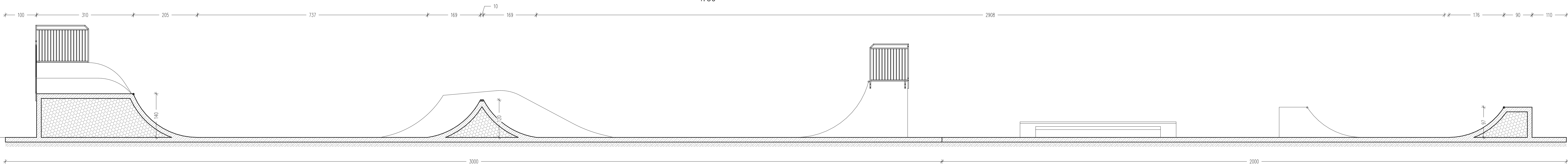


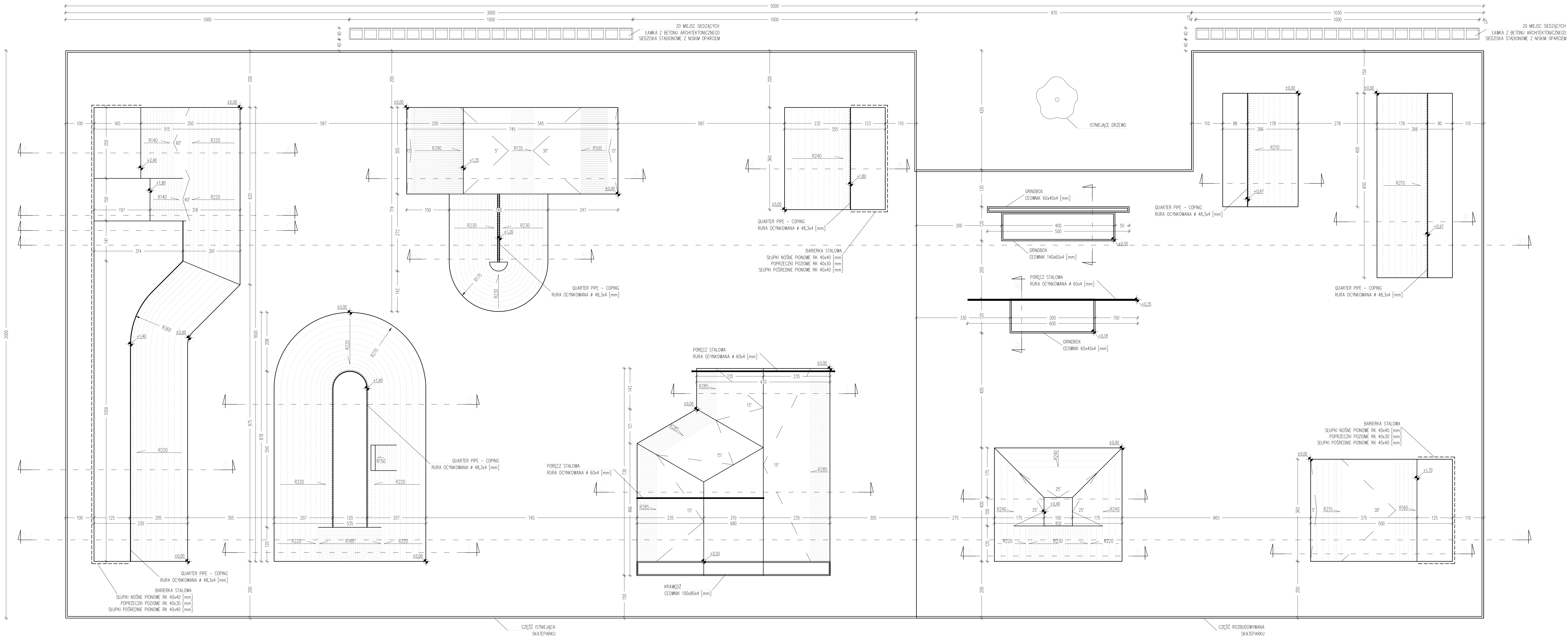
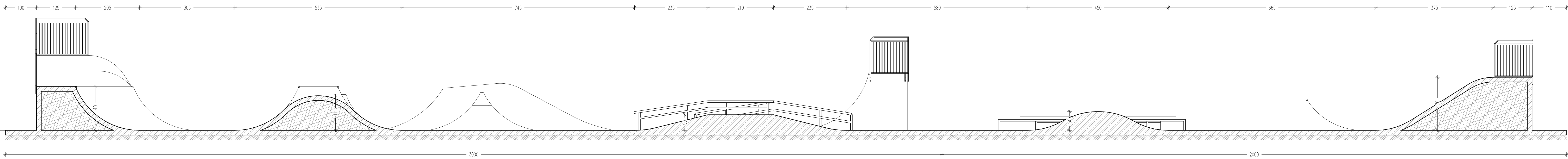
POZIOM TERENU

POZIOM TERENU

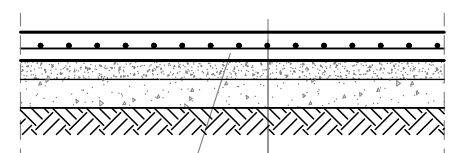
PRZĘKROJ X1-X1
1:50



PRZĘKROJ X2-X2
1:50



PŁYTA ŻELBETOWA
SPOSÓB ZBRÓJENIA
1:20

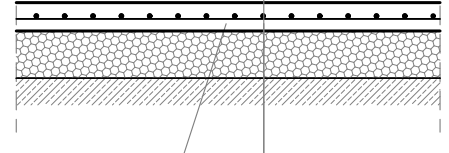


siatka Φ 8 - 15x15 cm
pręty doprzemne łęcze
na składowy min.30cm

POMOCZOWNIA ZATARTIA MECHANICZNE
BETON C30/37 ZBRUDOWY SIATKA Z PRĘTOW Φ 8 mm O ODCZACH 15x15 cm
WYPOWIERZACZ 40, WROZDOPRZĘDZONY F150, φ 15 cm
ZACZĘPIANY NA SZKAPKO 2402P, PREPARAT DO PIELĘGNACJA BETONU
KOLOR BETONU SZARY

WYPOWIERZACZ Z SZKAPKOWI MIN. EPS 200
SZKAPKOWI O WŁASZCZOSTWACH WŁASNOŚCIACH WYLIWANE Z BETONU
BETON PŁYTY ŻELBETOWEJ - ZŁOŻONE Z PRZĘKROJEM SPŁYTY ZBRUDOWA
ISTNIEJĄCA PŁYTA ŻELBETOWA
POZOSTAŁE WARSZTATY - ZŁOŻONE Z PRZĘKROJEM SPOSÓB ZBRÓJENIA PŁYTY ŻELBETOWEJ

PRZESZKODY
SPOSÓB ZBRÓJENIA
1:20



siatka Φ 8 - 15x15 cm
pręty doprzemne łęcze
na składowy min.30cm

POMOCZOWNIA ZATARTIA RĘCZNE
BETON C30/37 ZBRUDOWY SIATKA Z PRĘTOW Φ 8 mm O ODCZACH 15x15 cm
WYPOWIERZACZ 40, WROZDOPRZĘDZONY F150, φ 15 cm
ZACZĘPIANY NA SZKAPKO 2402P, PREPARAT DO PIELĘGNACJA BETONU
KOLOR BETONU SZARY

WYPOWIERZACZ Z SZKAPKOWI MIN. EPS 200
SZKAPKOWI O WŁASZCZOSTWACH WŁASNOŚCIACH WYLIWANE Z BETONU
BETON PŁYTY ŻELBETOWEJ - ZŁOŻONE Z PRZĘKROJEM SPŁYTY ZBRUDOWA
ISTNIEJĄCA PŁYTA ŻELBETOWA
POZOSTAŁE WARSZTATY - ZŁOŻONE Z PRZĘKROJEM SPOSÓB ZBRÓJENIA PŁYTY ŻELBETOWEJ

10x400 OGÓLNE
1. Wszystkie prace wykonano zgodnie ze sztuką budowlaną, obowiązującymi normami oraz instrukcjami producentów.
2. W razie wystąpienia problemów nie objętych opracowaniem należy skontaktować się z projektantem.
3. Rozwiązania warsztatowe należy odczytać z projektu.
4. Wzrosty, rysunki szczegółowe spis techniczny oraz
przebiegi brzozyne należy rozpatrywać łącznie.
5. Przed przystąpieniem do robót budowlanych należy sprawdzić wystąpienie i ilość na miejscu budowy.

ELEMENTY SKATEPARKU MUSZĄ POSIADAĆ CERTYFIKATY ODPOWIEDNIE
ZAWIERAJĄCE ZGODNOŚĆ TAKIŻ Z NORMĄ PN-EN 14975:2009-01-01
CERTYFIKATY TE MUSZĄ BYĆ POTWIERDZENIEM KONTROLI
BIEŻĄCEJ PRZEZ NIEZALEŻNĄ I ZATWIERDZONĄ JEDNOSTKĄ
PRODUKCYJNO-PRACOWNICZĄ
W CELU ZAPewnIENIA JAKI NAJLEPSZEJ JAKOŚCI I NALEŻYTEJ
ZGODNOŚCI SKATEPARKU NIE DOPUSZCZA SIĘ WYKONYWANIA
ELEMENTÓW W INNEJ TECHNOLOGII NIŻ MONOLITYCZNE WYLIWANE NA
MIEJSCU. NIE DOPUSZCZA SIĘ STOSOWANIA PREFABRYKATÓW
BETONOWYCH.
NIE DOPUSZCZA SIĘ STOSOWANIA PRZESZKÓD - PRZESZKODY MUSZĄ
BYĆ ZATWIERDZONE NA CZASO RĘCZNE.
WYMIANA GRUNTU 30 cm poniżej warstwy kruszywa

Opracowanie:
mgr inż. arch. Maciej Łopacz
Data opracowania:
12.2021

Archidom
Białystok Łopacz
ul. Sienkiewicza 17-180 Białystok

Wykonanie:
mgr inż. arch. Maciej Łopacz
Data wykonania:
12.2021

Miasto Racibórz
ul. Kościła Białego 6
47-400 Racibórz

Temat:
RZUT PRZYZIEMIA

Projekt:
ROZBUDOWA SKATEPARKU

Strona:
Architektura

Status:
projekt techniczny

Strona:
150

Rysunek nr:
A1