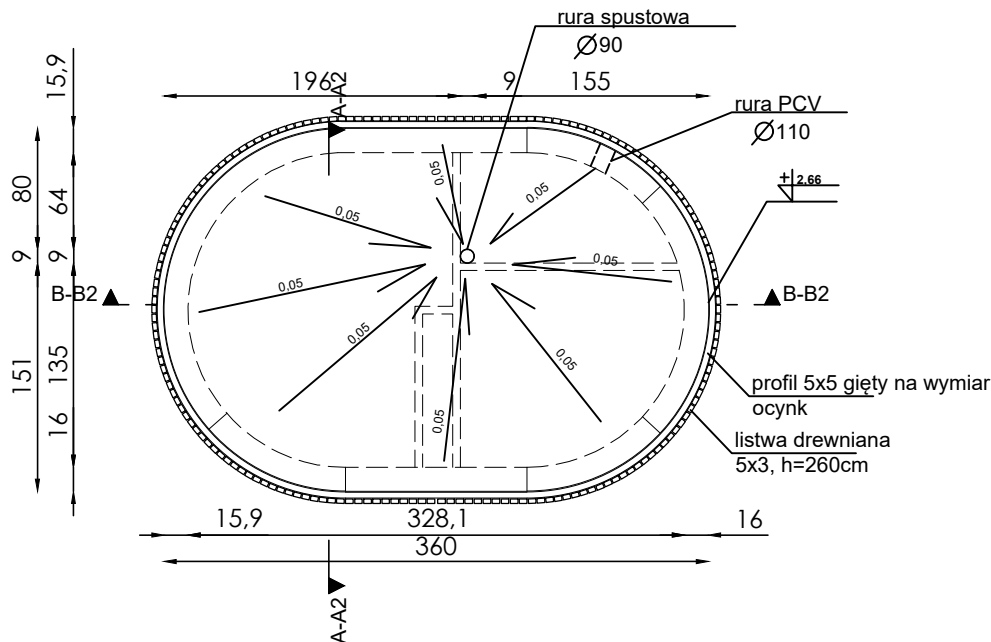
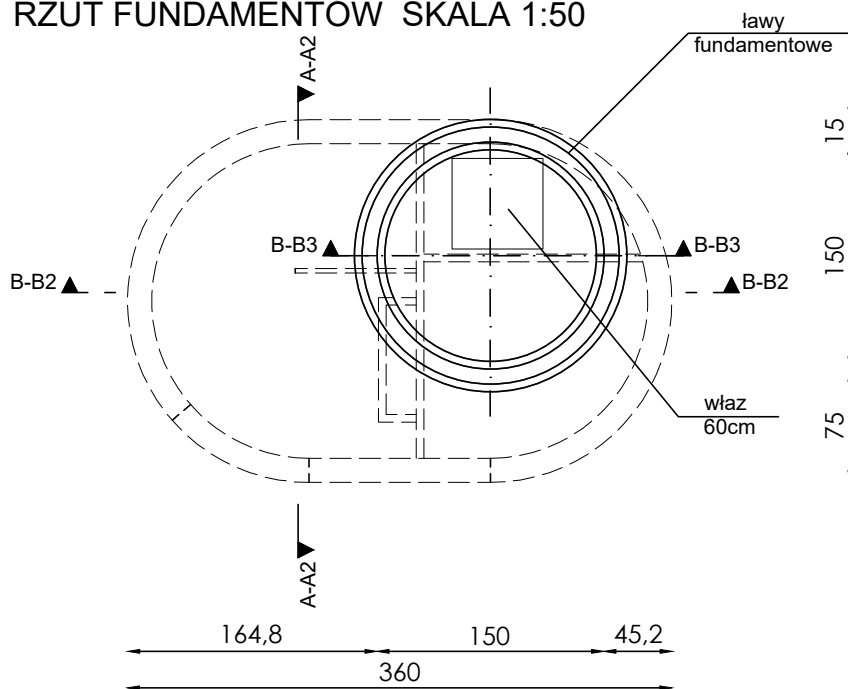


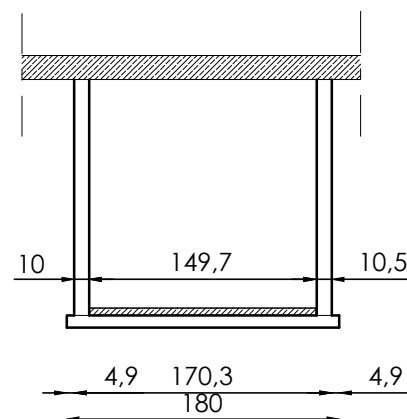
## RZUT DACHU SKALA 1:50



## RZUT FUNDAMENTÓW SKALA 1:50



## PRZEKRÓJ B-B3 SKALA 1:50



### UWAGI:

Studzienka wykonana z elementów prefabrykowanych o średnicy  $\varnothing 150$  cm, na zaprawie cementowej wodoszczelnej.

### UWAGI:

1. Wszystkie wymiary i wielkości sprawdzić na budowie, a wszystkie zmiany lub niejasności należy uzgodnić z Projektantem.
2. Wszelkie roboty budowlane powinny być prowadzone zgodnie ze sztuką budowlaną.
3. Rysunek należy rozpatrywać z pozostałymi rysunkami architektonicznymi, branżowymi, opisem oraz specyfikacją techniczną (SST).
4. Brak wskazania na rysunku technicznym elementu, którego zastosowanie wynika ze znanych lub powszechnie przyjętych rozwiązań w zakresie sztuki budowlanej nie zwalnia wykonawcy z konieczności skalkulowania i zastosowania takiego elementu w porozumieniu z Zamawiającym, a także z Projektantem.
5. Przed realizacją wykonawca zobowiązany jest do przygotowania projektu warsztatowego we własnym zakresie.
6. Projekt architektoniczny jest dokumentacją nadrzędną.

Kraków, 270/62, obr. S-17, j.ew. Śródmieście, przy ul. Podgórskiej ADRES

Gmina Miejska Kraków z siedzibą w Krakowie, 31-004, INWESTOR  
Pl. Wszystkich Świętych 3-4, NIP 6761013717

Zarząd Zieleni Miejskiej w Krakowie, PODMIOT ODBIERAJĄCY  
ul. Reymonta 20, 30-059 Kraków

STADIUM PROJEKT BUDOWLANY  
BRANŻA ARCHITEKTURA  
SKALA 1:50  
DATA 09.2022

mgr inż. arch. kraj. Katarzyna Opalka  
mgr inż. arch. kraj. Katarzyna Dzięciolowska  
mgr inż. arch. kraj. Oliwia Kaleta  
mgr inż. arch. kraj. Magdalena Kruk  
inż. arch. kraj. Janusz Filipiak  
ZESPÓŁ  
PROJEKTOWY

### PRZEDSIĘWZIĘCIE

Budowa obiektu małej architektury w miejscu publicznym  
na działce nr 270/62 obr. S-17 jedn. ewid. Śródmieście w Krakowie

### PROJEKTANT GŁÓWNY

mgr inż. arch. Mirosław Macioszek  
specjalność architektoniczna upr. nr MPOIA/090/2010

### AUTOR

mgr inż. arch. Marlena Pilch  
specjalność architektoniczna upr. nr MPOIA/087/2011

### TEMAT RYSUNKU

RZUT DACHU, FUNDAMENTÓW, PRZEKRÓJ B-B3

### NR

A.1.1