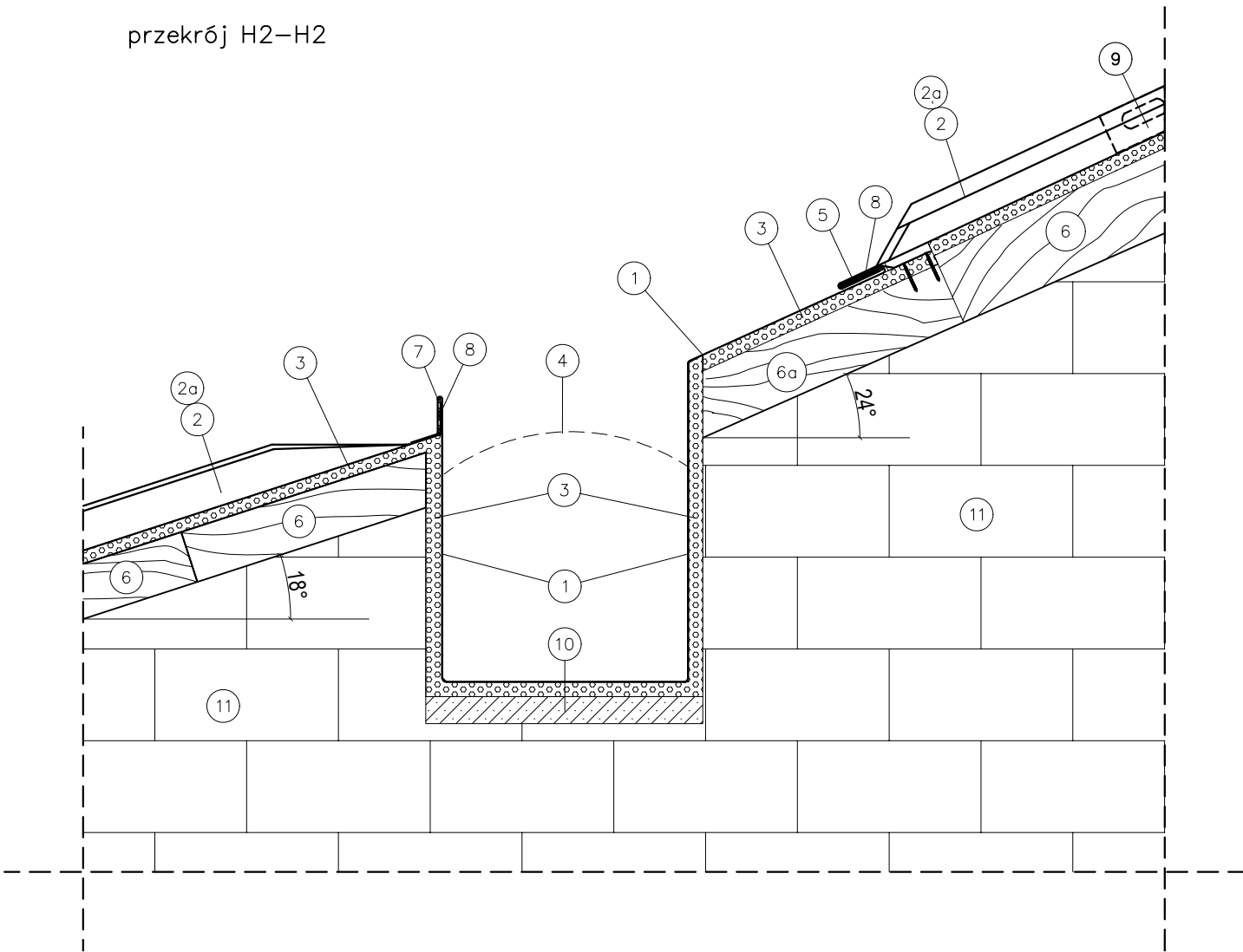
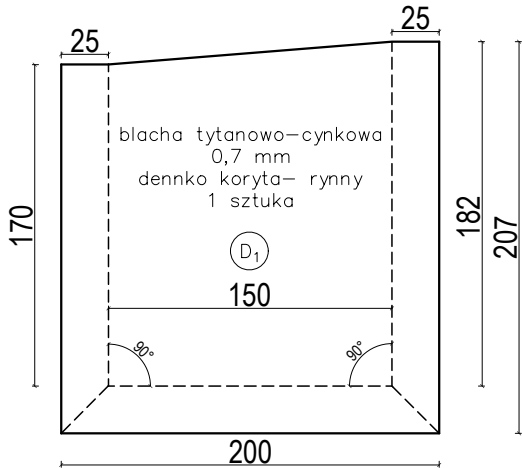
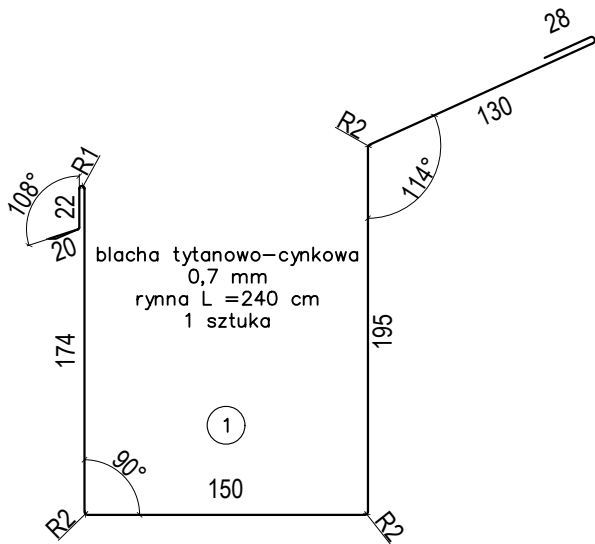


przekrój H2–H2



1. 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 hafrą 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) mocująca stała
10. warstwa spadkowa 1% (grubości 3–30mm)
11. elementy konstrukcji budynku



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 H2-H2 PRZEZ GZYMS		Numer rysunku: D.05
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 OPRAWOANIE 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