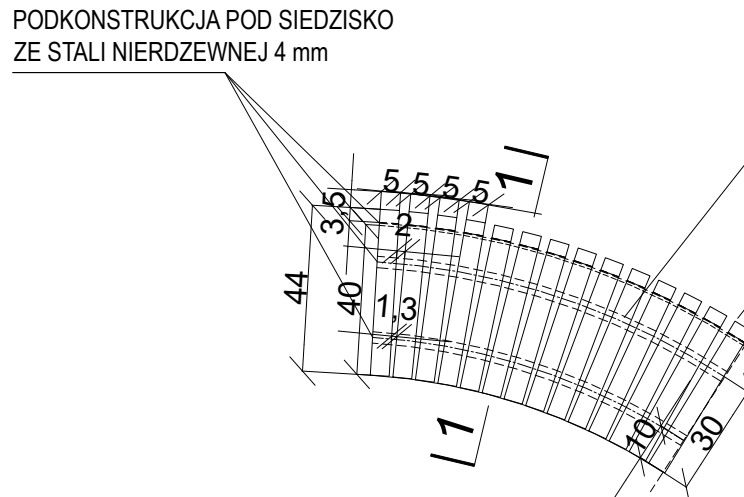


CZOŁO: DREWNIANE SZCZEBLINY
DREWNO EGZOTYCZNE JATOBA : 50 x 35 x 400 mm
MONTOWANE DO PODKONSTRUKCJI
STAŁOWEJ OD SPODU

ZABEZPIECZONE TRANSPARENTNYM
IMPREGNATEM W KOLORZE ZBLIŻONYM
DO KOLORU ELEWACJI :NCS S 3050 - Y60R

WIDOK 1:20

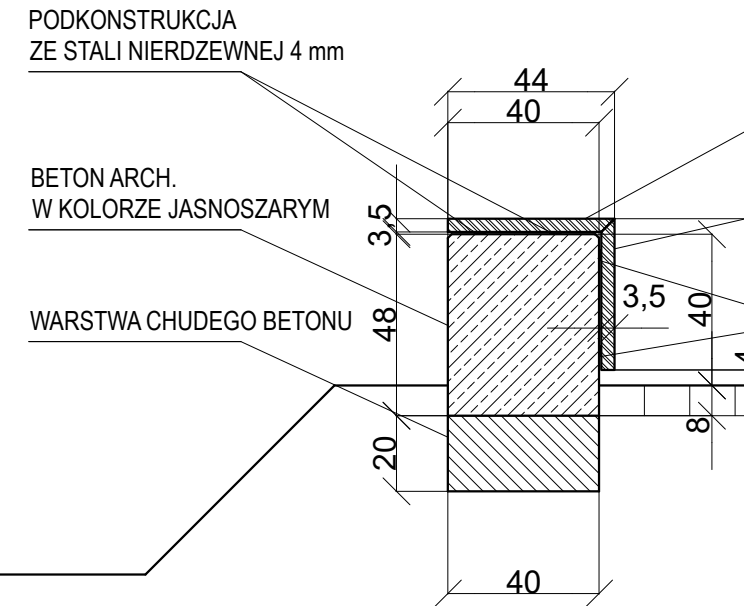


SIEDZISKO : DREWNIANE SZCZEBLINY
DREWNO EGZOTYCZNE JATOBA: 50 x 35 x 450 mm
MONTOWANE DO PODKONSTRUKCJI STAŁOWEJ
OD SPODU

CZOŁO: DREWNIANE SZCZEBLINY
DREWNO EGZOTYCZNE JATOBA : 50 x 35 x 400 mm
MONTOWANE DO KONSTRUKCJI STAŁOWEJ
OD SPODU

ZABEZPIECZONE TRANSPARENTNYM
IMPREGNATEM W KOLORZE ZBLIŻONYM
DO KOLORU ELEWACJI :NCS S 3050 - Y60R

RZUT 1:20



SIEDZISKO : DREWNIANE SZCZEBLINY
DREWNO EGZOTYCZNE JATOBA: 50 x 35 x 440 mm
MONTOWANE DO KONSTRUKCJI STAŁOWEJ

CZOŁO: DREWNIANE SZCZEBLINY
DREWNO EGZOTYCZNE JATOBA : 50 x 35 x 400 mm
MONTOWANE DO KONSTRUKCJI STAŁOWEJ
MONTAŻ SZCZEBLINEK ZE SOBĄ POD KĄTEM 45 °

PODKONSTRUKCJA
ZE STALI NIERDZEWNEJ 4mm

WARSTWY WG. PROJ.DROGOWEGO

PRZEKRÓJ 1-1 1:20

UWAGI:

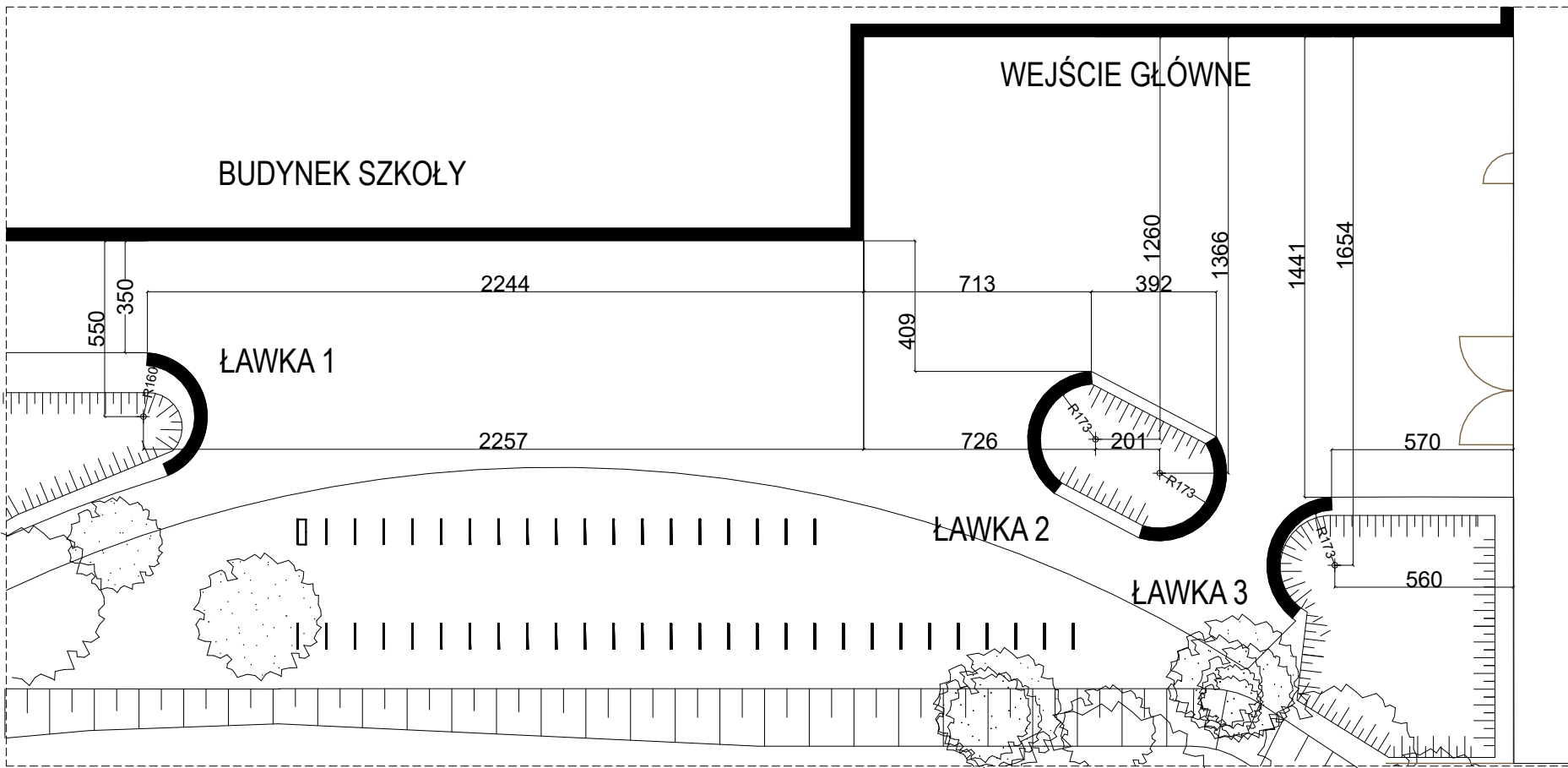
- ŁAWY Z BETONU ARCHITEKTONICZNEGO C 30/37 - W KOLORZE JASNOSZARYM, STRONA ZEWNĘTRZNA Z DREWNIANYCH SZCZEBLIN, WYMIARY: 40 cm x 48 cm x długość ŁUKU
- PODKONSTRUKCJA POD MONTAŻ SZCZEBLIN DREWNIANYCH ZE STALI NIERDZEWNEJ 4mm
- SZCZEBLINY WYKONANE Z DREWNA EGZOTYCZNEGO JATOBA ZABEZPIECZONE TRANSPARENTNYM IMPREGNATEM W KOLORZE ZBLIŻONYM DO KOLORU ELEWACJI -NCS S 3050 - Y60R

UWAGA: W PRZYPADKU MONTAŻU W ZESTAWIE Z KOSZAMI NA ODPADY- SZCZEBLINY Z DREWNA IDENTYCZNEGO, JAK ZASTOSOWANE W KOSZACH

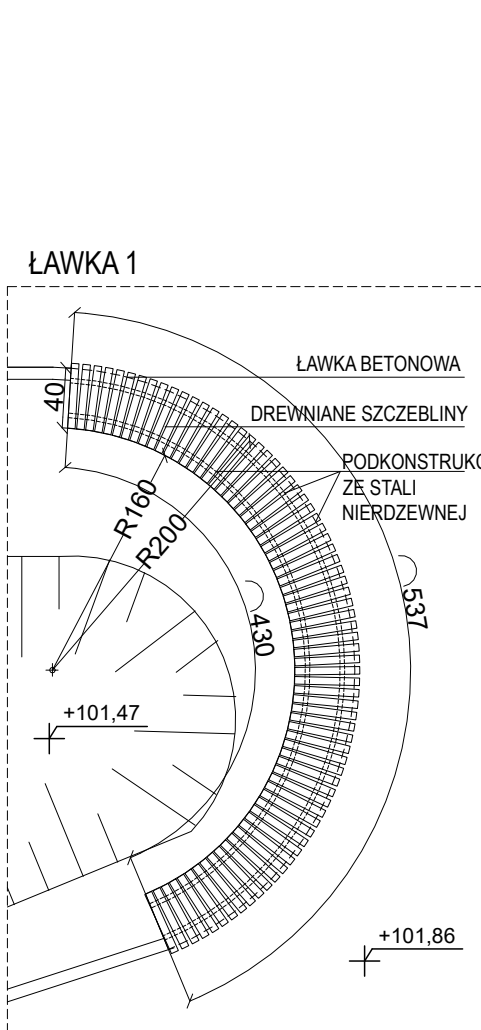
WYMIARY SZCZEBLIN POZIOMYCH: 50 mm (szerokość) x 35 mm (głębokość) x 440 mm (długość)

WYMIARY SZCZEBLIN PIONOWYCH: 50 mm (szerokość) x 35 mm (głębokość) x 400 mm (długość)

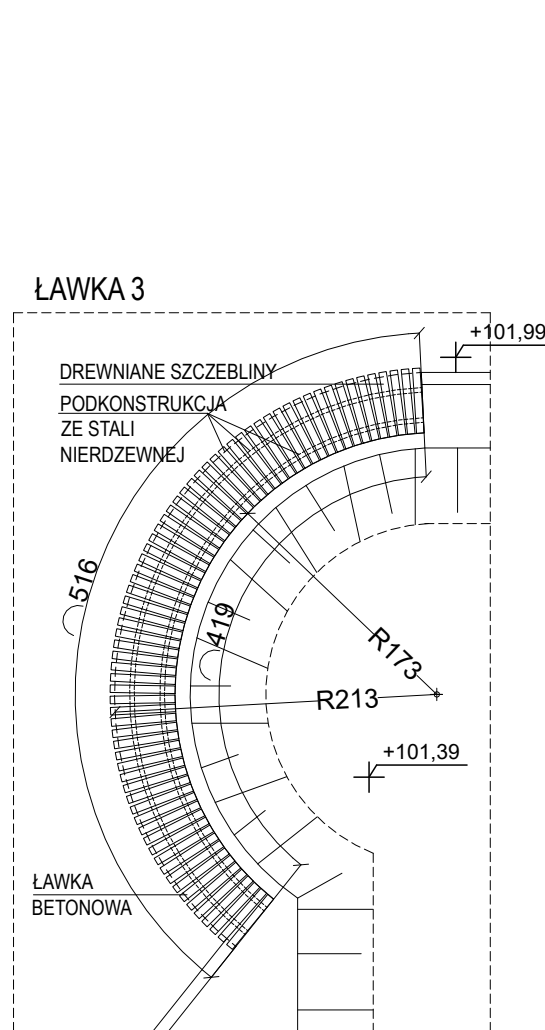
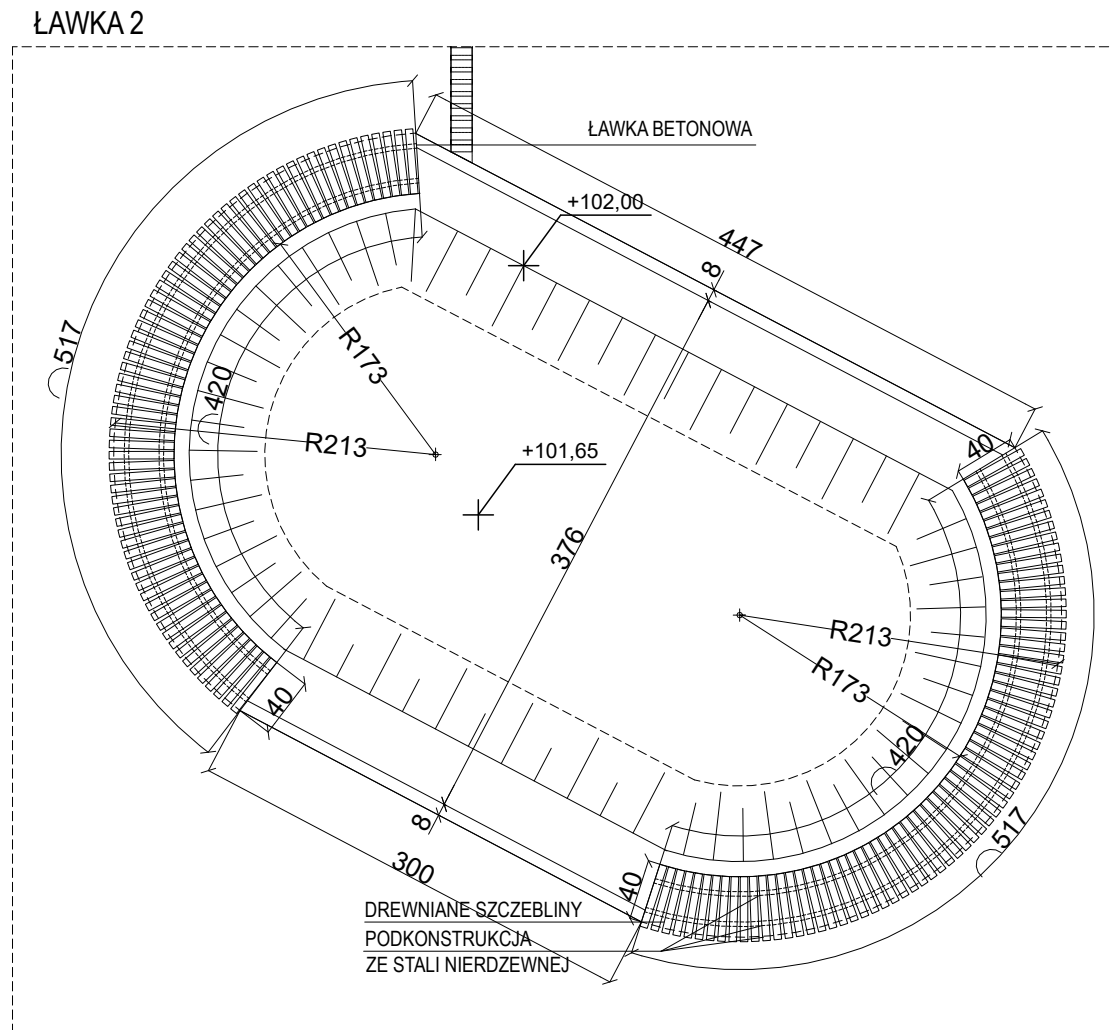
- PRZERWY POMIĘDZY SZCZEBLINAMI POWINNY WYNOŚIĆ ~13 mm W NAJWĘŻSZYM MIEJSCU. MIEJSCU MONTAŻU DO PODKONSTRUKCJI STAŁOWEJ , ~20 mm W NAJSZERSZYM MIEJSCU. SZCZEBLINY NALEŻY MOCOWAĆ DO PODKONSTRUKCJI W SPOSÓB TRWAŁY, POPRZEC PRZYKRĘCENIE.



SYTUACJA



RZUTY 1:50



UWAGI:

- WYMIARY SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE
- NINIEJSZY RYSUNEK NALEŻY ROZPATRYWAĆ ŁĄCZNIE Z POZOSTALYMI RYSUNKAMI I CZĘŚCIĄ OPISOWĄ ARCHITEKTURY ORAZ PROJEKTAMI BRANŻOWYMI. W RAZIE STWIERDZENIA ROZBIĘŻNOŚCI, PRZED ROZPOCZĘCIEM ROBÓT SKONTAKTOWAĆ SIĘ Z PROJEKTANTEM

APB
ARCHITEKTURA I BUDOWNICTWO

FIRMA PROJEKTOWO - BUDOWLANA APB SP. Z O.O.
UL. 3 MAJA 73, 81-850 SÓPOLT
W: WWW.APB.COM.PL T: +48 58 762 29 00 E: BIURO@APB.COM.PL

TEMAT I ADRES OBIEKTU
Szkoła podstawowa wraz z niezbędną infrastrukturą

Gdańsk, ul. Morenowe Wzgórze
obręb 050, dz.geod.7 / 1, 7/ 6, 7/8

INWESTOR
Dyrekcja Rozbudowy Miasta Gdańsk
ul. Zagłowa 11, 80-560 Gdańsk

PROJEKTANT
mgr inż. arch. Piotr Lew
upr. bud. nr 1933/GD/85
spec. architektoniczna

PODPIS

OPRACOWANIE
mgr inż. arch. Anna Polańska
mgr inż. arch. Michał Lew

BRANŻA
ARCHITEKTURA

FAZA
NADZÓR AUTORSKI

NAZWA RYSUNKU
ŁAWKI BETONOWE

SKALA
-

DATA
MARZEC 2024

NR RYSUNKU
D.01