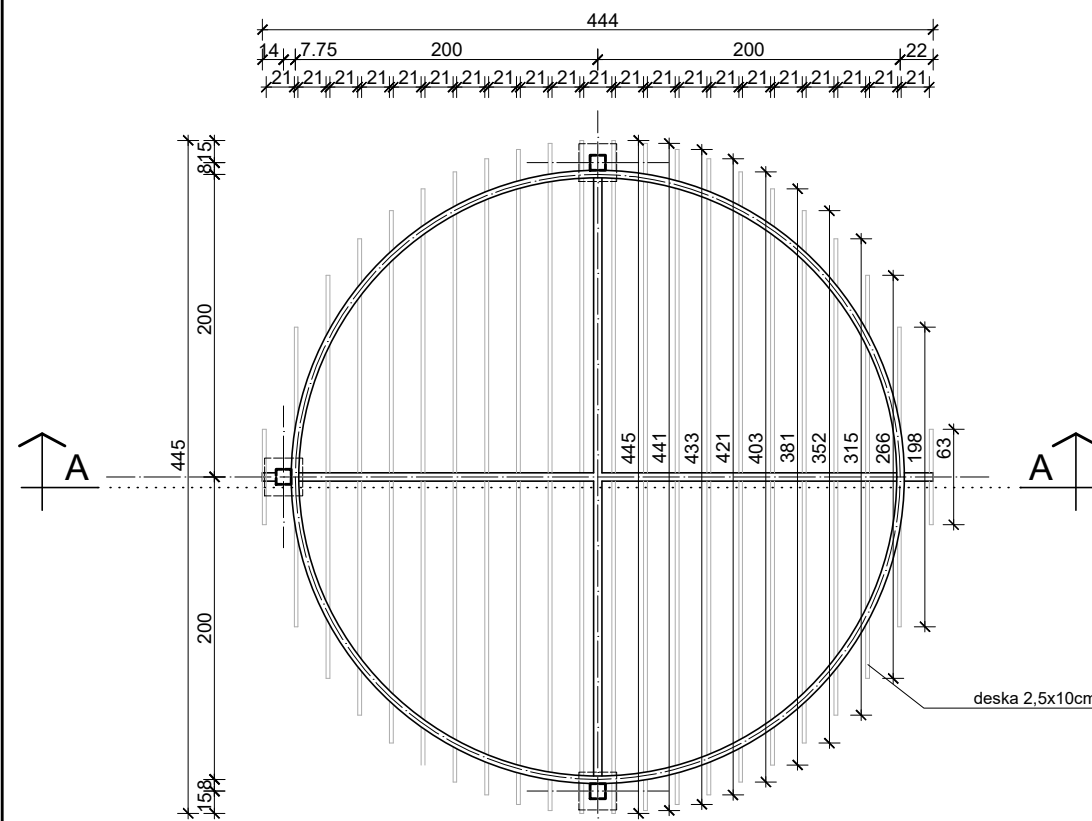
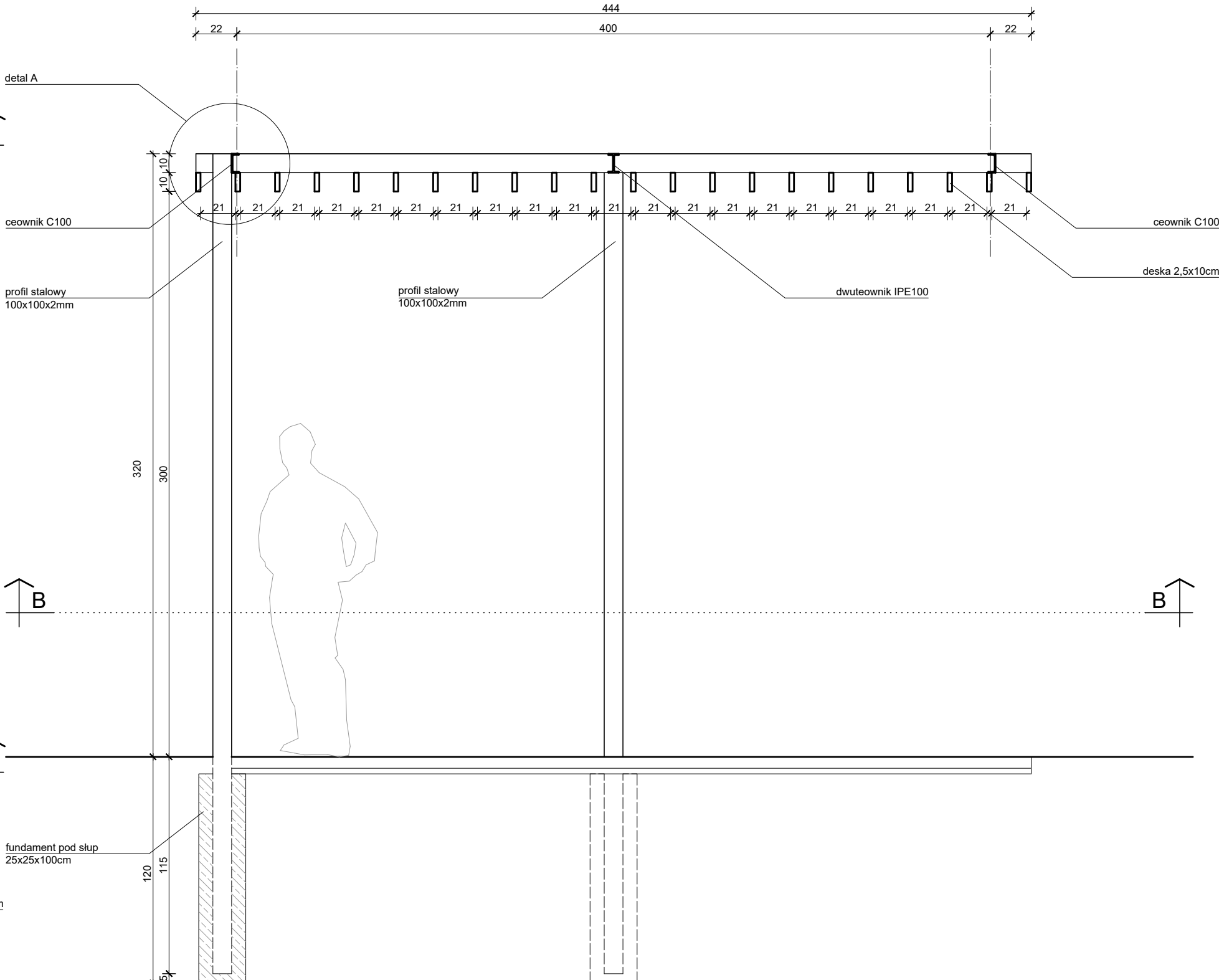


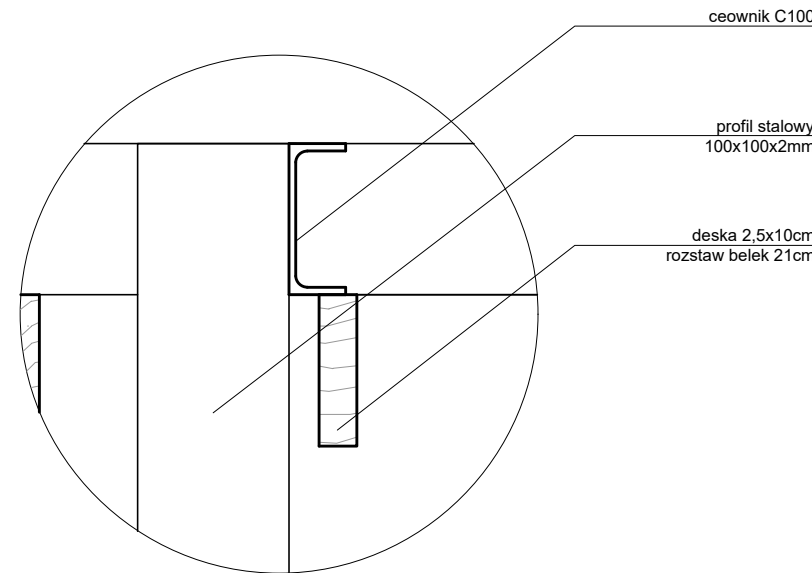
PRZEKRÓJ B-B SKALA 1:50



WIDOK Z GÓRY SKALA 1:50



PRZEKRÓJ A-A SKALA 1:25



DETAL A SKALA 1:5



WIDOK 3D

- UWAGA:
- pergola o wymiarach zgodnych z rysunkiem;
 - poergola na fundamencie z betonu B15 o wymiarach zgodnych z rysunkiem;
 - główna konstrukcja pergoli ze stali: teownik IPE100 i ceowniki 100 wsparte na słupach 100x100x2mm,
 - zadaszenie z deski kompozytowej, 2,5x10cm o długości zgodnej z rysunkiem;
 - wszystkie elementy stalowe ocynkowane, malowane proszkowo w kolorze czarnym RAL 9005;
 - wszystkie elementy betonowe zabezpieczone przezroczystym impregnatem;
 - wszystkie elementy drewnopodobne w kolorze zbliżonym do koloru Dąb Winchester;

CAD PLAN SPÓŁKA Z O.O.
15-536 BIAŁYSTOK
UL. SŁOWICZA 10
TEL. 506 10 90 94
TEL. 509 34 34 38

PROJEKT BUDOWLANY

FAZA PROJEKTU: PT
NAZWA: Budowy 139 miejsc postojowych wraz z zagospodarowaniem terenu oraz infrastrukturą techniczną
ADRES: ul. Janusza Korczaka 23, 18-100 Łapy
KAT. OBIEKTU: XXII, VIII
JED. EWID.: Łapy
OBREB: Łapy I 0001
ID DZIAŁKI: 200206_4.0001.715/5,
200206_4.0001.715/9

PROJEKTANCI: _____
ARCHITEKTURA: _____
mgr inż. arch. Maciej Dybacki upr. nr BI-PdOKK/75/06/2007

DETAL - PERGOLA NR 1	
SKALA:	NR RYSUNKU:
1:5/1:25/1:50	A15
DATA:	NR STRONY:
30 września 2025 r.	