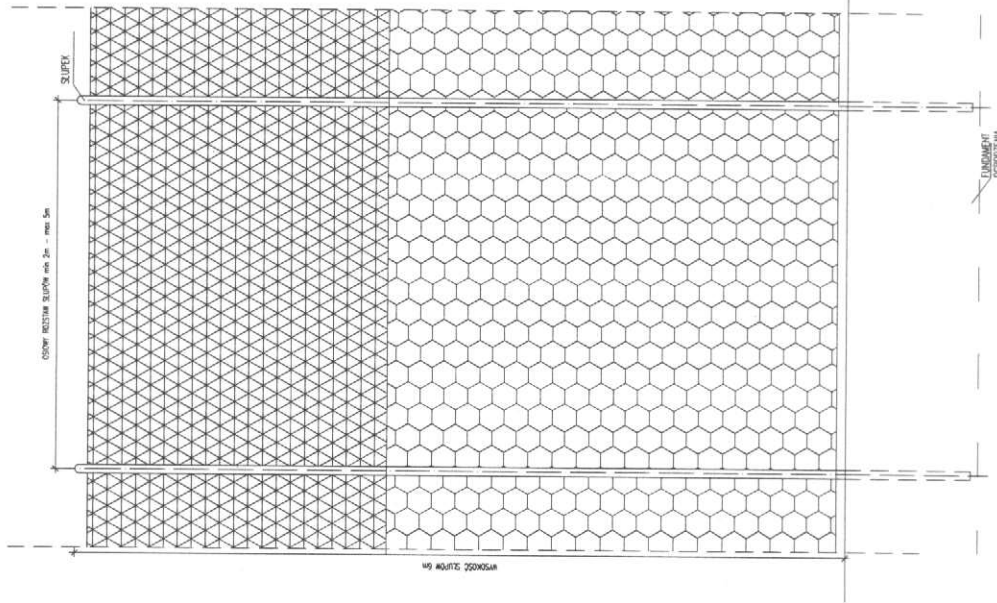
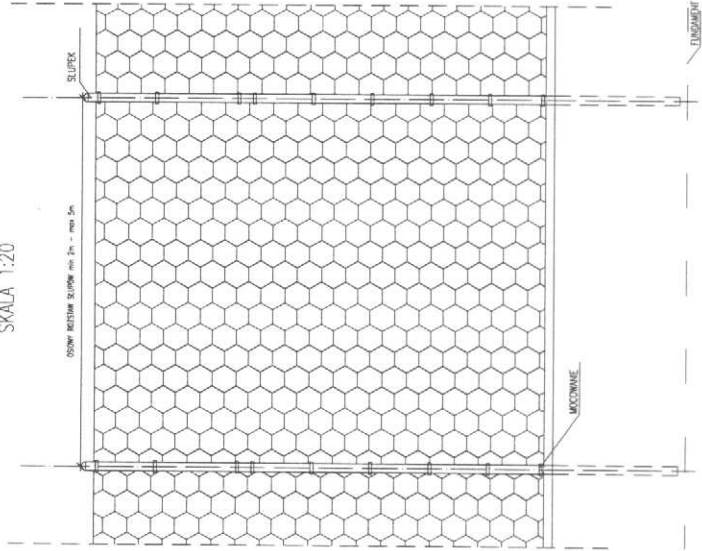


UWAGA: OSTATECZNE ROZWIĄZANIA DO WYBORU PRZEZ INWESTORA ORAZ PROJEKTANTA PRZYSTOSOWUJĄCEGO PROJEKT DO WARUNKÓW MIEJSCOWYCH PRZY WYBORZE ROZWIĄZAN NALEŻY PRZESTRZEGAC PRAWA BUDOWLANEGO, PRAW POKREWNYCH I SZCZEGÓLNYCH ORAZ KIEROWAC SIĘ WIEDZĄ TECHNICZNĄ.

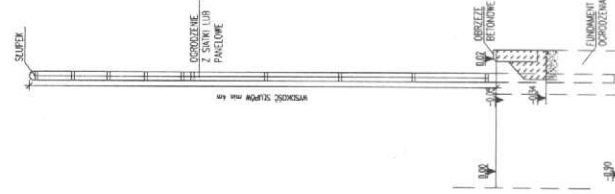
WIDOK PRZESIA PIŁKOCHWYTU  
SKALA 1:20



WIDOK PRZESIA  
PODSTAWOWEGO  
SKALA 1:20



PRZEKRÓJ OGRÓDZENIA  
SKALA 1:20



IDENTYFIKACJA PROJEKTU / ARCHITEKTURA / RZĘDZĄCY / ZESPÓŁ INŻYNIERÓW / STROJEK	
INWESTYCJA:	BUDOWA ZESPÓŁU SPORTOWEGO W RAMACH PROGRAMU DRLK.2012
ADRES:	WARSZAWA, ul. nr 1822. 118
WZKŁADY:	OWYJA D ORODZO
AUTOR:	OWYJA D ORODZO
WYKONAWCA:	OWYJA D ORODZO
INŻYNIER:	OWYJA D ORODZO
DATA:	OWYJA D ORODZO

ZESPÓŁ BOISK SPORTOWYCH  
WYKONANO NA ZAMÓWIENIE MINISTERSTWA SPORTU

projektant architektura

Kuźniczki Architekt

BUDOWA ZESPÓŁU SPORTOWEGO W RAMACH PROGRAMU DRLK.2012

OGRÓDZENIE - ELEMENTY OGRÓDZENIA

PROJEKT ZAMIENNY

ARCHITEKTURA

PROJEKT ARCHITEKTONICZNO-BUDOWLANY

08.01	AB	00	AR-01-03	PZ	09.02	1/1	1:50
-------	----	----	----------	----	-------	-----	------



4225/07  
1-000000-000-0000  
1-000000-000-0000  
1-000000-000-0000  
1-000000-000-0000

WZMIA SZKICOWA  
WZMIA SZKICOWA  
WZMIA SZKICOWA  
WZMIA SZKICOWA  
WZMIA SZKICOWA  
WZMIA SZKICOWA  
WZMIA SZKICOWA  
WZMIA SZKICOWA  
WZMIA SZKICOWA  
WZMIA SZKICOWA

PROJEKTANT  
PROJEKTANT  
PROJEKTANT  
PROJEKTANT  
PROJEKTANT  
PROJEKTANT  
PROJEKTANT  
PROJEKTANT  
PROJEKTANT  
PROJEKTANT

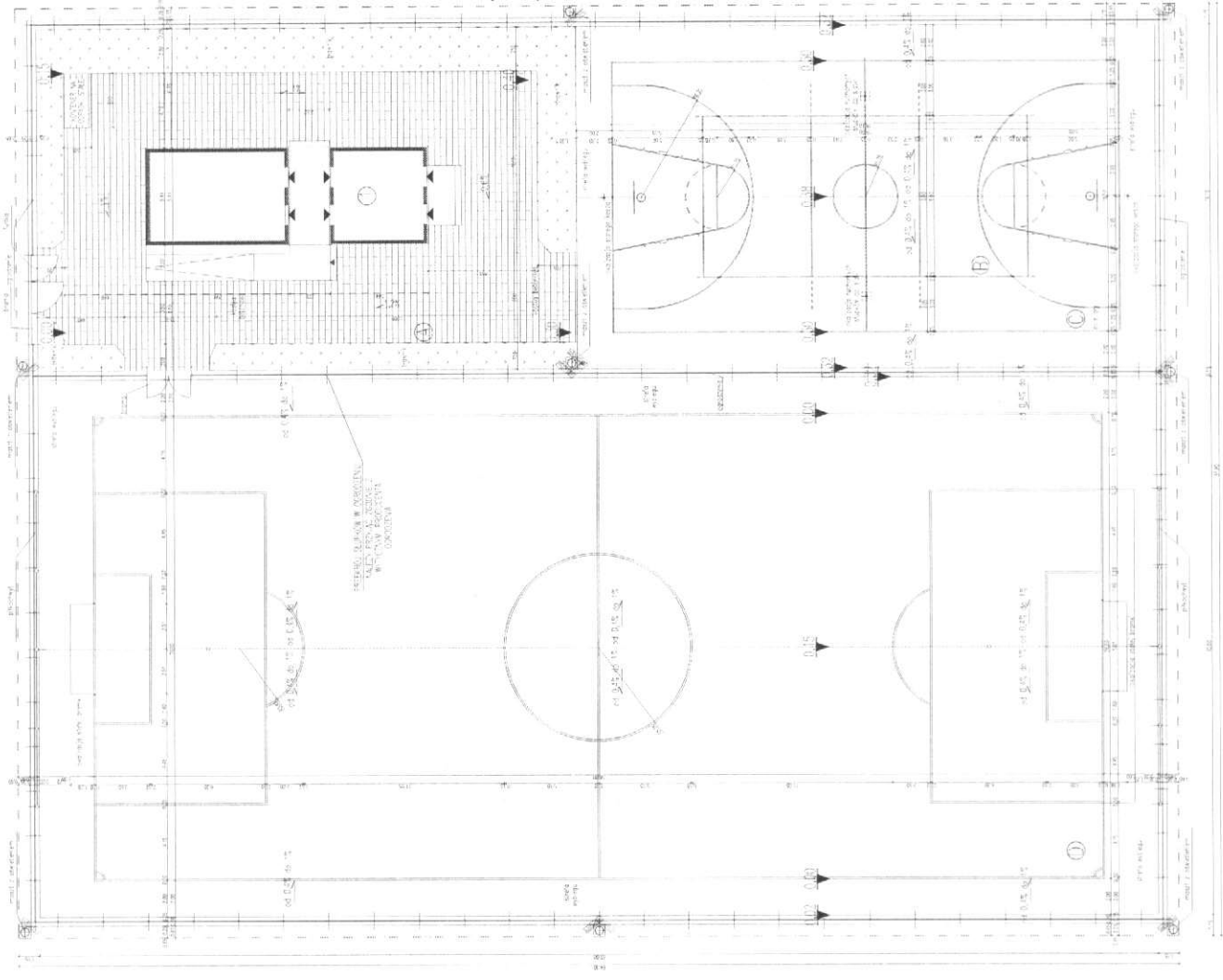
PROJEKTANT  
PROJEKTANT  
PROJEKTANT  
PROJEKTANT  
PROJEKTANT  
PROJEKTANT  
PROJEKTANT  
PROJEKTANT  
PROJEKTANT  
PROJEKTANT

PROJEKTANT  
PROJEKTANT  
PROJEKTANT  
PROJEKTANT  
PROJEKTANT  
PROJEKTANT  
PROJEKTANT  
PROJEKTANT  
PROJEKTANT  
PROJEKTANT

PROJEKTANT  
PROJEKTANT  
PROJEKTANT  
PROJEKTANT  
PROJEKTANT  
PROJEKTANT  
PROJEKTANT  
PROJEKTANT  
PROJEKTANT  
PROJEKTANT

PROJEKTANT  
PROJEKTANT  
PROJEKTANT  
PROJEKTANT  
PROJEKTANT  
PROJEKTANT  
PROJEKTANT  
PROJEKTANT  
PROJEKTANT  
PROJEKTANT

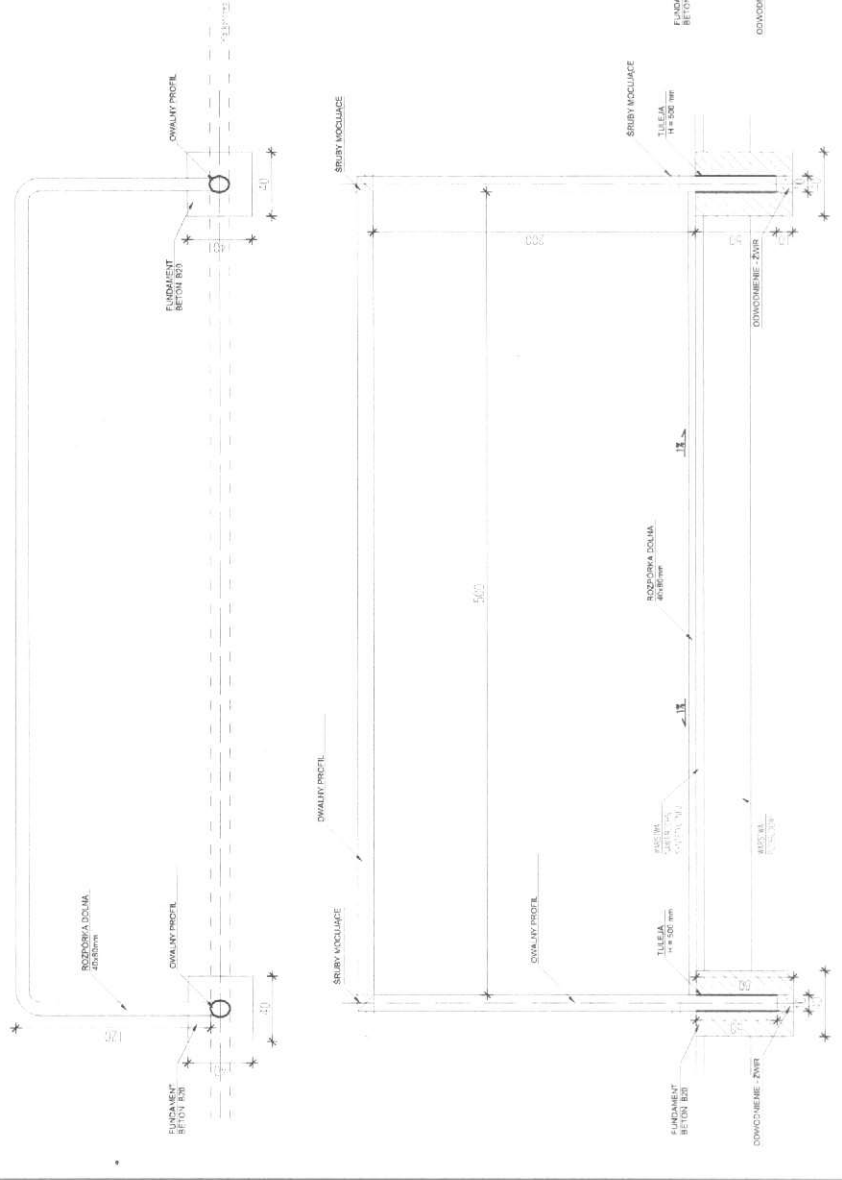
PROJEKTANT  
PROJEKTANT  
PROJEKTANT  
PROJEKTANT  
PROJEKTANT  
PROJEKTANT  
PROJEKTANT  
PROJEKTANT  
PROJEKTANT  
PROJEKTANT





WYKONANIE KONTROLI I WYKONANIE PRAC  
 W TRYBIE NAGIENNEJ OCHRONY PRACY  
 PRACOWNICY WYKONUJĄCY PRACE  
 W TRYBIE NAGIENNEJ OCHRONY PRACY  
 WYKONUJĄCY PRACE W TRYBIE NAGIENNEJ  
 OCHRONY PRACY WYKONUJĄCY PRACE  
 W TRYBIE NAGIENNEJ OCHRONY PRACY

BRAMKA – URZĄDZENIE SPORTOWE  
 STANOWIĄCE WYPOSAŻENIE  
 BOISK ZAMONTOWANE GOTOWĄ,  
 ATESTOWANĄ, IDOBĄNĄ  
 WŁ. WYTYCZNYCH ZAWARTYCH  
 NA RYSUNKU.



ADAPTACJA PROJEKTU ARCHITECTONICZNO-BUDOWLANEGO ZABEZPIECZĄCEGO PRZECIWIĘBODZIENIE AUTOKATA KOLEJNYMI ARCHIT. SP. z o.o.	
NAMEROWANIE	BUDOWA ZESPÓŁU SPORTOWEGO W PRZEDMIOTY FUNDAM. OROK 1012
ADRES	WROCŁAW, ul. B. PIŁKI 119
WYKONACZCA	BIURO D. DOGÓD
WYKONAWCA	W. RYBICKI
ADRES	ul. Piłki 111
ADRES	ul. Piłki 111
ADRES	ul. Piłki 111
ADRES	ul. Piłki 111

ORLIK 2012  
 ZESPÓŁ BOISK SPORTOWYCH

WYKONANO NA ZAMÓWIENIE MINISTERWA SPORTU



BRAMKA DO PŁYKI NOŻNEJ

Arch. Marek Stępień  
 Upr. Bud. 12003

PROJEKT ZAMIENNY  
 ARCHITECTURA

UWAGA: OSTATECZNE ROZWIĄZANIA DO WYBORU PRZEZ INWESTORA ORAZ PROJEKTANTA PRZYSTOSOWUJĄCEGO PROJEKT DO WARUNKÓW MIEJSCOWYCH PRZY WYBORZE ROZWIĄZAŃ NALEŻY PRZESTRZEGAĆ PRAWA BUDOWLANEGO, PRAW POKREWNYCH I SZCZEGÓLNYCH ORAZ KIEROWAĆ SIĘ WIEDZĄ TECHNICZNĄ.

ADAPTACJA PROJEKTU ARCHITEKTONICZNO-BUDOWLANEGO ZAMENIENEGO ZESPÓŁU BOISK ORLIK 2012 AUTORSTWA KULCZYŃSKI ARCHITEKT Sp. z o.o.	
INWESTYCJA:	BUDOWA ZESPÓŁU SPORTOWEGO W RAMACH PROGRAMU ORLIK 2012
ADRES INWESTYCJI:	WRZOSOWO, dz. nr 1202.119
INWESTOR:	GIMNAZJUM 78-113 DYGOWO ul. Kościelna 1
AUTOR ADAPTACJI:	mgr inż. arch. Jacek Sudała ul. nr 2000A, 4 m. 2, 00-018 WRZOSOWO tel./fax 022 29 16 16, 022 24 20
KONSTRUKCJA:	mgr inż. Andrzej Woźniak ul. nr UŚCIAN 7/10427 86, ZAFIROBUD-01
DATA: 08.2010	

Zadanie:  
ORLIK 2012  
ZESPÓŁ BOISK SPORTOWYCH

inwestor: WYKONANO NA ZAMÓWIENIE MINISTERSTWA SPORTU

generowany projektant/wykonawca projektu:

Kulczyński Architekt



SP. z o.o.  
ul. Żolibowska 4 m. 2, 00-018 WRZOSOWO  
tel./fax 022 29 16 16, 022 24 20

autorski: BOGDAN KULCZYŃSKI  
projektant generalny: arch. Bogdan Kulczyński  
projektant: arch. Marek Mielkowski  
projekcja: arch. Marek Mielkowski  
MA.012003, MA-1480

temat rysunku:  
KOSZ DO KOSZYKÓWKI

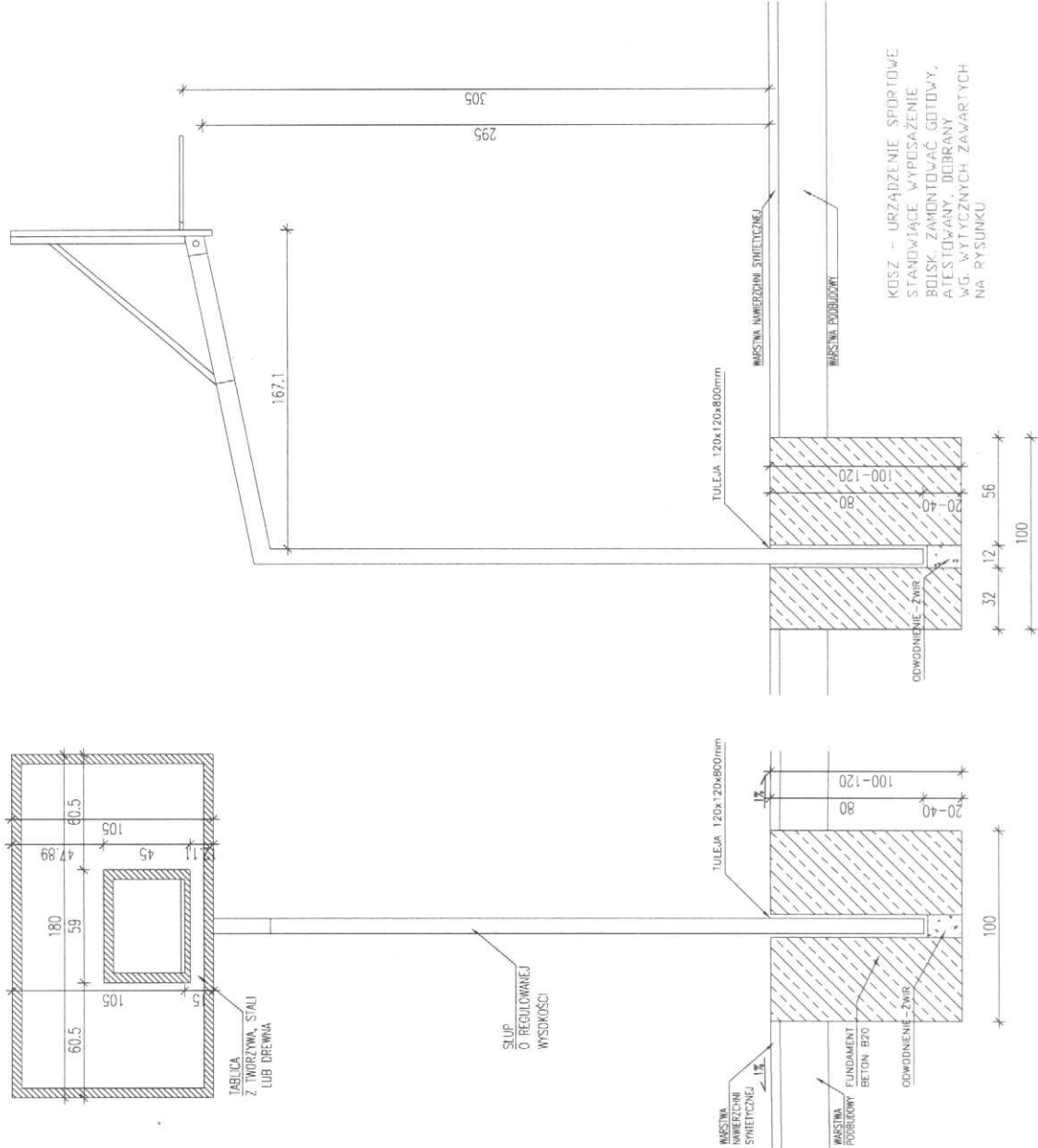
Arch. Marek Mielkowski  
Upr. bud. 14012003

branża:  
ARCHITEKTURA

faza:  
PROJEKT ARCHITEKTONICZNO-BUDOWLANY

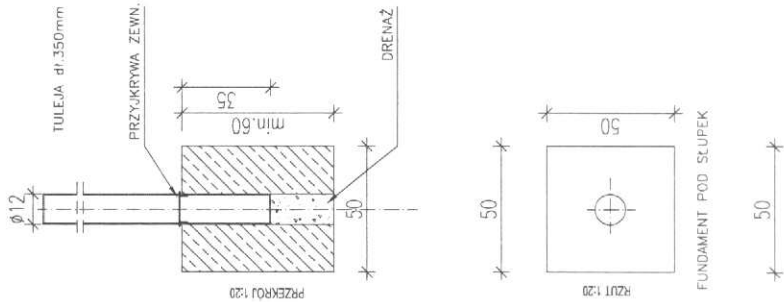
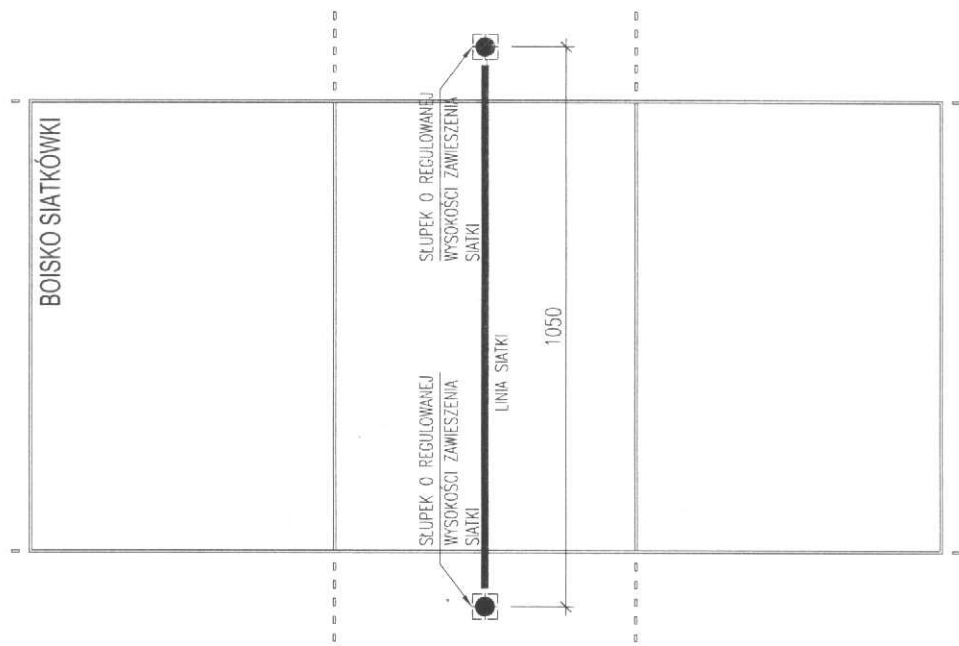
opracował: arch. Łukasz Miliuski  
sprawdził: arch. Maksymilian Żukowski  
skontrolował: arch. Maksymilian Żukowski  
SW-112004 MA-1480  
upr. bud. 14012003

nr projektu:	08.01	AB	00	AR-05-05	nr rysunku:	PZ	data wydruku:	09.02	arkusz:	1/1	skala:	1:20
--------------	-------	----	----	----------	-------------	----	---------------	-------	---------	-----	--------	------




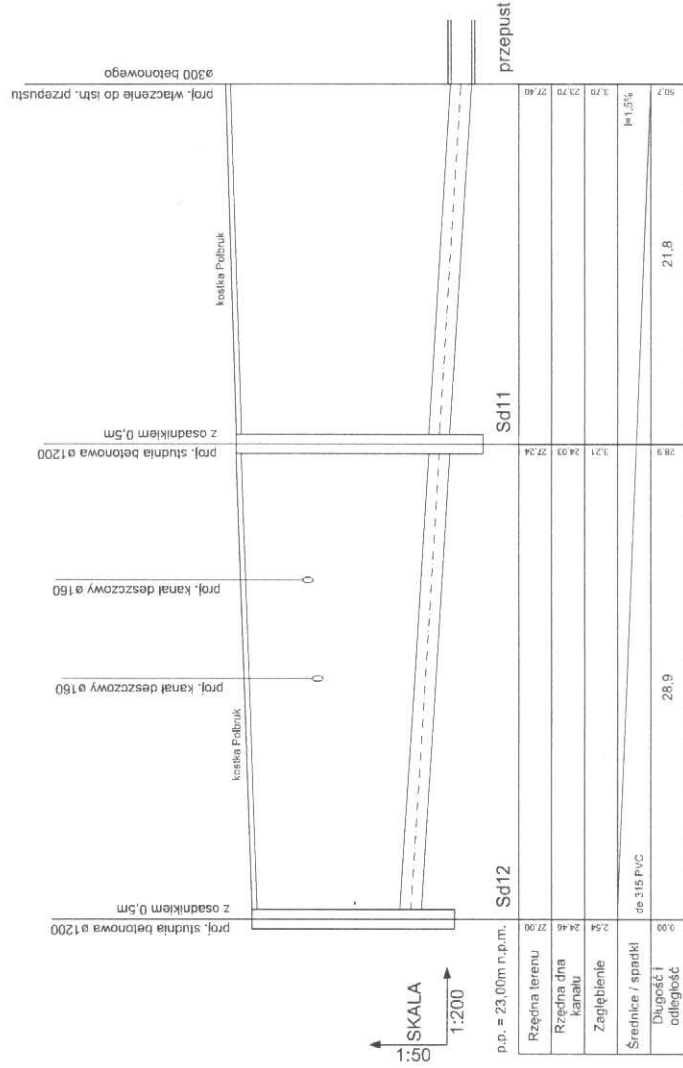
SLUPKI DO SIATKÓWKI - URZĄDZENIE SPORTOWE STANOWIĄCE WYPOSAŻENIE BOISK. ZAMONTOWAĆ GOTOWE, ATESTOWANE, DOBRANE WG. WYTYCZNYCH ZAWARTYCH NA RYSUNKU.

UWAGA: OSTATECZNE ROZWIĄZANIA DO WYBORU PRZEZ INWESTORA ORAZ PROJEKTANTA PRZYSTOSOWUJĄCEGO PROJEKT DO WARUNKÓW MIEJSCOWYCH PRZY WYBORZE ROZWIĄZAŃ NALEŻY PRZESTRZEGAĆ PRAWA BUDOWLANEGO, PRAW POKREWNYCH I SZCZEGÓLNYCH ORAZ KIEROWAĆ SIĘ WIEDZĄ TECHNICZNĄ.



ADAPTACJA PROJEKTU ARCHITEKTONICZNO-BUDOWLANEGO ZAMIENNEGO ZESPÓŁU BOISK ORLIK 2012 AUTORSTWA KULCZYŃSKI ARCHITEKT Sp. z o.o.	
INWESTYCJA:	BUDOWA ZESPÓŁU SPORTOWEGO W RAMACH PROGRAMU ORLIK 2012
ADRES INWESTYCJI:	WRZOSOWO, dz. nr 120/2, 119 78-113 DYLGOWO
INWESTOR:	GMINA DYLGOWO 78-113 Dygowo ul. Kołgowa 1
AUTOR ADAPTACJI:	mjr inż. arch. Jacek Sudek upr. nr 5230/02/2003 ZFDIA ZP - 0432
KONSTRUKCJA:	mjr inż. Andrzej Worek upr. nr UAW.N/7210/137/88, ZAP.R/0394/91
DATA:	maj 2010

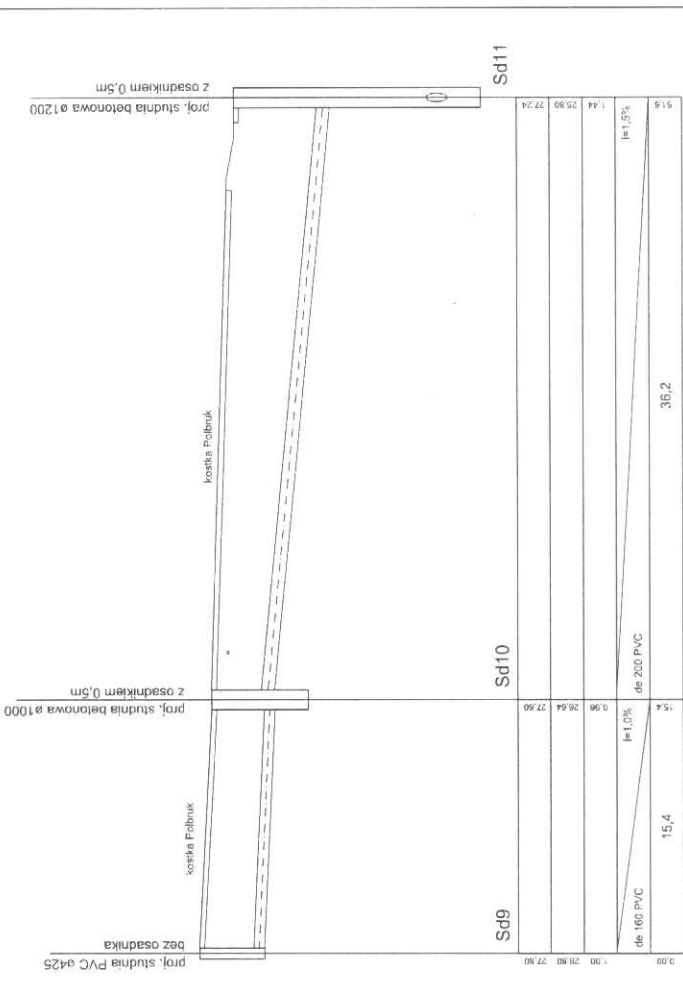
Zadanie: ORLIK 2012 ZESPÓŁ BOISK SPORTOWYCH											
inwestor: WYKONANO NA ZAMÓWIENIE MINISTERSTWA SPORTU											
generalny projektant/wykonawca projektu: Kulczyński Architekt											
 UL. ŻOŁDRA 4, m. 2, 00-018 WARSZAWA tel./fax 627 23 16, tel. 625 22 00 SP. Z O.O.											
BOGDAN KULCZYŃSKI UL. ŻOŁDRA 4, m. 2, 00-018 WARSZAWA tel./fax 627 23 16, tel. 625 22 00 SP. Z O.O.											
autorzy:	temat rysunku: SLUPKI DO SIATKÓWKI										
projektant generalny:	arch. Bogdan Kulczyński, S-1370/82										
projektanci:	arch. Marek Michałowski MA/012/03, MA-1480										
Arch. Marek Michałowski Upr. bud. nr MA/012/03											
opracował: arch. Łukasz Milewski											
faza: PROJEKT ARCHITEKTONICZNO-BUDOWLANY											
Maksymilian Ziolkowski SW-112004; MA-1859 ARCHITEKT upr. bud. nr MA/1859											
nr projektu:	08.01	AB	00	AR-05-06	nr rysunku:	PZ	09.02	1/1	skala:	1:20	1:100
indeks fazy:	08.01	AB	00	AR-05-06	obiekt:	PZ	09.02	1/1	data edycji:	09.02	1:100



1:SKALA  
1:200

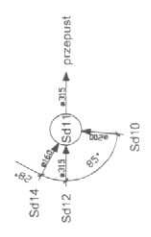
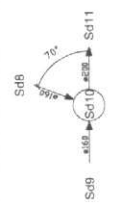
p.p. = 23.00m n.p.m.

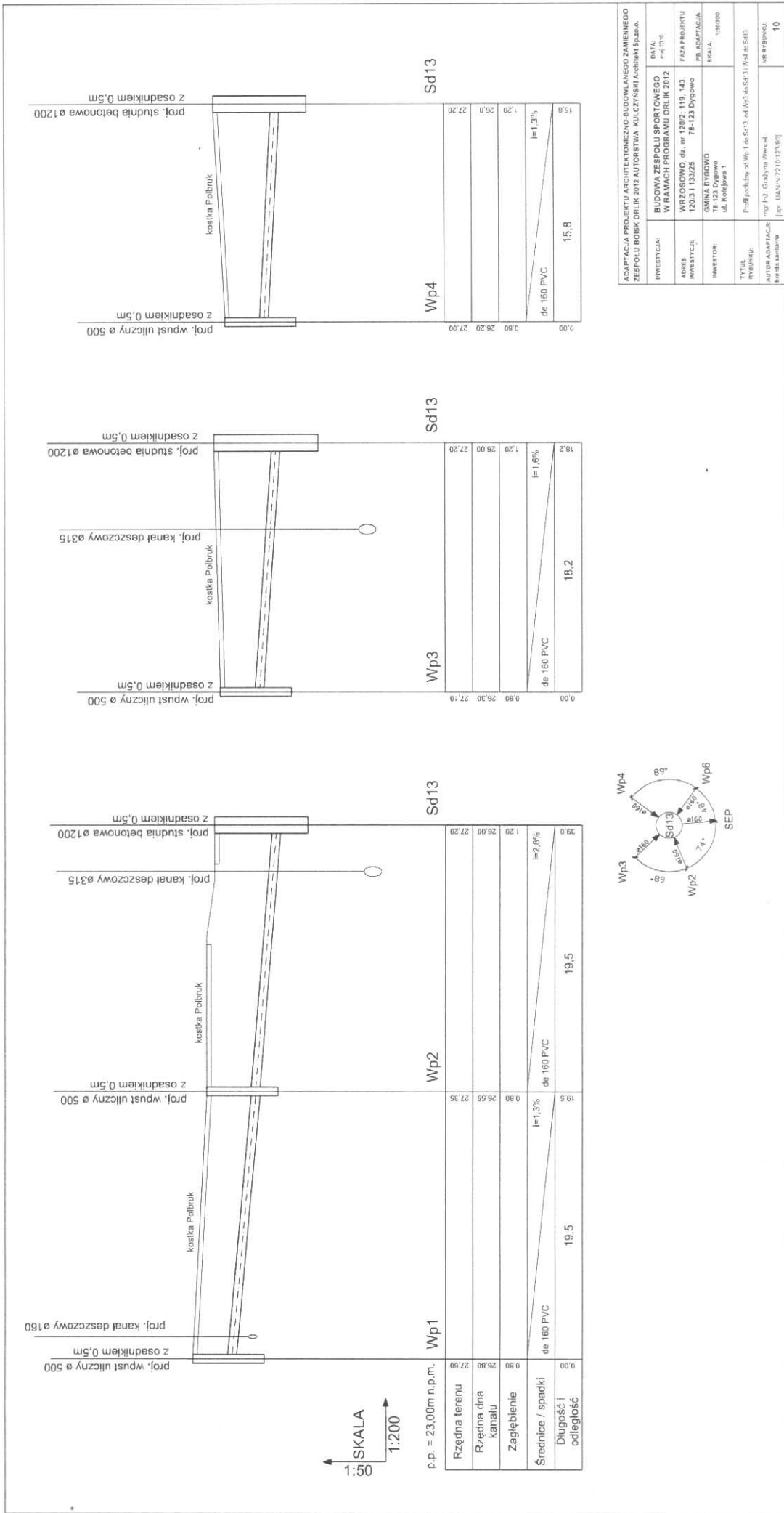
prof. studnia betonowa ø1200 z osadnikiem 0,5m  
kanał deszczowy ø160  
kanał deszczowy ø160  
kostka Polbruk  
prof. włączenie do istn. przepustu ø300 betonowego



prof. studnia PVC ø425 bez osadnika  
kostka Polbruk  
kostka Polbruk  
prof. studnia betonowa ø1000 z osadnikiem 0,5m  
prof. studnia betonowa ø1200 z osadnikiem 0,5m

ADAPTACJA PROJEKTU ARCHITEKTONICZNO-BUDOWLANEGO ZAMENIENDO ZESPÓŁU BIEBOK ORLIK 202 AUTORESTWA POLICZNSKI ARCHITECT SPA  
INWESTYCJA: BUDOWA ZESPÓŁU SPORTOWEGO W RAMACH PROGRAMU ORLIK 2012  
DATA: 14.12.19  
ADRES: WRZOSOWO, dr. nr 1202; 119, 143, 1203 I 133025 78-133 Dąbrowa  
FAZA PROJEKTU: PLAN ARCHIT. I  
INWESTOR: GMINA DĄBROWO ul. Wolności 11, 14-400 Dąbrowa  
SKALA: 1:80 200  
TYTUŁ: Wykres techniczny, odwrócić Sd12 do przepustu i od Sd8 do Sd11  
AUTOR: SŁAWOMIR WITKO  
PROJEKTOWAŁ: SŁAWOMIR WITKO  
WYKONAŁ: SŁAWOMIR WITKO  
WYKONANO: 09

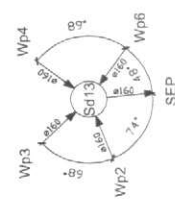




SKALA  
1:50  
1:200

p.p. = 23,00m n.p.m.

	Wp1	Wp2	Wp3	Wp4
Rzędna terenu	27.90	27.35	27.10	27.20
Rzędna dna kanału	26.80	26.65	26.30	26.00
Zagłębienie	0.80	0.80	0.80	1.20
Średnice / spadki	de 160 PVC i=1,3%	de 160 PVC i=2,8%	de 160 PVC i=1,6%	de 160 PVC i=1,3%
Długość i odległość	19,5	19,5	18,2	15,8



ADAPTACJA PROJEKTU ARCHITEKTONICZNO-BUDOWLANEGO ZAMIENNEGO ZESPOLU BOISK ORLIK 2012 AUTORSTWA KULCZYŃSKI ARCHITECTS Sp. z o.o.

INWESTYCAJA: BUDOWA ZESPOLU SPORTOWEGO W RAMACH PROGRAMU ORLIK 2012

DATA: 07.07.2016

ADRES: WRZOSOWO, dz. nr 120/2; 119; 143, 120/3 I 133/25

IMWESTYTOR: GMINA DYDGOWO 78-123 Dygowo

INWESTOR: GMINA DYDGOWO 78-123 Dygowo ul. Kolejowa 1 14-02266

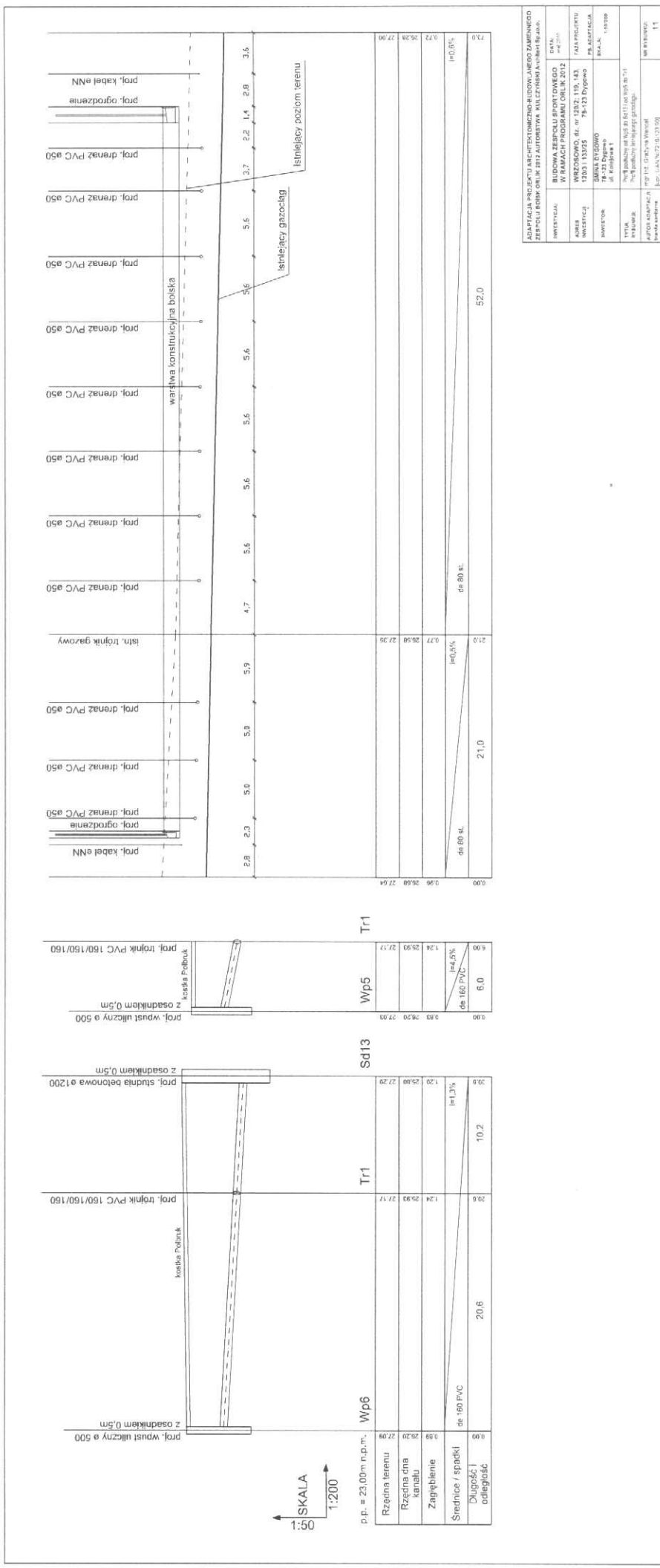
TYTUŁ RYSUNKU: Profilowanie wp1 do Sd13 od kps do Sd13 i wp1 do Sd13

AUTOR ADAPTACJI: mgr inż. Grzegorz Wencel

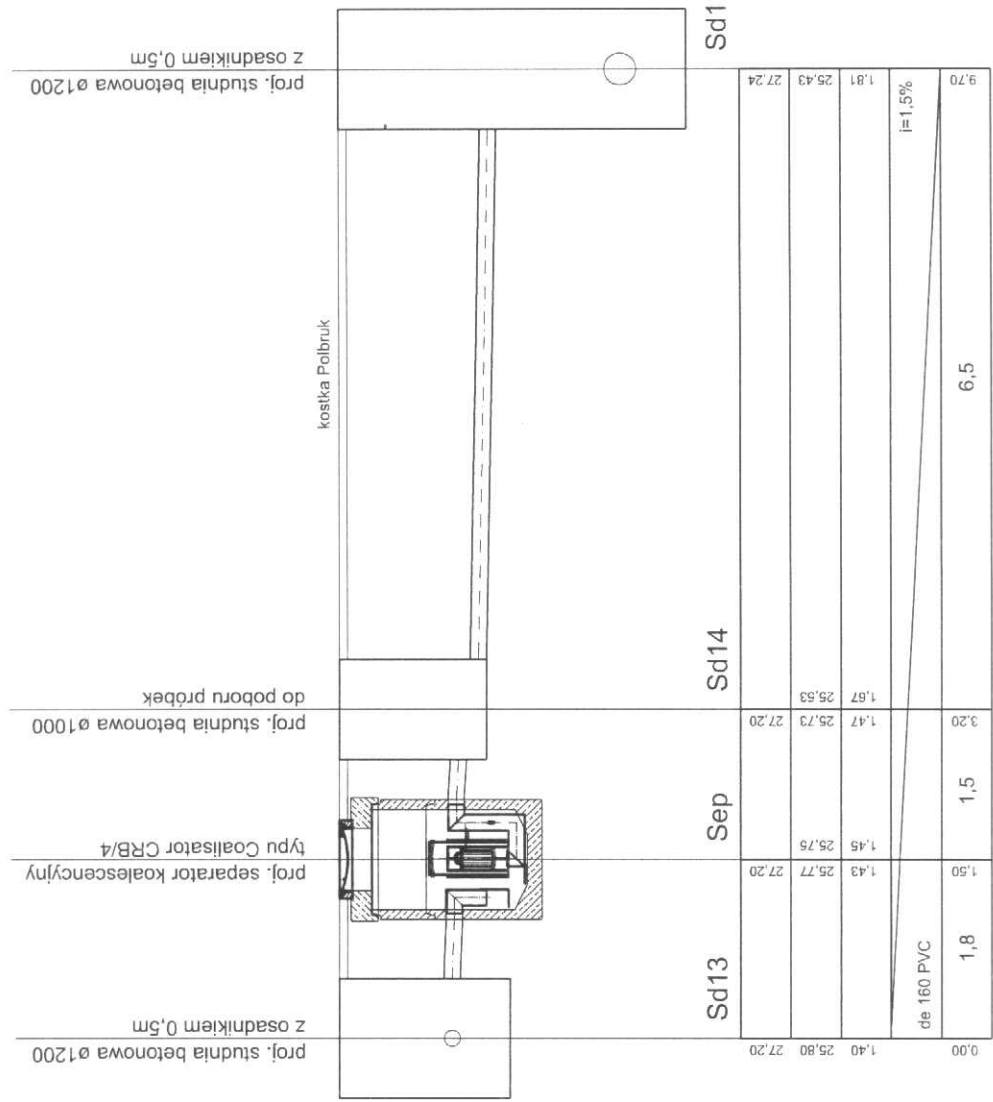
PROJEKTOWAŁ: mgr inż. Irena Wencel

NUMER RYSUNKU: 10





ADAPTACJA PROJEKTU ARCHITEKTURALNO-BUDOWLANEGO ZAMIERZENIEGO ZEPULU BUDYŃ ORLIK 172 AUTORYTATY M.ŁĘŻYŃSKA			
INWESTYCJA:	BUDOWA ZESPÓŁU SPORTOWEGO W RAMACH PROGRAMU ORLIK 2012	DATA:	12.2012
AMBIENT:	WIKOSZÓW, ul. 1202, 119, 143, 1303, 1332/3	DATA PRAC:	12.2012
INSTRUCJA:	1303/1332/3	PRACOWNIK:	75-03 Drogowo
WYKONANIE:	75-03 Drogowo	SKALA:	1:200
TYTUŁ:	Projekt budowy i instalacji kanalizacji sanitarnej	PROJEKTANT:	ul. Piłsudskiego 1
OPIS:	Projekt budowy i instalacji kanalizacji sanitarnej	WYKONAWCA:	ul. Piłsudskiego 1
ADRES:	ul. Piłsudskiego 1	NUMER:	11



proj. studnia betonowa  $\varnothing 1200$   
z osadnikiem 0,5m

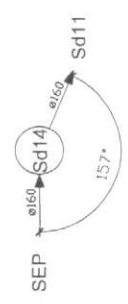
proj. studnia betonowa  $\varnothing 1000$   
do poboru próbek

proj. separator koalescencyjny  
typu Coalisator CRB/4

proj. studnia betonowa  $\varnothing 1200$   
z osadnikiem 0,5m

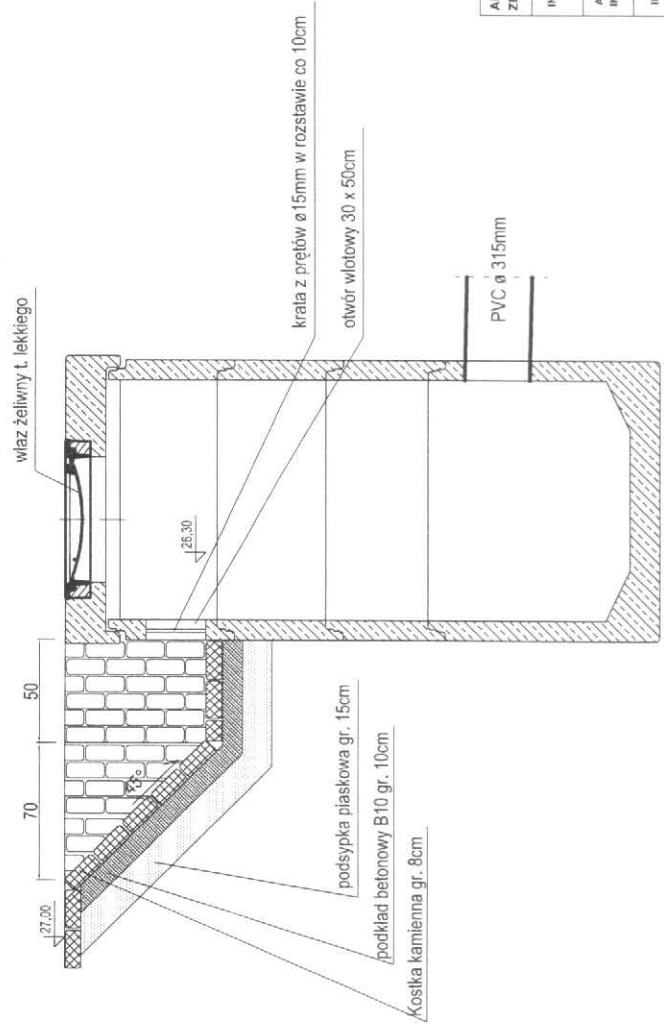
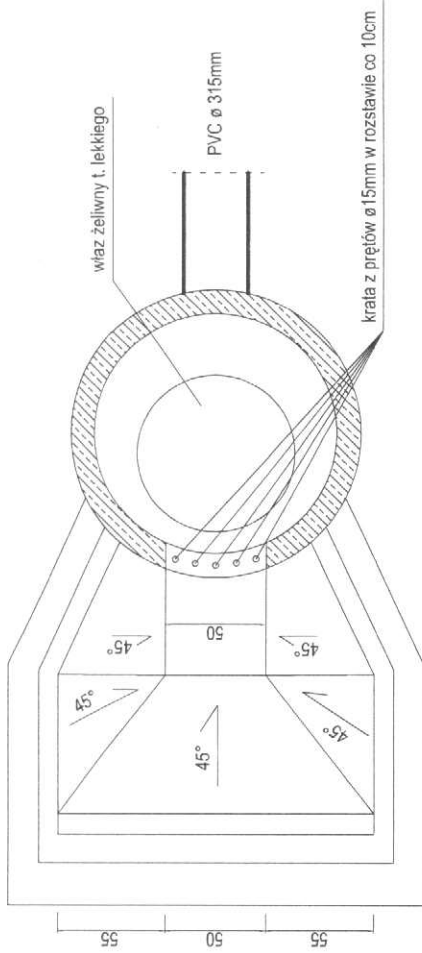
Sd13      Sep      Sd14      Sd11

0,00	1,50	1,5	3,20	6,5	9,70
1,40	1,43	1,45	1,47		1,81
25,80	25,77	25,75	25,73		25,43
27,20	27,20	27,20	27,20		27,24
de 160 PVC					
$i=1,5\%$					



INWESTYCJA:	BUDOWA ZESPOLU SPORTOWEGO W RAMACH PROGRAMU ORLIK 2012	DATA:	maj 2010
ADRES INWESTYCJI:	WRZOSOWO, dz. nr 120/2; 119, 143, 120/3 i 133/25      78-123 Dygowo	FAZA PROJEKTU	PR. ADAPTACJA
INWESTOR:	GINIA DYGOWO 78-123 Dygowo ul. Kolejowa 1	SKALA:	1:50/50
TYTUŁ RYSUNKU:	Profil podłubny od studni Sd13 do Sd11		
AUTOR ADAPTACJI branda sandarona	mgr inż. Grażyna Wencel [upr. UAN/N/72.10/123.90]	NR RYSUNKU:	12

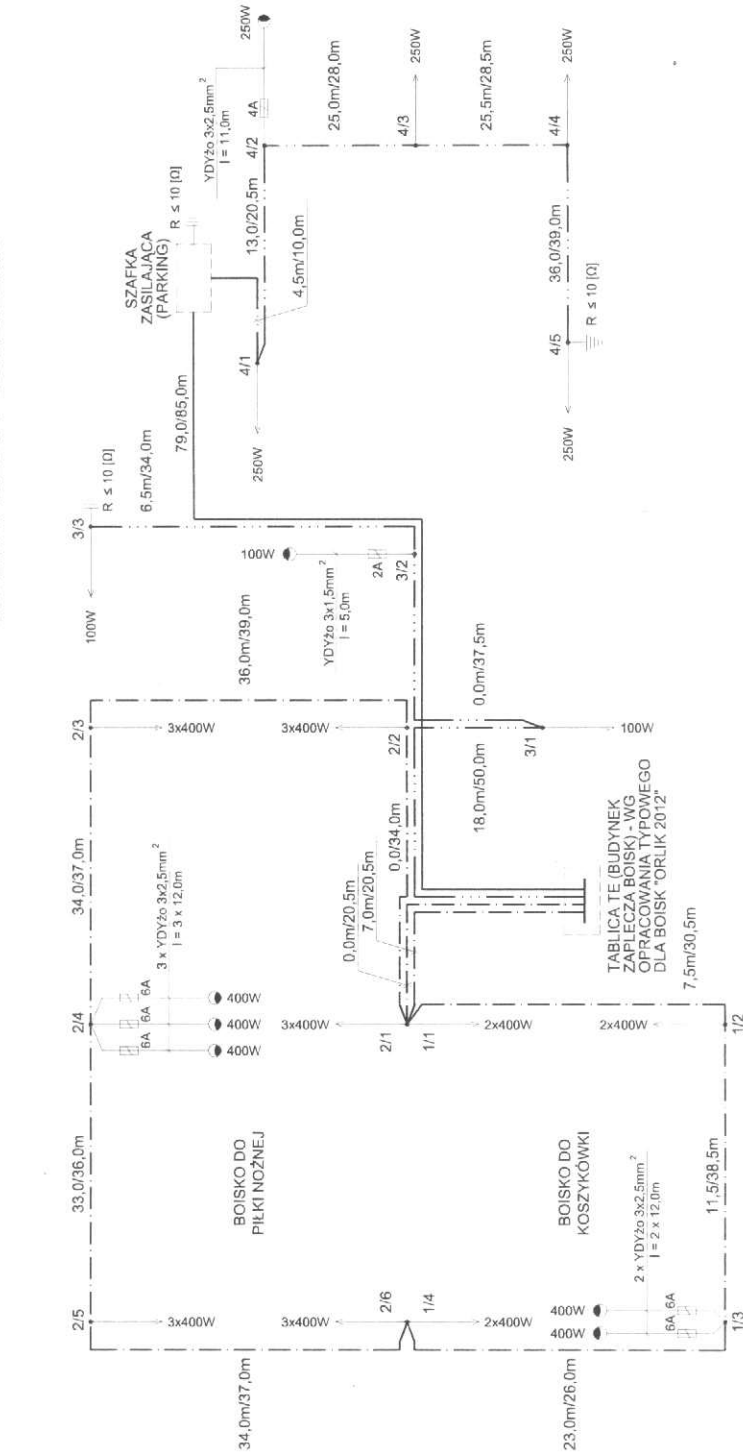
# Szczegół Wb wlotu do studni Sd12 z rowu



Studnia betonowa Sd12  
 $\varnothing$  1200mm

ADAPTACJA PROJEKTU ARCHITEKTONICZNO-BUDOWLANEGO ZAMIANNEGO ZESPOLU BOISK ORLIK 2012 AUTORSTWA KULCZYNSKI Architekt Sp. z o. o.	INWESTYCJA:	BUDOWA ZESPOLU SPORTOWEGO W RAMACH PROGRAMU ORLIK 2012	DATA:	maj 2010
	ADRES INWESTYCJI:	WRZOSOWO, dz. nr 120/2; 119, 143, 120/3 I 133/25	FAZA PROJEKTU	PB. ADAPTACJA
	INWESTOR:	GINIA DYGOWO 78-123 Dygowo ul. Kolejowa 1	SKALA:	1:25
	TYTUL RYSUNKU:	Szczegół Wb wlotu do studni Sd12 z rowu		
	AUTOR ADAPTACJI:	mgr Inż. Grażyna Wencel		
	branża sanitarna	(utr. UANIN/72/10/12350)		
				NR RYSUNKU: 14

## SCHEMAT IDEOWY OŚWIETLENIA



## LEGENDA

- KABEL OŚWIETLENIOWY TYPU YKYz0 5x16mm<sup>2</sup>
- KABEL OŚWIETLENIOWY TYPU YKYz0 3x6mm<sup>2</sup>
- KABEL OŚWIETLENIOWY TYPU YKYz0 3x4mm<sup>2</sup>
- KABEL ZASILAJĄCY TYPU YKYz0 5x16mm<sup>2</sup>

## UWAGI

### A) BOISKA

1. KABELE OŚWIETLENIOWE MIEDZIANE TYPU YKYz0 5x16mm<sup>2</sup>.
2. SŁUPY OŚWIETLENIOWE (6 SZT.) STALOWE, OKRĄGŁE h = 10,0 m, MOCOWANE NA TYPOWYM FUNDAMENCIE BETONOWYM Z POPRZECZKA DO MONTOWANIA PROJEKTORÓW.
3. SŁUPY OŚWIETLENIOWE (WSPÓLNE DLA OBU BOISK - 2 SZT.) STALOWE, OKRĄGŁE h = 10,0 m, MOCOWANE NA TYPOWYM FUNDAMENCIE BETONOWYM Z DWOMA POPRZECZKAMI DO MONTOWANIA PROJEKTORÓW ORAZ Z MIEJSCEM DO MONTAŻU DWÓCH ZŁĄCZY SŁUPOWYCH.
4. PROJEKTORY OŚWIETLENIOWE (ZE ZMIENIĄ POZYCJĄ ŹRÓDŁA ŚWIATŁA).
5. W SŁUPACH WYŁADOWCZYMI 400W - IŁOŚĆ WG SCHEMATU.

### B) PLAC ZABAW

1. KABELE OŚWIETLENIOWE MIEDZIANE TYPU YKYz0 3x4mm<sup>2</sup>.
2. SŁUPY OŚWIETLENIOWE ALUMINIOWE, OKRĄGŁE, ANODOWANE h = 4,5 m SAL-4,5 MOCOWANE NA TYPOWYM FUNDAMENCIE BETONOWYM B-50
3. OPRAWY OŚWIETLENIOWE METAHALOGENOWE OPA-1 Z KŁOSZEM AURIS PRZECZYSTYM ORAZ DASZKIEM Ø=600mm IP 65 Z LAMPAMI WYŁADOWCZYMI 10W.
4. W SŁUPACH INSTALOWAĆ ZŁĄCZA SŁUPOWE TB.

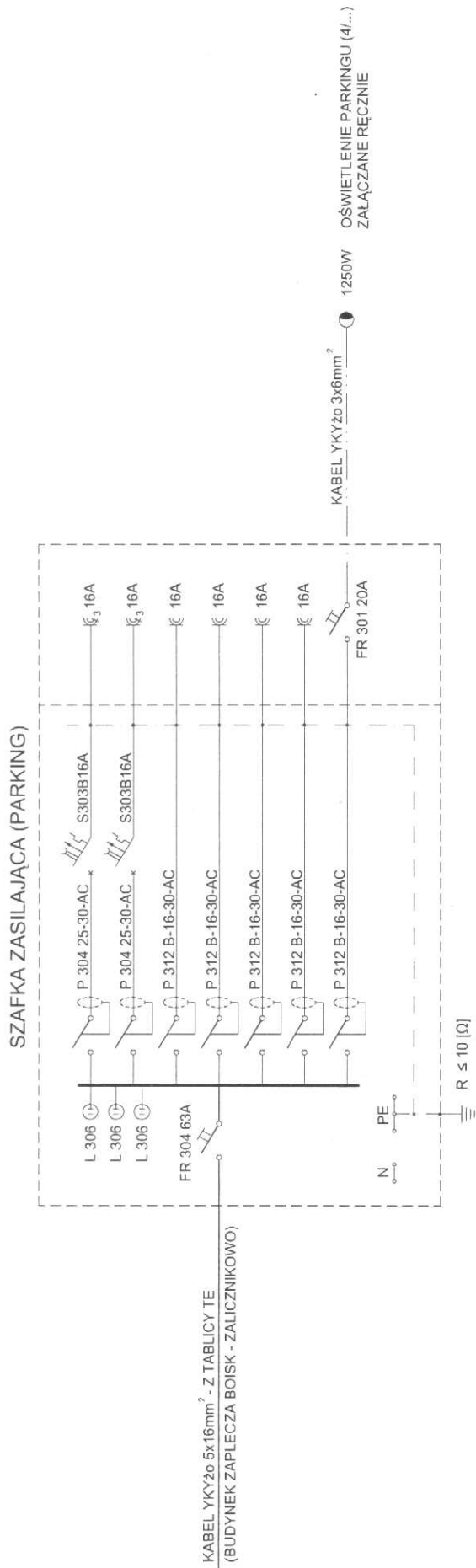
### C) PARKINGI

1. KABELE OŚWIETLENIOWE MIEDZIANE TYPU YKYz0 3x6mm<sup>2</sup>.
2. SŁUPY OŚWIETLENIOWE ALUMINIOWE, OKRĄGŁE, ANODOWANE h = 6,5 m SAL-55M MOCOWANE NA TYPOWYM FUNDAMENCIE BETONOWYM B-70 Z WYSIĘGNIKIEM ALUMINIOWYM, ANODOWANYM WRP 111 Ø0,75
3. OPRAWY OŚWIETLENIOWE METAHALOGENOWE MAGNOLIA MH-250W II KLASA OCHRONNOŚĆ IP 66 Z REGULACJĄ KĄTA NACHYLENIA (L5° - +20°) Z LAMPAMI WYŁADOWCZYMI 250W.
4. W SŁUPACH INSTALOWAĆ ZŁĄCZA SŁUPOWE TB.

## SAMOCZYNNY WYLĄCZENIE ZASILANIA

ADAPTACJA PROJEKTU ARCHITEKTONICZNO-BUDOWLANEGO ZAMIEWNIOWO ZESPÓŁU BOISK ORLIK 2012 AUTORSYSTWA KULCZYŃSKI Architekt Sp. z o.o.		DATA: 08.07.16
INWESTYTOR:	BUDOWA ZESPOŁU SPORTOWEGO W RAMACH PROGRAMU ORLIK 2012	FAZA PROJEKTU: PRACY PROJEKTOWE
ADRES INWESTYCJI:	WRZOSZCOWO, dz. nr 120/2: 119, 143, 120/3 I 153/25	NR ADAPTACJI: 78-123 Dygnowo
INWESTOR:	GMINA DYGNOWO ul. Kołobrzewska 1	
TYP WYKONANIA:	Schemat ideowy oświetlenia	
AUTOR ADAPTACJI:	mgr inż. Sylwester Terna	NR REFERENCJI: 16
branża elektryczna	(op. 242/0148/PO0107)	

# SCHEMAT IDEOWY SZAFKI ZASILAJĄCEJ (PARKING)



## UWAGI

1. SZAFKĘ ZASILAJĄCĄ WYKONAĆ W OBUDOWIE WOLNOSTOJĄCEJ Z TWORZYWA TERMOUTWARDZALNEGO WRAZ Z FUNDAMENTEM ORAZ DASZKIEM, DWUKOMOROWEJ, DWUDRZWIOWEJ.- KAŻDE DRZWI WYPOSAŻONE W ZAMEK PATENTOWY W JEDNEJ KOMORZE MONTOWAĆ GNIAZDA ORAZ WYŁĄCZNIK OŚWIETLENIA, W DRUGIEJ OSPRZĘT ZABEZPIECZAJĄCY
2. SZAFKĘ ZASILAJĄCĄ WYKONAĆ W OBUDOWIE ZEWNĘTRZNEJ MIN. IP 44 - W DRUGIEJ KLASIE OCHRONNOŚCI
3. ZGODNIE Z ŻYCZENIEM INWESTORA ZAŁĄCZANIE OŚWIETLENIA PARKINGU W WYKONANIU RĘCZNYM

## SAMOCZYNNY WYŁĄCZENIE ZASILANIA

ADAPTACJA PROJEKTU ARCHITEKTONICZNO-BUDOWLANEGO ZAMIENNEGO ZESPOŁU BOISK ORLIK 2012 AUTORSTWA KULCZYŃSKI Architekt Sp.zo.o.	
INWESTYCJA:	BUDOWA ZESPOŁU SPORTOWEGO W RAMACH PROGRAMU ORLIK 2012
ADRES INWESTYCJI:	WRZOSOWO, dz. nr 120/2; 119, 143, 120/3 I 133/25 78-123 Dygowo
INWESTOR:	GINIA DYGOWO 78-123 Dygowo ul. Kolejowa 1
TYTUL RYSUNKU:	Schemat ideowy szafki zasilającej parking
AUTOR ADAPTACJI: branda elektryczna	mgr inż. Sylwester Telera [upr. ZAP/0148/POOE/07]
DATA: maj 2010	FAZA PROJEKTU: PE. ADAPTACJA
NR RYSUNKU: 17	