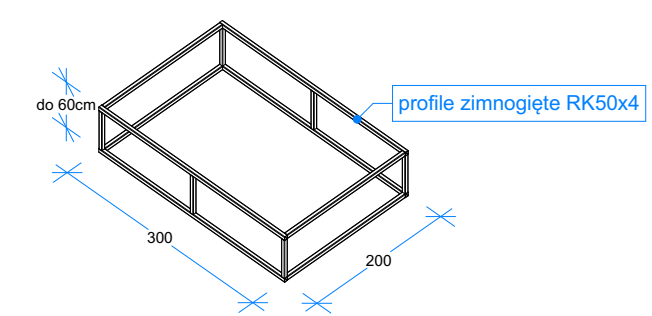
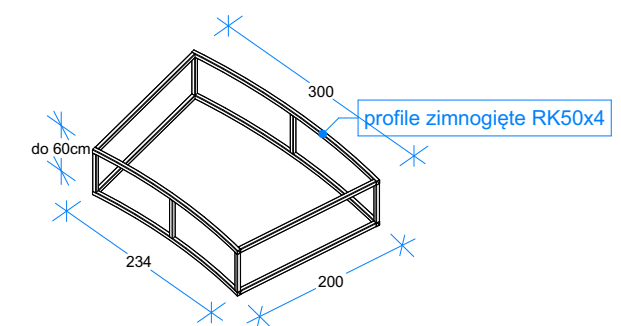
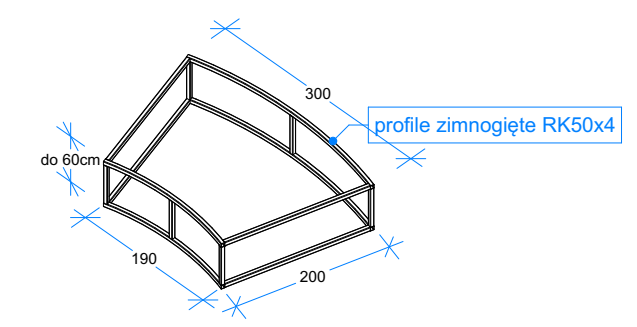
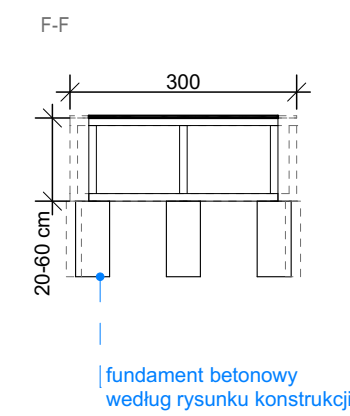
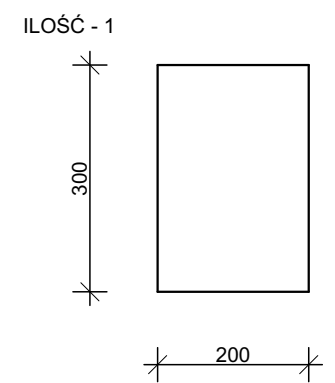
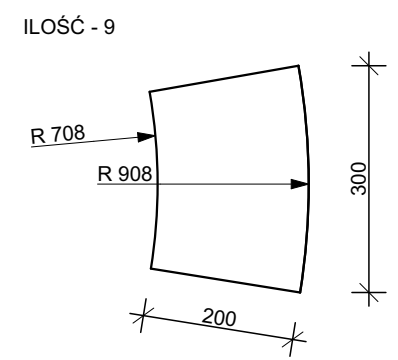
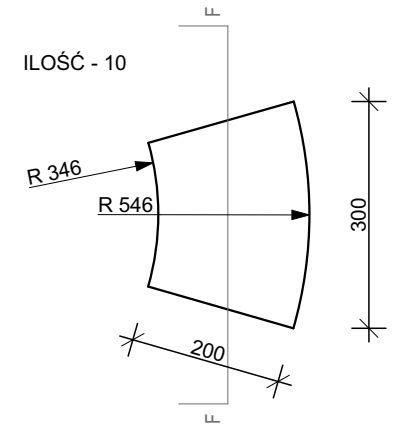


- trap- deski sosnowe na konstrukcji stalowej
- nawierzchnia szutrowa
- 276.2 rzędne istniejącego terenu
- 276.4 rzędne projektowanego terenu
- fundamenty



grupaVERSO

al. Wolności 27, 42-200 Częstochowa

Nazwa inwestycji:
ROZBUDOWA PARKU GMINNEGO W BORONOWIE

Inwestor:
GMINA BORONÓW
UL. DOLNA 2, 42-283 BORONÓW

Projektował:
M. Wręczycki
nr uprawnień
19/SŁOKK/2015
podpis

Sprawdził:
-
nr uprawnień
-
podpis

Opracował:
K. CIERPIOŁ
M. WRĘCZYCKI
M. MACIEJCZYK

Faza:
PT+PW
Skala:
1:200, 1:100
Data:
KWIECIEŃ 2021
Format druku:
420X297

Rewizja:
-
Nr Rys.
Z_PW_116

TRAP

Projekt wykonany jest na podstawie norm i przepisów budowlanych obowiązujących w dniu jego ukończenia i chroniony jest ustawą z dnia 4 lutego 1994r. o prawie autorskim i prawach pokrewnych. Wszystkie prawa autorskie dotyczące tego rysunku są własnością pracowni projektowej GRUPA VERSO. Niniejszy rysunek jest wydany pod warunkiem iż nie będzie kopiowany, ani udostępniany. Nie należy odmierzać wymiarów z rysunku ani też używać go jako szablonu. Przed przystąpieniem do prac budowlanych wszystkie wymiary sprawdzić w naturze. W przypadku stwierdzenia niezgodności należy zwrócić się do projektanta.