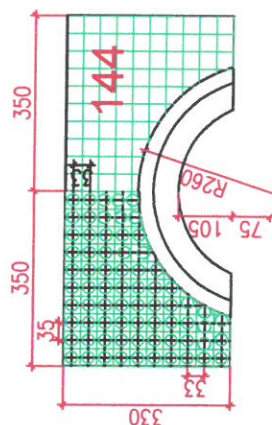
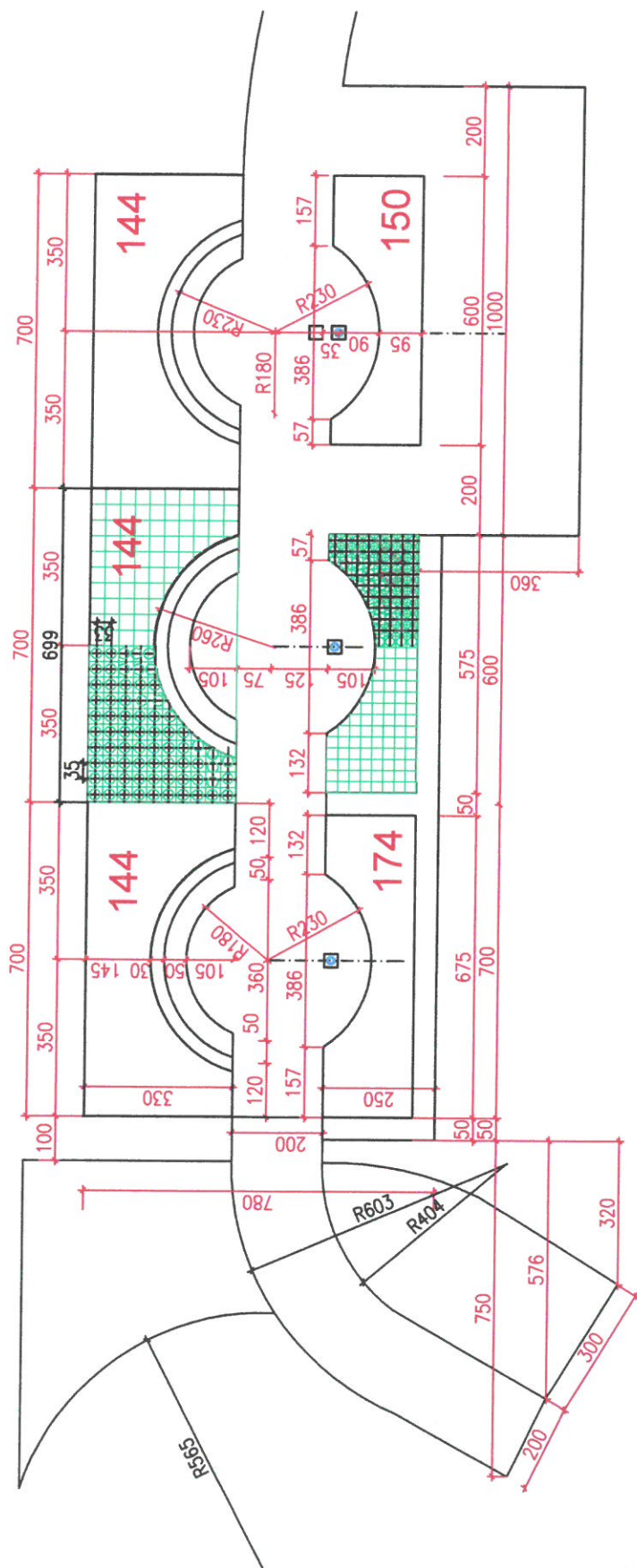
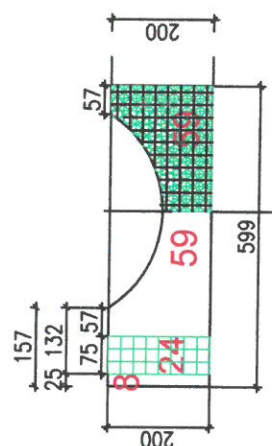


DETALE ŚCIEŻKI

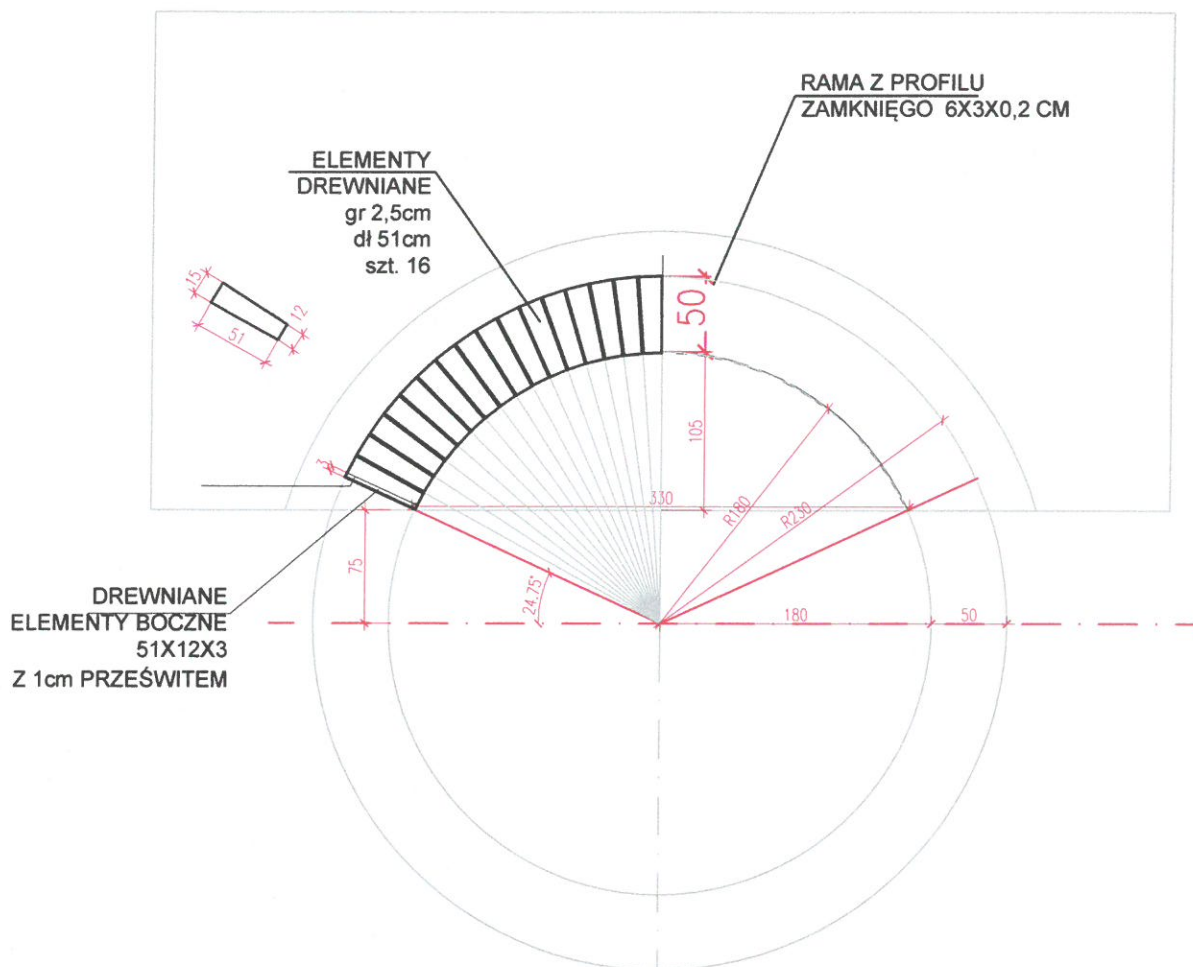


LAUROVIŚNIA KARŁOWATA
NASADZENIA

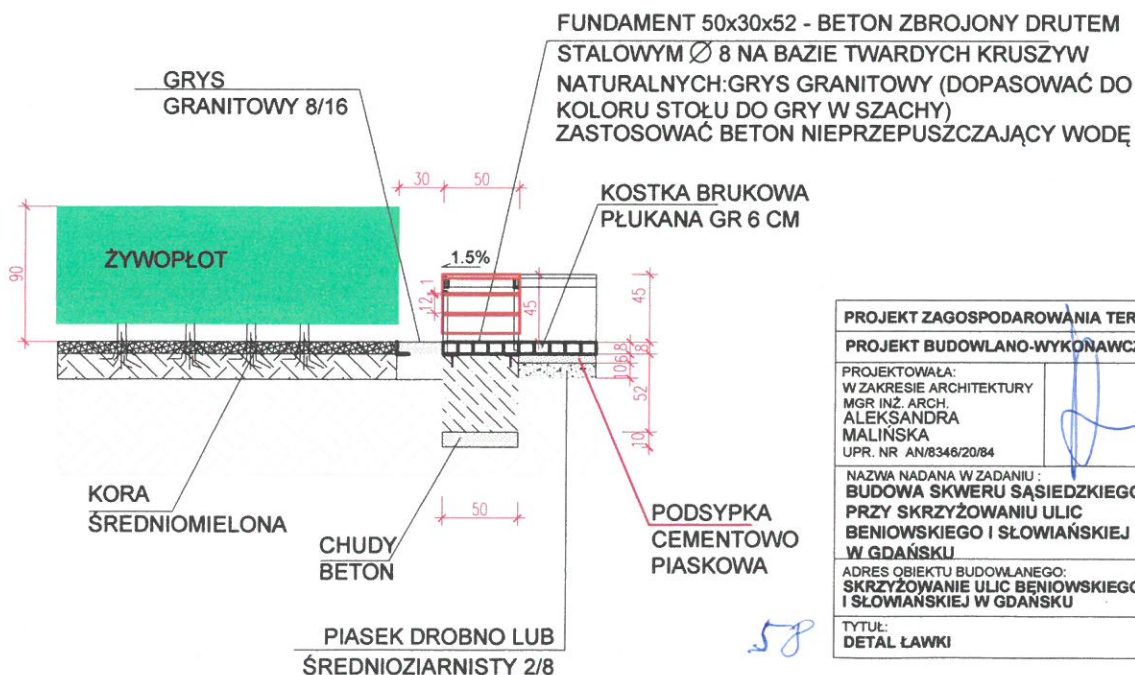


ROŚLINY BYLINOWE
NASADZENIA


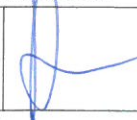
PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU	PROJEKT BUDOWLANO-WYKONAWCZY
PROJEKTOWAŁA: WZAKRESIE ARCHITECTURY MGR INŻ. ARCH. ALEKSANDRA MALIŃSKA	NAZWA NADANA W ZADANIU BUDOWA SKWIERU SĄSIEDZKIEGO PRZY SKRZYŻOWANIU ULIC BENIOWSKIEGO I SŁOWIAŃSKIEJ W GDANSKU
UPR. NR. AN/6348/20/84	ADRES OBIEKTU BUDOWLANEGO: SKRZYŻOWANIE ULIC BENIOWSKIEGO I SŁOWIAŃSKIEJ W GDANSKU
1:15	18.04.2018r.
D1	DETALE ŚCIEŻKI



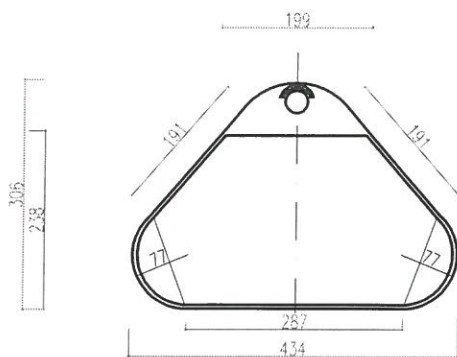
- **POŁĄCZENIA ŚRUBOWE** ocynkowane zastosować do łączenia elementów stalowych z drewnianymi. Połączenia wykonać w sposób uniemożliwiający ich łatwy demontaż.
- **ELEMENTY DREWNIANE** grubość 2,5 cm, długość 51 cm, sztuk 16 wykonane z drewna liściastego twardego lub bardzo twardego, zabezpieczyć bezbarwnym lakierem na bazie dodatków i żywic zabezpieczających przed:
 - warunkami atmosferycznymi - deszczem, śniegiem, mrozem
 - promieniowaniem słonecznym UV
 - działaniem grzybów, pleśni, owadów, glonów
 - odpornych na ścieranie
- **PROFIL STALOWY SPAWANY** 6x3x0,2 cm ocynkowany, malowana proszkowo w kolorze grafitowym RAL 7016,
- **FUNDAMENT** betonowy głębokości 60 cm



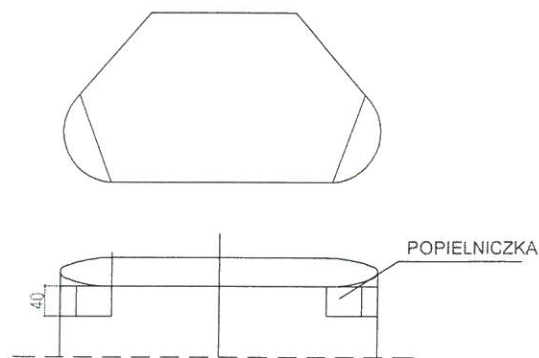
DETAIL ŁAWKI

PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU		
PROJEKT BUDOWLANO-WYKONAWCZY		
PROJEKTOWAŁA: W ZAKRESIE ARCHITEKTURY MGR INŻ. ARCH. ALEKSANDRA MALIŃSKA UPR. NR AN/8346/20/84		
NAZWA NADANA W ZADANIU : BUDOWA SKWERU SĄSIEDZKIEGO PRZY SKRZYŻOWANIU ULIC BENIOWSKIEGO I SŁOWIAŃSKIEJ W GDAŃSKU		
ADRES OBIEKTU BUDOWLANEGO: SKRZYŻOWANIE ULIC BENIOWSKIEGO I SŁOWIAŃSKIEJ W GDAŃSKU		1:50 18.04.2018r.
TYTUŁ: DETAL ŁAWKI		D2

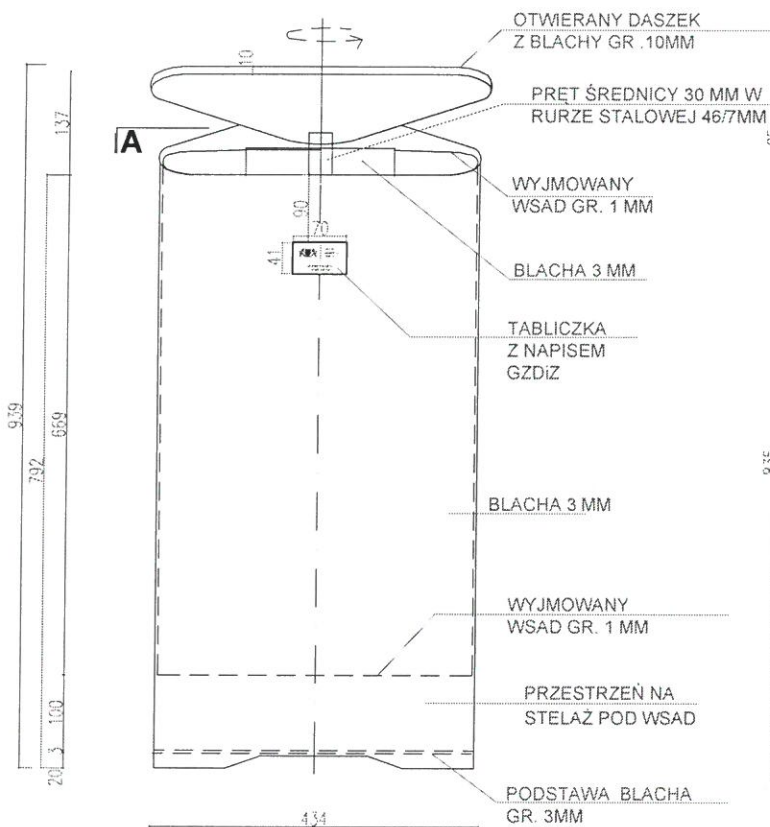
PRZEKRÓJ A-A



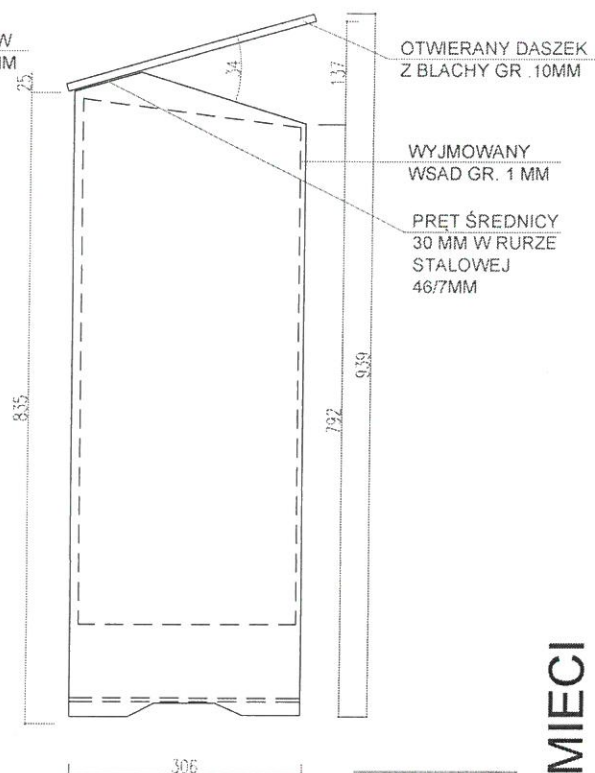
WSAD WEWNĘTRZNY WIDOK Z GÓRY



WIDOK Z PRZODU



WIDOK Z BOKU

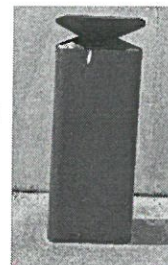


WSZYSTKIE ELEMENTY STALOWE SPAWANE, PODDANE OCYNKOWANIU, MALOWANIU PROSZKOWEMU, KOLOR GRAFITOWY RAL 7016 W WYKOŃCZENIU NA MAT STRUKTURA. **KŁAPA KOSZA** POWINNA POSIADAĆ MECHANIZM ZAMYKANIA, KTÓRY ZAPEWNIĄ AUTOMATYCZNE ZSUNIĘCIE KŁAPY DO POZYCJI ZAMKNIĘTEJ, NAWET PRZY NIEDOKŁADNYM LUB NIECŁĄKOWITYM ZAMKNIĘCIU. PRZEZ POZYCJĘ ZAMKNIĘTĄ NALEŻY ROZUMIEĆ USTAWIENIE KŁAPY RÓWNO Z KORPUSEM KOSZA, JAK NA RYSUNKU.

LAKIEROWANA POWIERZCHNIA POWINNA BYĆ RÓWNA BEZ PĘCHERZY. ŚMIETNIK NALEŻY POKRYĆ FARBĄ ANTYKOROZYJNĄ POLIMEROWĄ DO WYS. 30 CM. SPOINY ŁĄCZONYCH ELEMENTÓW GR. 0,7MM. KOSZE POWINNY MIEĆ WKŁAD WYJMOWALNY Z OBUSTRONNYMI POPIELNICAMI Z BLACHY OCYNKOWANEJ LUB NIEPALNEGO TWORZYWA SZTUCZNEGO. WKŁAD, OD SPODU NALEŻY WYPOSAŻYĆ W USZCZELKĘ ZAPOBIEGAJĄCĄ USZKODZENIOM KORPUSU KOSZA W TRAKCIE OPRÓŻNIANIA. KOSZ NA ODPADY MOCOWANY DO PODŁOŻA NA KOTWY O ŚREDNICY 8 MM. WKLEJANE W FUNDAMENT NA GŁĘBOKOŚĆ 50 CM.

KOTEW STALOWA OCYNKOWANA (4 SZT./ELEM. W PRZYPADKU MOCOWANIA DO PODŁOŻA NIEUTWARDZONEGO NALEŻY ZBADAĆ BY KONSTRUKCJA KOSZA NIE STYKAŁA SIĘ BEZPOŚREDNIO Z GRUNTEM. ZALECA SIĘ WYNIESIENIE FUNDAMENTU NA WYSOKOŚĆ 2 CM NAD POZIOMEM GRUNTU.

W DOLNEJ CZĘŚCI KOSZA WYKONAĆ STELAŻ, NA KTÓRYM OPSZE SIĘ WYJMOWANY WSAD ORAZ W DNI KOSZA NALEŻY WYKONAĆ OTWORY UMOŻLIWIAJĄCE ODPŁYW CIECZY. NA KOSZACH NALEŻY ZAMONTOWAĆ **TABLICZKI** Z BLACHY NIERDZEWNEJ Z NAPISEM "GDAŃSKI ZARZĄD DRÓG I ZIELENI" ZGODNIE Z DETALEM D5. WYPEŁNIENIE GRAWERUNKU- FARBĄ CZARNĄ, TABLICZKĘ NALEŻY MONTOWAĆ POPRZECZ PRZYKLEJENIEM DO OBUŁOWY KOSZA. WYMIARY PODANO W MM.



KOSZ NA ŚMIECI

PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU	
PROJEKT BUDOWLANO-WYKONAWCZY	
PROJEKTOWAŁA: W ZAKRESIE ARCHITEKTURY MGR INŻ. ARCH. ALEKSANDRA MALIŃSKA UPR. NR. AN/8348/2014	
NAZWA NADANA W ZADANIU: BUDOWA SKWERU SĄSIEDZKIEGO PRZY SKRZYŻOWANIU ULIC BENIOWSKIEGO I SŁOWAŃSKIEJ W GDANSKU	
ADRES OBIEKTU BUDOWLANEGO: SKRZYŻOWANIE ULIC BENIOWSKIEGO I SŁOWAŃSKIEJ W GDANSKU	1:10 18.04.2018r.
TYTUŁ: KOSZ NA ŚMIECI	D3



TRÓJMIASTA *[signature]*



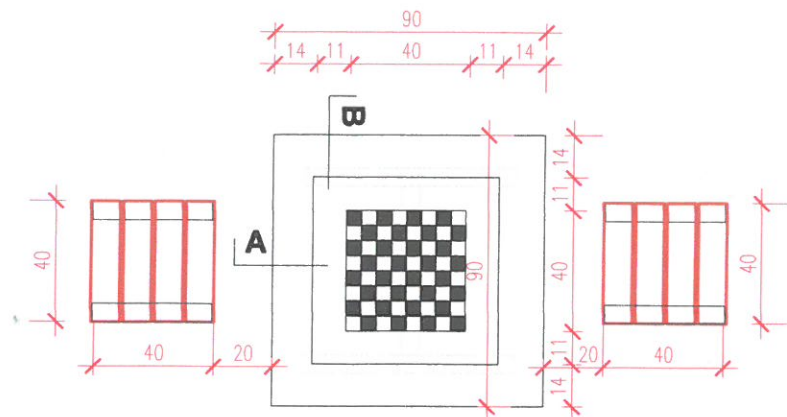
PŁYTA GRANITOWA 30x30x5 CM
WBETONOWANA W KOSTKĘ
BRUKOWĄ SZLACHETNĄ.

NAPISY WYGRAWEROWANE
WYSOKOŚĆ LITER 2 CM

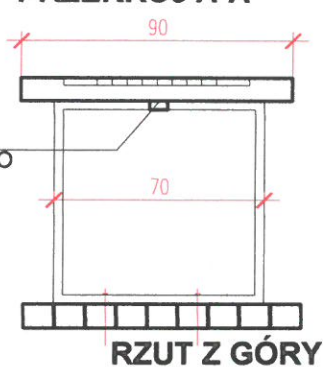
TRÓJMIASTA *[signature]*

PŁYTA INFORMACYJNA

PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU	
PROJEKT BUDOWLANO-WYKONAWCZY	
PROJEKTOWAŁA: W ZAKRESIE ARCHITEKTURY MGR INŻ. ARCH. ALEKSANDRA MALIŃSKA UPR. NR AN/8346/20/84	
NAZWA NADANA W ZADANIU : BUDOWA SKWERU SĄSIEDZKIEGO PRZY SKRZYŻOWANIU ULIC BENIOWSKIEGO I SŁOWIAŃSKIEJ W GDAŃSKU	
ADRES OBIEKTU BUDOWLANEGO: SKRZYŻOWANIE ULIC BENIOWSKIEGO I SŁOWIAŃSKIEJ W GDAŃSKU	1:50 18.04.2018r.
TYTUŁ: DETAL PŁYTY INFORMACYJNA	D4

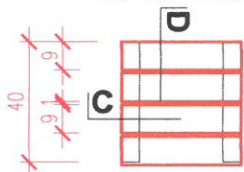


PRZEKRÓJ A-A

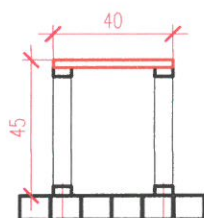


USZTYWNIENIE
Z PROFILU ZAMKNIĘGO
6X3X0,2 CM

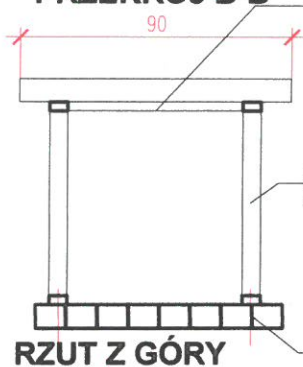
RZUT Z GÓRY



PRZEKRÓJ C-C



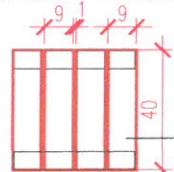
PRZEKRÓJ B-B



USZTYWNIENIE Z PROFILU
ZAMKNIĘGO 6X3X0,2 CM

RAMA Z PROFILU
ZAMKNIĘGO 6X3X0,2 CM

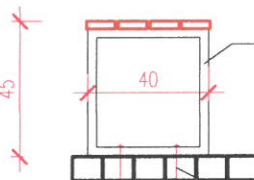
RZUT Z GÓRY



MOCOWANIE NA KOŁKI
ROZPOROWE DO PŁYT
CHODNIKOWYCH NA PŁYTCIE
BETONOWEJ B15
GŁĘBOKOŚĆ 40x40x30cm

ELEMENTY DREWNIANE
40X10X2,5, szt. 4

PRZEKRÓJ D-D



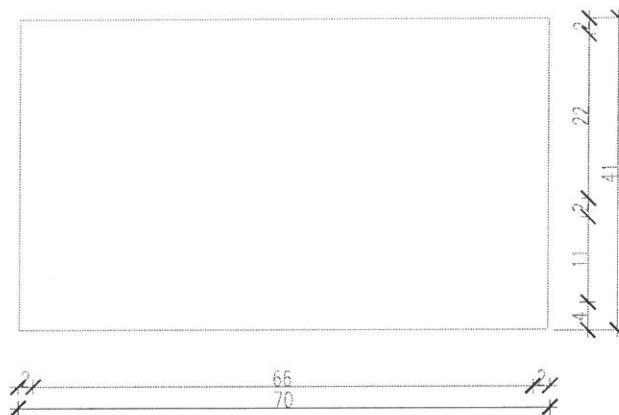
RAMA Z PROFILU
ZAMKNIĘGO 6X3X0,2 CM

MOCOWANIE NA KOŁKI ROZPOROWE
DO KOSTKI BRUKOWEJ UŁOŻONEJ NA
PŁYTCIE BETONOWEJ B15 GŁĘBOKOŚĆ
40x40x30cm

- **POŁĄCZENIA ŚRUBOWE** ZE STALI NIERDZEWNEJ ZASTOSOWAĆ DO ŁĄCZENIA ELEMENTÓW STAŁOWYCH Z DREWNIANYMI. POŁĄCZENIA WYKONAĆ W SPOSÓB UNIEMOŻLIWIAJĄCY ICH ŁATWY DEMONTAŻ.
- **ELEMENTY DREWNIANE**
WYKONANE Z DREWNA LIŚCIASTEGO TWARDEGO LUB BARDZO TWARDEGO, ZABEZPIECZYĆ BEZBARWNYM LAKIEREM NA BAZIE DODATKÓW I ŻYWIC ZABEZPIEZAJĄCYCH PRZED:
WARUNKAMI ATMOSFERYCZNYMI - DESZCZEM, ŚNIEGIEM, MROZEM
PROMIENIOWANIEM SŁONECZNYM UV
DZIAŁANIEM GRZYBÓW, PLEŚNI, OWADÓW, GLONÓW
ODPORNYCH NA ŚCIERANIE
- **PROFIL STAŁOWY SPAWANY** 6X3X0,2 CM OCYNKOWANY, MAŁOWANY PROSZKOWO W KOLORZE GRAFITOWYM RAL 7016,
- **ELEMENTY GRANITOWE** - BLAT GR. 8 CM MOCOWANY DO KONSTRUKCJI KONSTRUKCJI STAŁOWEJ.
PLANSZA DO GRY WYKONANA Z KOSTEK GRANITOWYCH W DWÓCH KOLORACH: CZARNY I BIAŁY UKŁADANYCH NAPRZEMIENNIE WTOPIONYCH W BLAT. BLAT W CAŁOŚCI SZLIFIWANY.

DETAL STÓŁU DO GRY W SZACHY

PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU		
PROJEKT BUDOWLANO-WYKONAWCZY		
PROJEKTOWAŁA: W ZAKRESIE ARCHITEKTURY MGR INŻ. ARCH. ALEKSANDRA MALINSKA UPR. NR. AN/8346/20/84		
NAZWA NADANA W ZADANIU : BUDOWA SKWERU SĄSIEDZKIEGO PRZY SKRZYŻOWANIU ULIC BENIOWSKIEGO I SŁOWIAŃSKIEJ W GDAŃSKU		
ADRES OBIEKTU BUDOWLANEGO: SKRZYŻOWANIE ULIC BENIOWSKIEGO I SŁOWIAŃSKIEJ W GDAŃSKU		
TYTUŁ: DETAL STÓŁ DO GRY W SZACHY		1:25 18.04.2018r. 



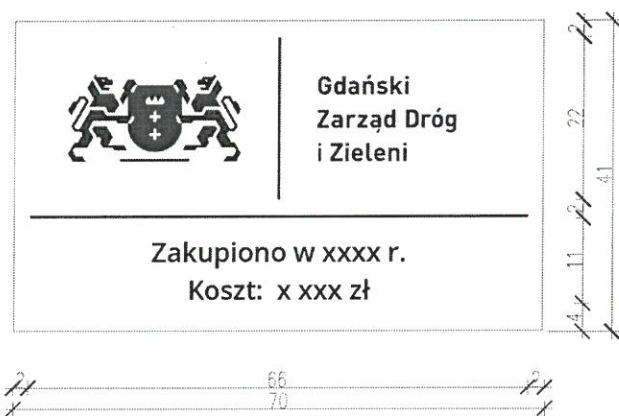
TABLICZKA NA KOSZ NA ŚMIECI

- TABLICZKĘ WYKONAĆ Z BLACHY KWASOODPORNEJ
Z WYGRAWEROWANĄ I WYPEŁNIONĄ
CZARNĄ GRAFIKĄ WG RYSUNKU
- NAPIS: GDAŃSKI ZARZĄD DRÓG I ZIELENI
(CZCIONKA DIN) WYSOKOŚĆ LITERY 2 CM

NAPIS "Zakupiono w 2018 r.

Koszt 1 234 zł"

(CZCIONKA OPEN SANS SEMIBOLD) WYSOKOŚĆ MAŁEJ LITERY 2 CM



TABLICZKA NA ŁAWKĘ

- TABLICZKĘ WYKONAĆ Z BLACHY KWASOODPORNEJ
Z WYGRAWEROWANĄ I WYPEŁNIONĄ
CZARNĄ GRAFIKĄ WG RYSUNKU
- NAPIS: GDAŃSKI ZARZĄD DRÓG I ZIELENI
(CZCIONKA DIN) WYSOKOŚĆ LITERY 2 CM

NAPIS "Zakupiono w 2018 r.

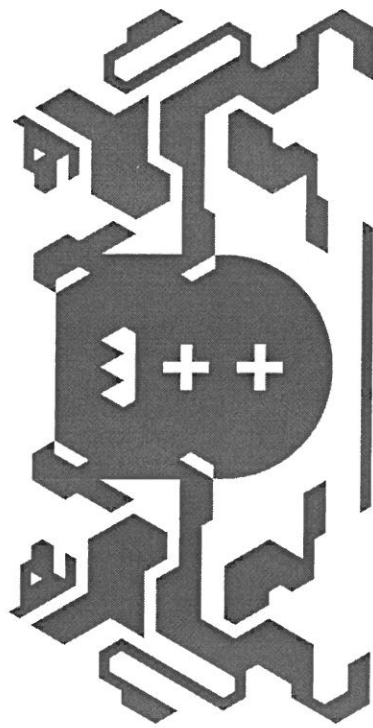
Koszt 1 825 zł"

(CZCIONKA OPEN SANS SEMIBOLD) WYSOKOŚĆ MAŁEJ LITERY 2 CM

UWAGA: NA TABLICZKACH PODAĆ
RZECZYWISTY KOSZT WYKONANIA I
ZAMONTOWANIA ŁAWKI ORAZ KOSZA
NA ŚMIECI

TABLICZKI

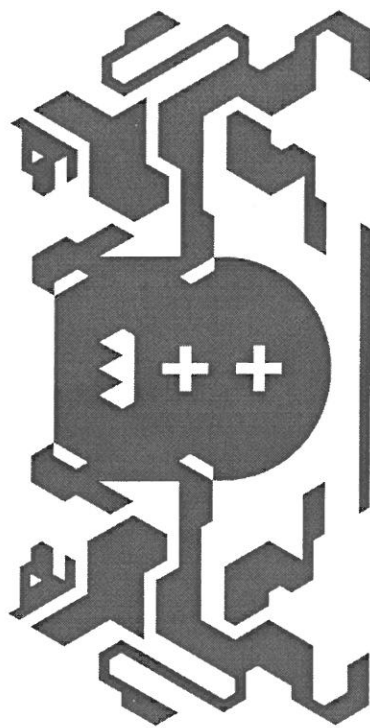
60	
PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU	
PROJEKT BUDOWLANO-WYKONAWCZY	
PROJEKTOWAŁA: W ZAKRESIE ARCHITEKTURY MGR INŻ. ARCH. ALEKSANDRA MALIŃSKA UPR. NR AN/8346/20/84	
NAZWA NADANA W ZADANIU: BUDOWA SKWERU SĄSIEDZKIEGO PRZY SKRZYŻOWANIU ULIC BENIOWSKIEGO I SŁOWIAŃSKIEJ W GDAŃSKU	
ADRES OBIEKTU BUDOWLANEGO: SKRZYŻOWANIE ULIC BENIOWSKIEGO I SŁOWIAŃSKIEJ W GDAŃSKU	
TYTUŁ: DETAL TABLICZEK	
1:1	18.04.2018r.
D6	



**Gdański
Zarząd Dróg
i Zieleni**

Zakupiono w 2018 r.

Koszt: 1 234 zł



**Gdański
Zarząd Dróg
i Zieleni**

Zakupiono w 2018 r.

Koszt: 1 825 zł