

PRZEKRÓJ PRZES NAWIERZCHNIĘ ŻWIROWĄ

UWAGI:

- * WSZYSTKIE STOSOWANE MATERIAŁY BUDOWLANE MUSZĄ POSIADAĆ ATEST ITB, PZH, ORAZ POSIADAĆ ZNAK BEZPIECZEŃSTWA "B"
- PRACE BUDOWLANE WYKONYWAĆ ZGODNIE Z ZASADAMI SZTUKI BUDOWLANEJ POD NADZOREM I KIEROWNICTWEM OSÓB UPRAWNIONYCH
- *WYMIARY PODANO W CENTYMETRACH



BIURO PROJEKTOWO-INŻYNIERSKIE sp. z o.o.
 UL. JAGIELLOŃSKA 69, 70-382 SZCZECIN
 TEL./FAX 091 4624091

Nazwa inwestycji:

**REWITALIZACJA PARKU NADMORSKIEGO
 ORAZ PARKÓW MIEJSKICH W KOŁOBRZEGU**

PARK IM. STEFANA ŻEROMSKIEGO

Adres inwestycji:

teren parku im. Stefana Żeromskiego
 dz. nr. 46 Bz; 66/1 Bz; 66/2 Bz; 2/4; 2/6 Bz; 6 Ba; 7 Bz
 Obręb 4 Kołobrzeg

Nazwa inwestora:

Gmina Miasto Kołobrzeg
 ul. Ratuszowa 13
 78-100 Kołobrzeg

Tytuł rysunku:

PRZEKRÓJ PRZES NAWIERZCHNIĘ ŻWIROWĄ

- przekrój D-D

Projektował:

mgr inż. arch. Rafał Antonowicz
 upr. nr 65/Sz/2001 (spec. architektoniczna)

Sprawdziła:

mgr inż. arch. Anna Szyszko
 upr. nr 4/ZPOIA/2003 (spec. architektoniczna)

Opracowała:

mgr inż. arch. Katarzyna Szymańska

Branża: ARCHITEKTURA

Faza: PB., PW.

Skala:

1:20

Data:

marzec 2008

Nr.Rys.

10

PRAWA AUTORSKIE ZASTRZEŻONE.
 PROJEKT TEN JEST CHRONIONY PRAWEM ZGODNIE Z
 USTAWĄ O PRAWIE AUTORSKIM. KOPLOWANIE, POWIELANIE,
 ODSTĘPOWANIE I DOKONYWANIE ZMIAN BEZ ZGODY
 AUTORA JEST ZABRONIONE I PODLEGA KARZE.

-
- Technical drawing of a lighting fixture, showing side and cross-sectional views with dimensions and material specifications.
- Dimensions (mm):**
- Overall height: 120
 - Overall width: 113
 - Base diameter: $\phi 14$
 - Mounting hole diameter: $\phi 12$
 - Base thickness: 15
 - Base width: 60
 - Base depth: 60
 - Base width (inner): 25
 - Base depth (inner): 18
 - Base width (outer): 18
 - Base depth (outer): 25
 - Base width (inner): 17
 - Base depth (inner): 17
 - Base width (outer): 17
 - Base depth (outer): 17
- Material Specifications:**
- plyta stalowa 30x30cm
 - beton B20
 - chudy beton B10
 - pręty katujące L=50cm gwintowane 4xM12
 - otwór montażowy $\phi 40\text{mm}$ na przewód elektryczny
 - szlachetna kostka betonowa
 - obrzeże betonowe
 - nakrętka z podkładką
- Section Labels:**
- Przekrój A-A
 - A-A
 - A-A



BIURO PROJEKTOWO-INŻYNIERSKIE sp. z o.o.
UL. JAGIELLOŃSKA 69, 70-382 SZCZECIN
TEL/FAX 091 4624091

**REWITALIZACJA PARKU NADMORSKIEGO
ORAZ PARKÓW MIEJSKICH W KOŁOBŻEGU**

PARK IM. STEFANA ŻEROMSKIEGO

teren parku im. Stefana Żeromskiego
dz. nr: 46 Bz; 68/1; 68/2 Bp; 2/4; 2/6 Bz; 6 Bz; 7 Bz
Obyęd 4 Kordulzang

Gm'ina Hlasa Koborzan

ul. Ratuszowa 13

Bezeichnung und Nummer

THE UNIVERSITY OF CHICAGO

SPOSQB MOCOV/AN

SmileDirect

Ing. Inz. arch. Rafat Antkowiak

Imp. nr 65/S2/2001 (spec. 1)

Sprawy:

mgr inż. arch. Anna Szydzka

Copyright © 2004 by Kalamazoo College

© 2001 Blackwell Science Ltd *Journal of Internal Medicine* 250: 103–110

Brand:	ARCHIT
--------	--------

Page:	PROJECT
-------	---------

Date: _____
Skala/E: _____

20

--

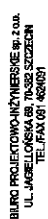
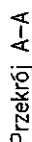
PROFESSOR

QUALITY ASSURANCE

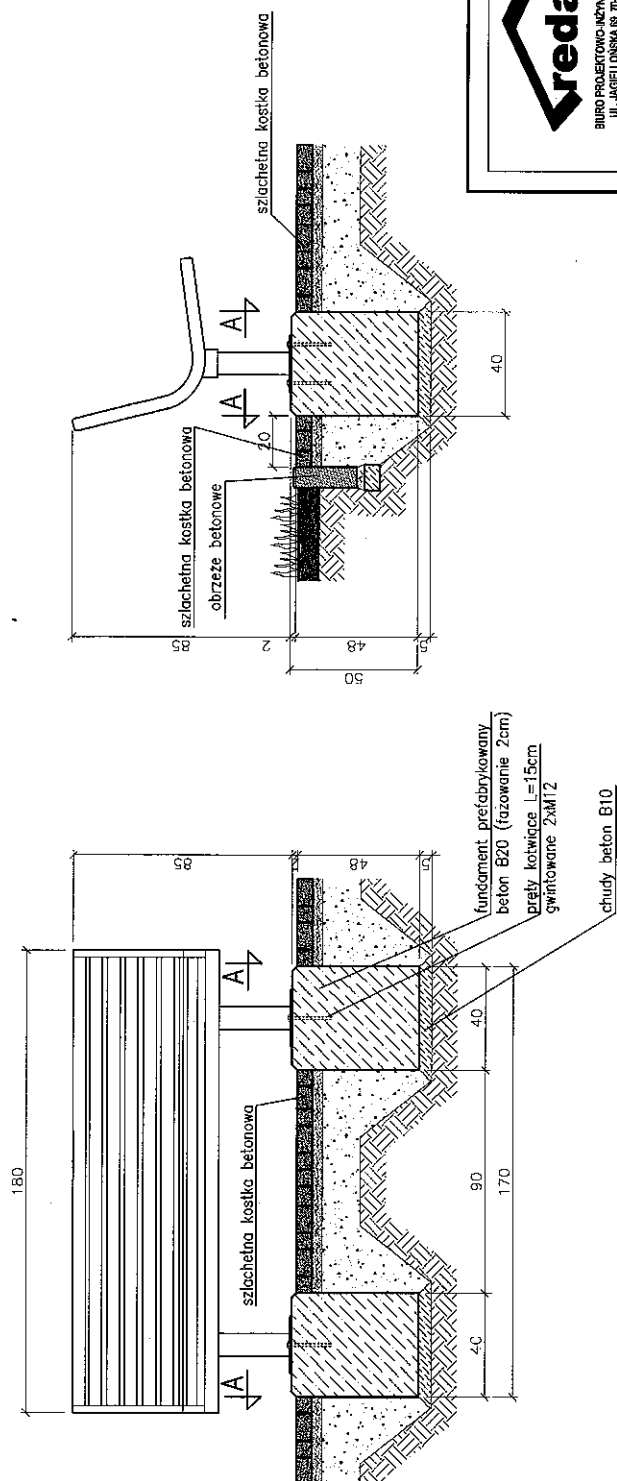
• • •

46

* SZCZEGÓŁY MOCOWANIA WYKONAĆ ZGODNIE Z ZALECENIAMI PRODUCENTA



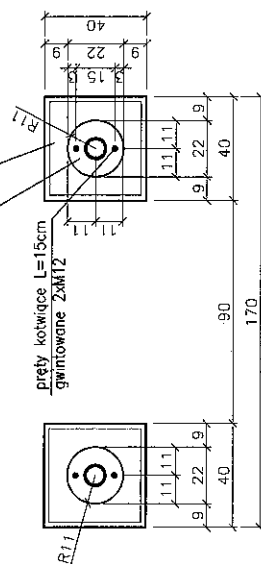
FRANSK AUTORSKE ZASTROŽENJE
PROJEKT ITHI EST CHROMY PRAMEN ZOOLOGIE Z USTAVNA O PROJEKT
AUTORSKIM, EKSPLOATACIJE, PORUČENJE, DOSTAVNOSTI, DOKUMENTACIJE
ZNAK BEZ ZOOLOGIJE, EST ZASTROŽENJE, PROJEKT ITHI



LJWAGI:

- * WSZYSTKIE STOSOWANE MATERIAŁY BUDOWLANE MUSZĄ POSIADAĆ ATYST ITB.PZH, ORAZ POSIADAĆ ZNAK BEZPIECZYSTWA "B"
- * PRACE BUDOWLANE WYKONYWAĆ ZGODNIE Z ZASADAMI SZTUKI BUDOWLANEJ POD NADZOREM I KIEROWNICTWEM OSÓB UPRAWNIONYCH
- * SZCZEGÓŁY MOCOWANIA WYKONAĆ ZGODNIE Z ZALECENIAM I PRODUCENTA

- * KONSTRUKCJA ŁAWKI ZE STALI NIEROZEWNEJ;
SIEDZISKO Z DREWNA EGZOTYCZNEGO
- * FUNDAMENT ŁAWKI PREFABRYKOWANY – BETON
B20, W6, F150



BIURO PROJEKTOWO-INŻYNIERSKIE sp. z o.o.
UL. JAGIELLOŃSKA 69, 70-382 SZCZECIN
TEL/FAX 091 4624031

Nazara investycji:

**REWITALIZACJA PARKU NADMORSKIEGO
ORAZ PARKÓW MIEJSKICH W KOŁOBRZEGU**

PARK IM. STEFANA ŻEROMSKIEGO

三

teren parku im. Stefana Żeromskiego
ul. nr. 46 Bz; 66/1 Bz; 66/2 Bp; 2/4; 2/6
Obręb 4 Kolonizacja

NOTES

Gmina Miasto Kołobrzeg
ul. Ratuszowa 13
78-100 Kołobrzeg

Full of numbers

SPOSÓB MOCOWANIA ŁAWKI

Praktikum:

ing inż. arch. Rafał Antonowicz
nr 65/Sz/2001 (spec. architektura)

Sprawdź:

mgr inż. arch. Anna Szyszko
pos. nr 4/ZPOJA/2003 (spec. architektura)

Year completed

mgr inż. arch. Katarzyna Szumalska

ARHITEKTURA

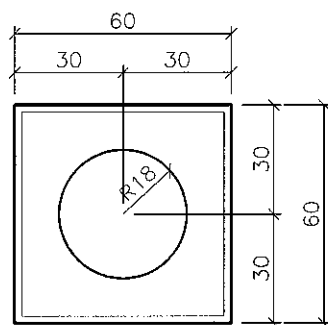
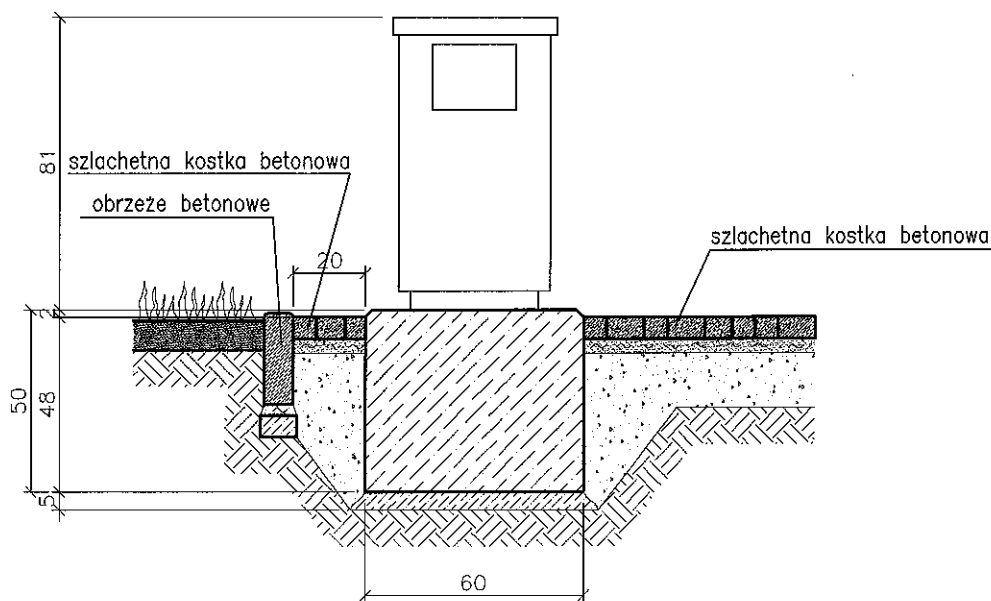
WZ:	ARCHITEKTURA
Opis:	PROJEKT BUDOWLI ANY

PH	7.28
----	------

Debut:

13

FORMA AUTORSKE ZASTUPENJE.



Rzut fundamentu

UWAGI:

* WSZYSTKIE STOSOWANE MATERIAŁY BUDOWLANE MUSZĄ POSIADAĆ ATEST ITB,PZH, ORAZ POSIADAĆ ZNAK BEZPIECZEŃSTWA "B"

PRACE BUDOWLANE WYKONYWAĆ ZGODNIE Z ZASADAMI SZTUKI BUDOWLANEJ POD NADZOREM I KIEROWNICTWEM OSÓB UPRAWNIONYCH

* SZCZEGÓŁY MOCOWANIA WYKONAĆ ZGODNIE Z ZALECENIAMI PRODUCENTA

* KOSZ ZE STALI NIERDZEWNEJ;

* FUNDAMENT KOSZA PREFABRYKOWANY – BETON LICOWY B20, W6, F150 – FAZOWANY OD GÓRY (faza 2cm)



BIURO PROJEKTOWO-INŻYNIERSKIE sp. z o.o.
UL. JAGIELLOŃSKA 69, 70-382 SZCZECIN
TEL./FAX 091 4624091

Nazwa inwestycji:

**REWITALIZACJA PARKU NADMORSKIEGO
ORAZ PARKÓW MIEJSKICH W KOŁOBRZEGU**

PARK IM. STEFANA ŻEROMSKIEGO

Adres inwestycji:

teren parku im. Stefana Żeromskiego
dz. nr: 46 Bz; 66/1 B; 66/2 Bp; 2/4; 2/6 Bz; 6 Bz; 7 Bz
Obręb 4 Kołobrzeg

Nazwa inwestora:

Gmina Miasto Kołobrzeg
ul. Ratuszowa 13
78-100 Kołobrzeg

Tytuł rysunku:

**SPOSÓB FUNDAMENTOWANIA KOSZA
NA ODPADKI**

Projektował:

mgr inż. arch. Rafał Antonowicz
upr. nr 65/Sz/2001 (spec. architektoniczna)

Sprawdziła:

mgr inż. arch. Anna Szyszko
upr. nr 4/ZPOIA/2003 (spec. architektoniczna)

Opracowała:

mgr inż. arch. Katarzyna Szymańska

Branża:

ARCHITEKTURA

Faza:

PROJEKT BUDOWLANY

Skala:

Data:

Nr.Rys.

1:20

marzec 2008

14

PRAWA AUTORSKIE ZASTRZEŻONE.
PROJEKT TEN JEST CHRONIONY PRAWEM ZŁOŻENIE Z USTAWY O PRAWIE
AUTORSKIM. KOPIOWANIE, POWIELANIE, ODSTĘPOWANIE I DOKONYWANIE
ZMIAN BEZ ZGODY AUTORA JEST ZABRONIONE I PODLEGA KARZE.