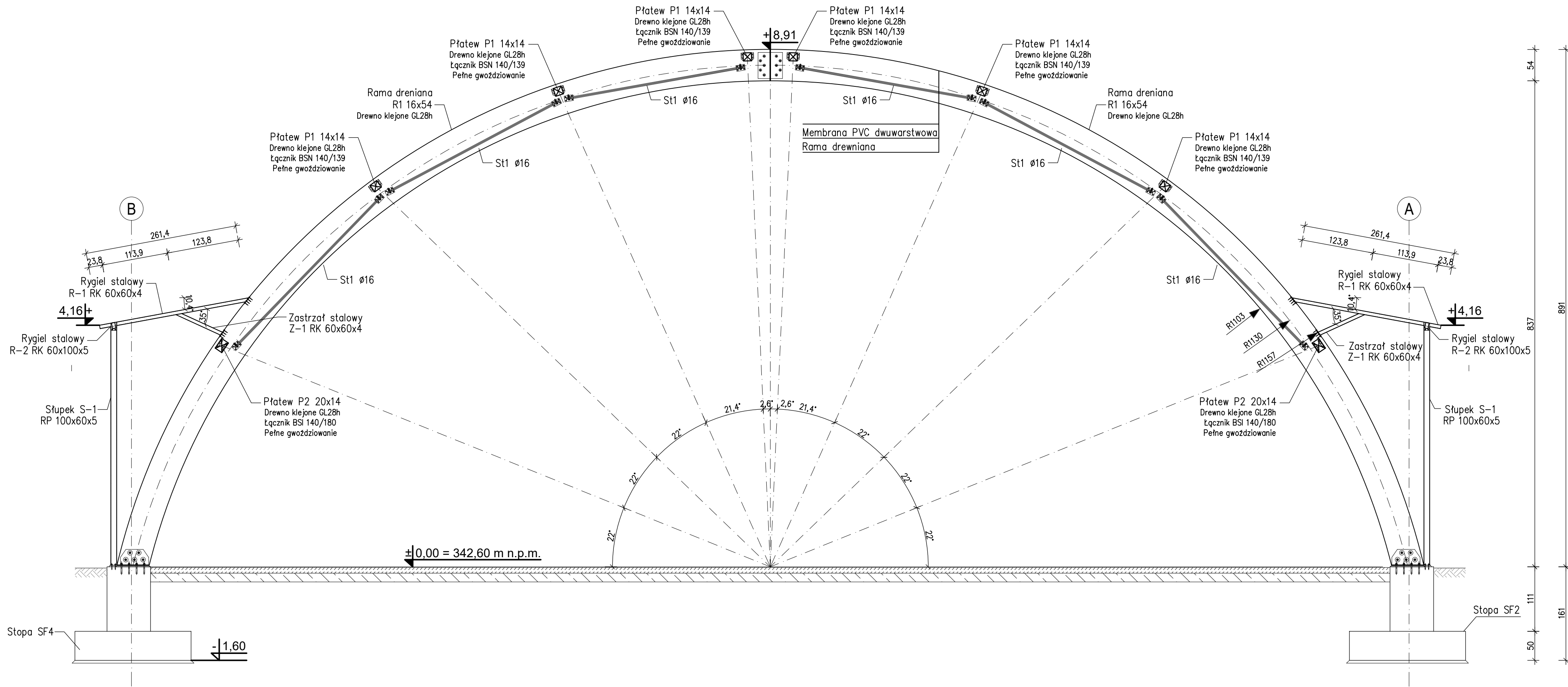


PRZEKRÓJ POPRZECZNY B-B, SKALA 1:50



UWAGI

1. WSZYSTKIE WYMIARY PODANO W [CM]
2. WSZYSTKIE POZIOMY PODANO W [M]
3. NIE SKALOWAĆ, STOSOWAĆ TYLKO PODANE WYMIARY.
4. STAL KONSTRUKCYJNA S355
5. DREWNO KONSTRUKCYJNE GL28h
6. BETON KONSTRUKCYJNY C25/30
7. ZASTOSOWAĆ BETON PODKŁADOWY POD FUNDAMENTY MIN. 50 MM MIN. C8/10
8. POZIOM POSADOWIENIA FUNDAMENTÓW: -1,60
9. WSZYSTKIE ELEMENTY DREWNIANE NALEŻY ZABEZPIECZYĆ PRZED KOROZJĄ BIOLOGICZNĄ DOWOLNYM PREPARATEM DOPUSZCZONYM DO STOSOWANIA W BUDOWNICTWIE NP. FOBOS M4.

A	31/03/21		R5	PSZ
REW.	DATA	ZMIANA	PROJ.	OPR.

INWESTOR / ZAMAWIAJĄCY:

GMINA DUKLA
ul. Trakt Węgierski 11, 38-450 Dukla

ZAMIERZENIE PROJEKTOWE:

HALA SPORTOWA Z BOISKIEM SPORTOWYM

ADRES INWESTYCJI:

Ul. Armii Krajowej 1A, 38-450 Dukla
jednostka ewidencyjna: Dukla M, obręb: Dukla 0001,
działki nr 205/6, 205/3, 205/2, 205/4, 206/25, 206/34, 206/43, 206/51

TYTUŁ RYSUNKU:

PRZEKRÓJ B-B

STADIUM:

PROJEKT TECHNICZNY

PROJEKTOWAŁ:
dr hab. inż. Rafał Szydłowski
upr nr: MAP/0083/P/POK/08

SPRAWDZIŁ:
mgr inż. Maciej Osiński
upr nr: 145/71

PODPIS:

PODPIS:

NR PROJEKTU:

21.035_PL

NR RYSUNKU:

PB04

SKALA:

1:50

DATA:

03/2021

REW:

A

