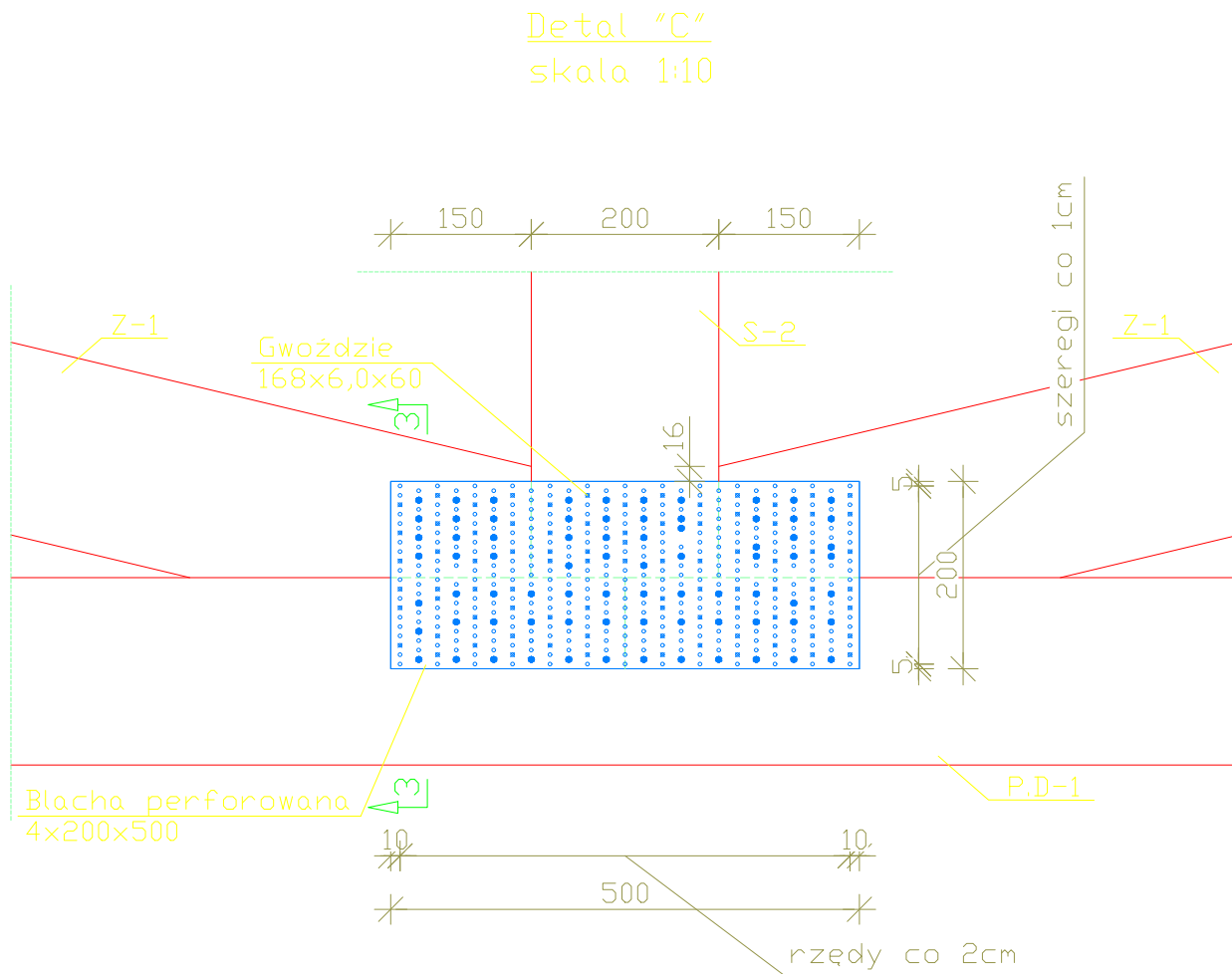
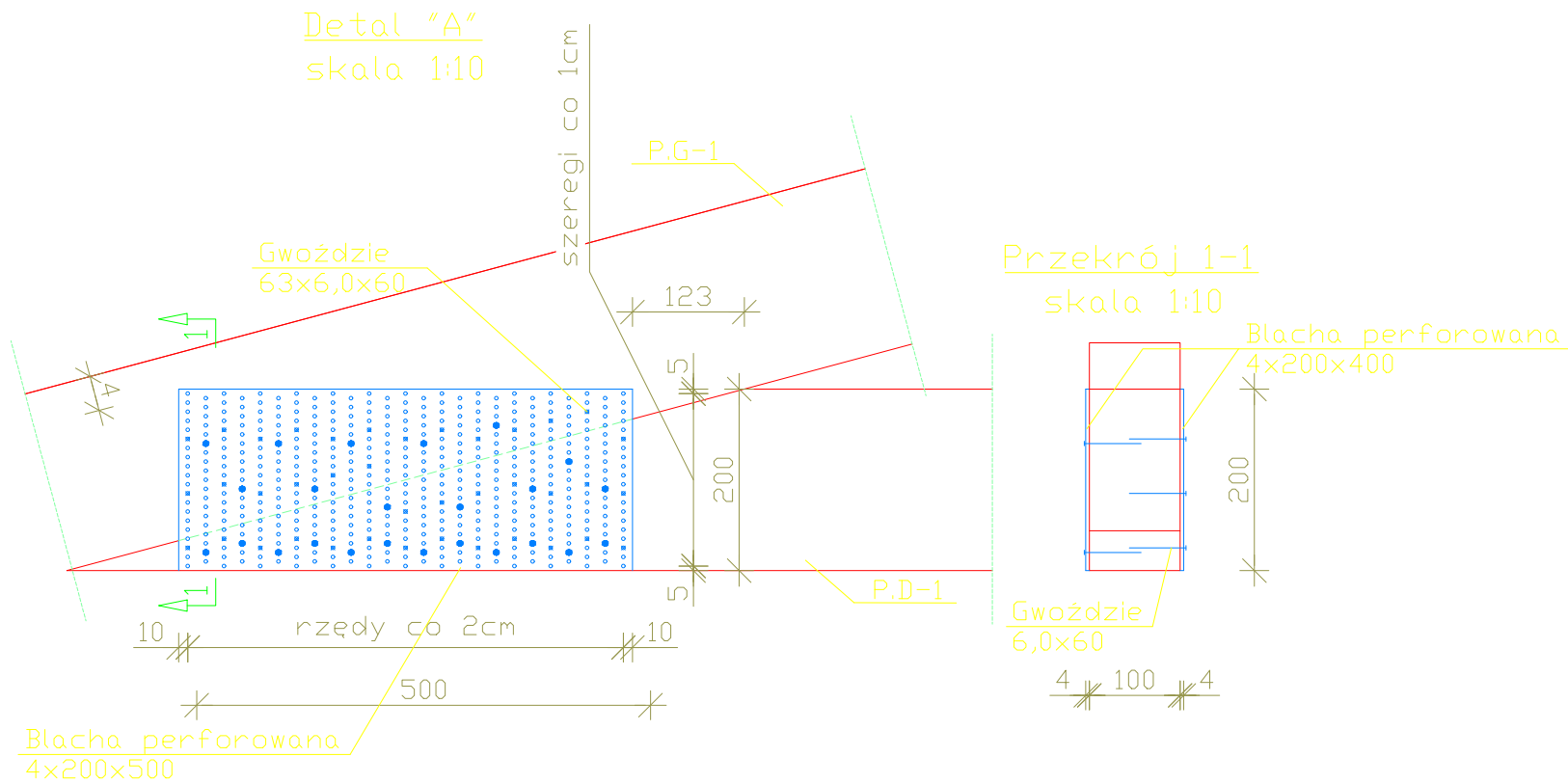


ROZBUDOWA I PRZEBUDOWA ISTNIEJĄCEGO BUDYNKU SZKOŁY O SALĘ GIMNASTYCZNĄ



MATERIAŁY:

Drewno:

klasa drewna klejonego GL28h

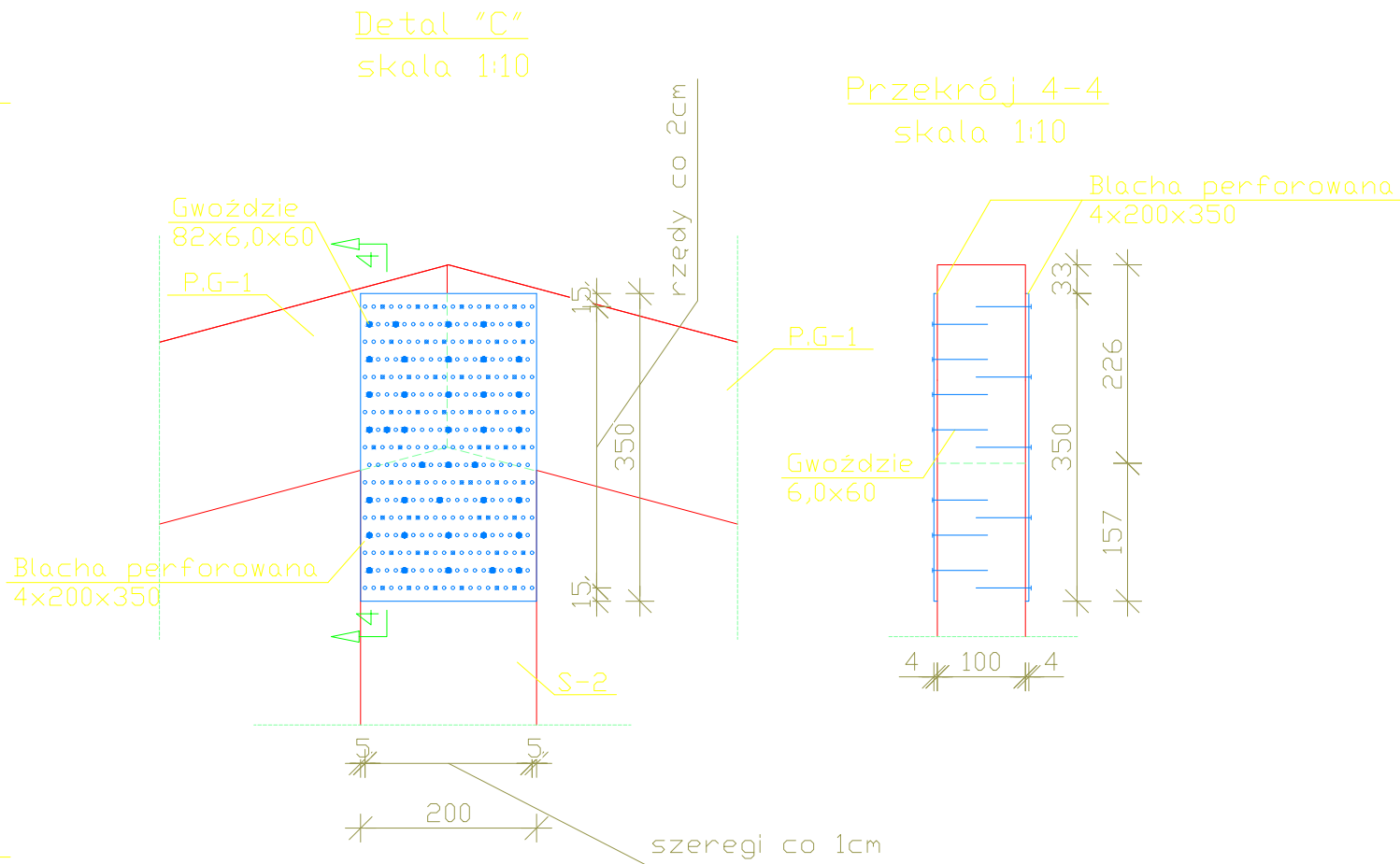
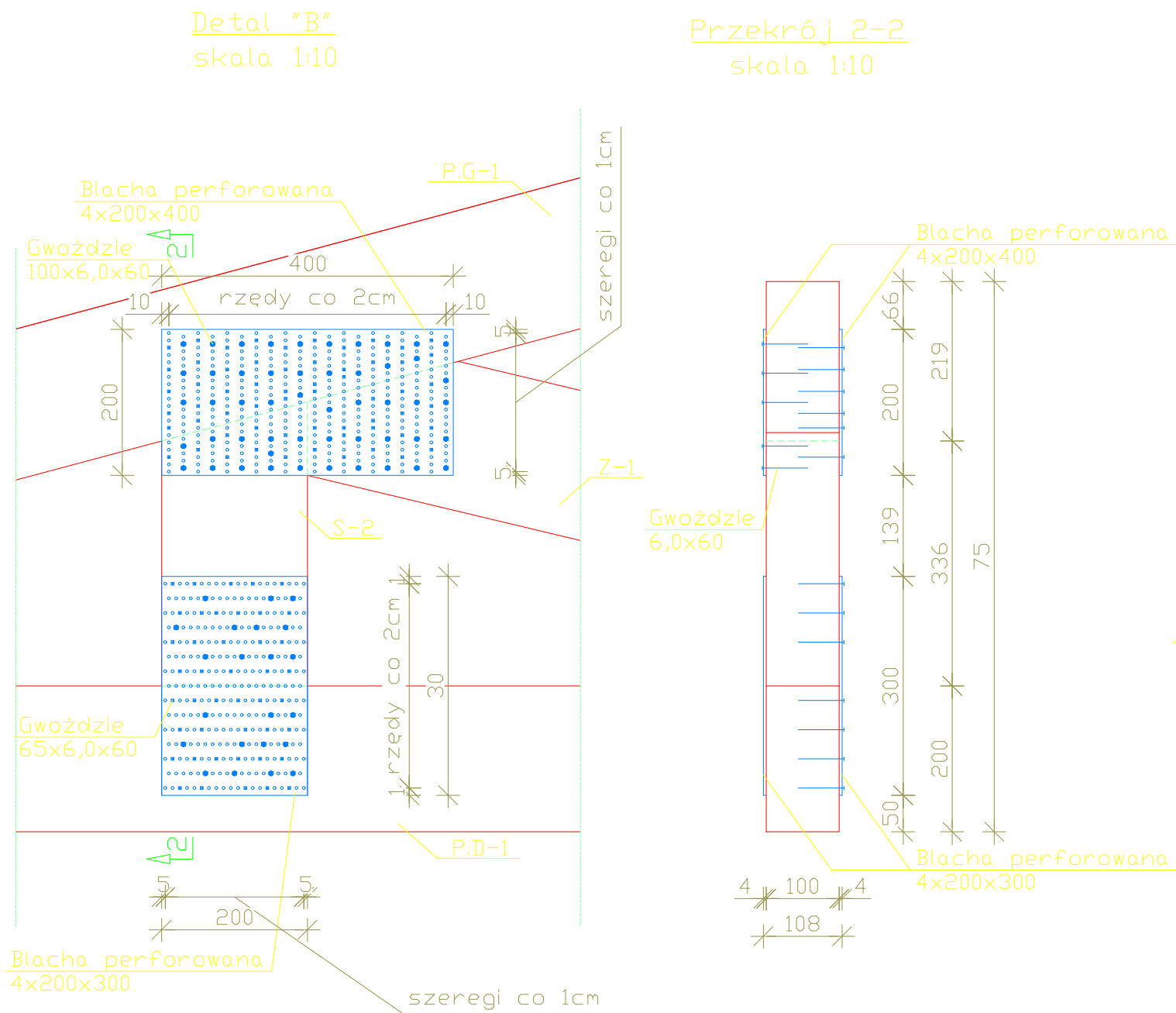
Gwoździe:

SST CNA 6,0x60mm

Blachy perforowane:

Stal ocynkowana klasy min. S235

- LEGENDA:
- oznaczenie główki gwoźdźcia
  - oznaczenie ostrza gwoźdźcia



ZESTAWIENIE ELEMENTÓW KONSTRUKCYJNYCH:  
(wyniki obliczeń statycznych):

ELEMENTY KONSTRUKCYJNE DACHU:

- pas górny P.G-1 (10x20cm),
- pas dolny P.D-1 (10x20cm),
- zastrzał Z-1 (10x20cm),
- słup S-1 (10x20cm).



ATELIER ARCHITEKTURY RADOSŁAW ZUBRYCKI  
ZIELONE WZDÓRZE 1 58-600 BIAŁOGÓRZE BIURO@AARZ.PL TEL. 514602382

BRANŻA	SPEC	ETAP	SKALA RYSUNKU	NR ZAŁĄCZNIKA
BO	BO	PT	BS	K03.4

NAZWA I ADRES ZADANIA DATA 22 MARZEC 2023  
ROZBUDOWA Z PRZEBUDOWĄ ISTNIEJĄCEGO BUDYNKU SZKOŁY O SALĘ GIMNASTYCZNĄ  
ADRES INWESTYCJI: SZKOŁA PODSTAWOWA W SOKOLNIKACH, JEDN.EW. 240903\_2  
NIEGOWA, OBRĘB 0017 SOKOLNIKI, DZ. 1353, SOKOLNIKI

ZAWARTOŚĆ RYSUNKU  
DETAL ŁĄCZEŃ KONSTRUKCJI DACHU NAD ŁĄCZNIKIEM

PODPIS	
KONSTRUKCJA - PROJEKTANT:	
Mgr inż. Krzysztof Czapliński Nr upr. 100/001504W upr. bud. w spec. konstrukcyjno-budowlanej bto	Krzysztof Czapliński
KONSTRUKCJA - SPRAWDZAJĄCY:	
Mgr inż. Andrzej Kowalczyk Nr upr. 416183 upr. budowlane w spec. konstrukcyjno-budowlanej bto	Andrzej Kowalczyk
ZAŁĄCZNIK GRAFICZNY OPATRONY KWALIFIKOWANYM PODPISEM ELEKTRONICZNYM PROJEKTANTA W WERSJI CYFROWEJ PROJEKTU STANOWI ELEMENT DOKUMENTACJI PROJEKTOWEJ MOŻE BYĆ WYKORZYSTYWANY NA CELE PROWADZENIA BUDOWY ZGODNIE Z USTAWĄ PRAWO BUDOWLANE	STRONA