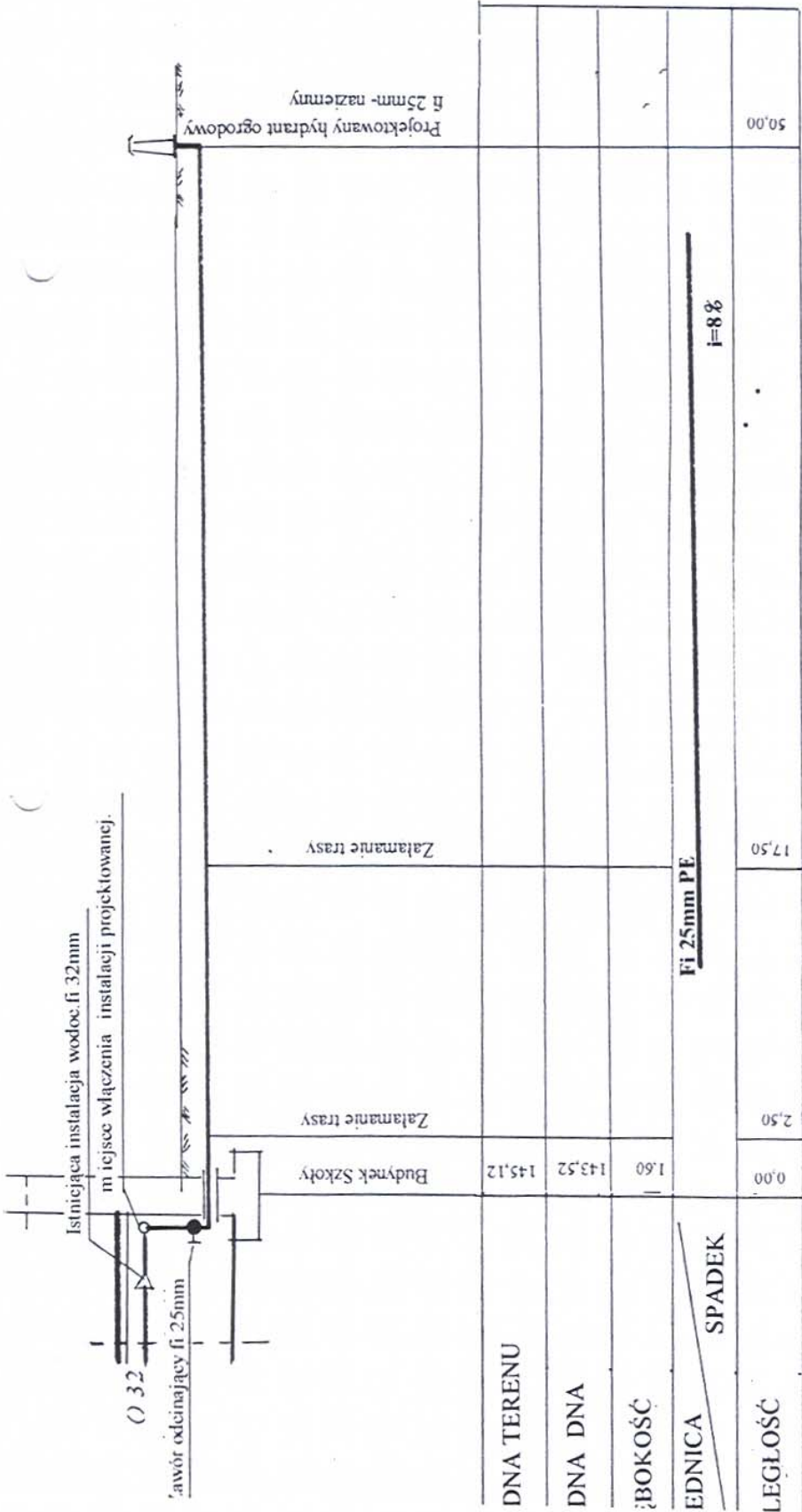


dr inż. arch. Konrad Dobrowolski
 Uprawnienia budowlane
 do projektowania bez ograniczeń
 w specjalności inżynierskiej
 nr 144/2004/OA
 49-304 Brzeg, ul. M. Konopnickiej 63
 tel. 077/4048161, kom. 0 602 76 11 11

Profil podłużny kanalizacji deszczowej skala 1:200

Lokalizacja: 49-300 Brzeg ul. Boh. Monte Cassino Nr. 14
 Publiczne Gimnazjum Nr. 3.

PROGRAM BUDOWY MINI-BOISK W POLSCE UEFA MINI-PITCH PROJECT	Skala:	Nr rys.
Projekt podbudowy płyty boiska oraz fundamentu ogrodzenia.	1:200	2/s
Publiczne Gimnazjum nr 3 w Brzegu, ul. Bohaterów Monte Cassino 14, 49-300 Brzeg	Ryszard Borkowski Uprawniony do projektowania i kierowania robotami § 1 ust. 5, § 4 ust. 3, § 13 uch. 1 Nr ewid. 52/95/OA	
PROFIL PRZYŁĄCZA KANALIZACJI DESZCZOWEJ	02.2006	
Ryszard Borkowski nr ewid. 52/95/OA		
dr inż. arch. Konrad Dobrowolski nr ewid. 04/02/OA		



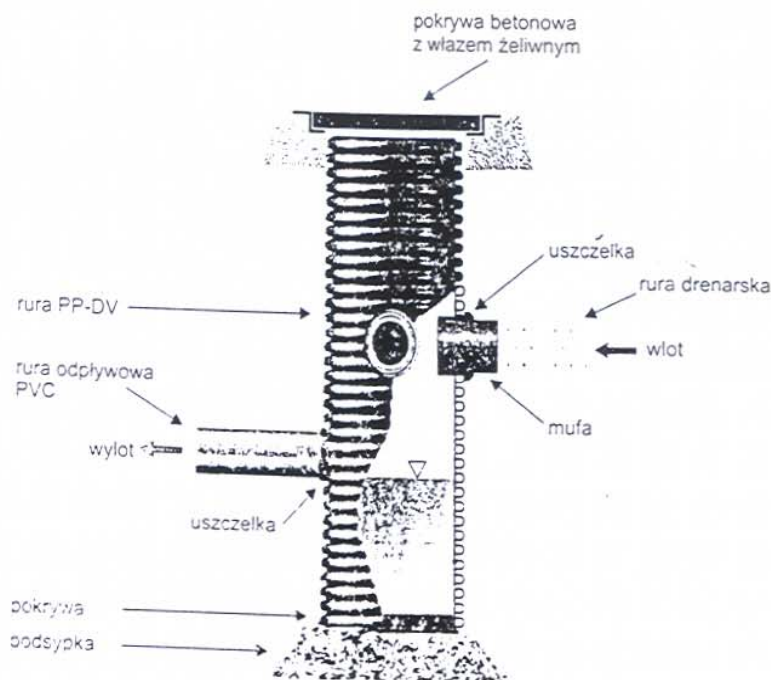
Profil podłużny instalacji wodociągowej skala 1:300

Lokalizacja: 49-300 Brzeg ul Boh. Monte Cassino Nr.14
Publiczne Gimnazjum Nr.3.

dr inż. arch. Konrad Dobrowolski
Uprawnienia budowlane
do projektowania bez ograniczeń
w specjalności architektura
nr ewid. 04/02/001A
38 304 Brzeg, ul. M. Konopnickiej 63
tel. 077/408181, kom. 0 602 74 4 12

Temat:	PROGRAM BUDOWY MINI-BOISK W POLSCE UEFA MINI-PITCH PROJECT	Skala:	Nr rys.
Lokalizacja:	Projekt podbudowy płyty boiska oraz fundamentu ogrodzenia. Publiczne Gimnazjum nr 3 w Brzegu, ul. Bohaterów Monte Cassino 14, 49-300 Brzeg	1:300	3/8
Treść rys.:	PROFIL PRZYŁĄCZA WODOCIĄGOWEGO	Ryszard Borkowski	
Projektant:	Ryszard Borkowski nr ewid. 52/95/OP	Uprawnienia budowlane do projektowania bez ograniczeń w specjalności architektura nr ewid. 04/02/001A Nr ewid. 52/95/OP	
Projektant prowadzący	dr inż. arch. Konrad Dobrowolski nr ewid. 04/02/001A	K. Dobrowolski	

STUDZIENKA DRENARSKA



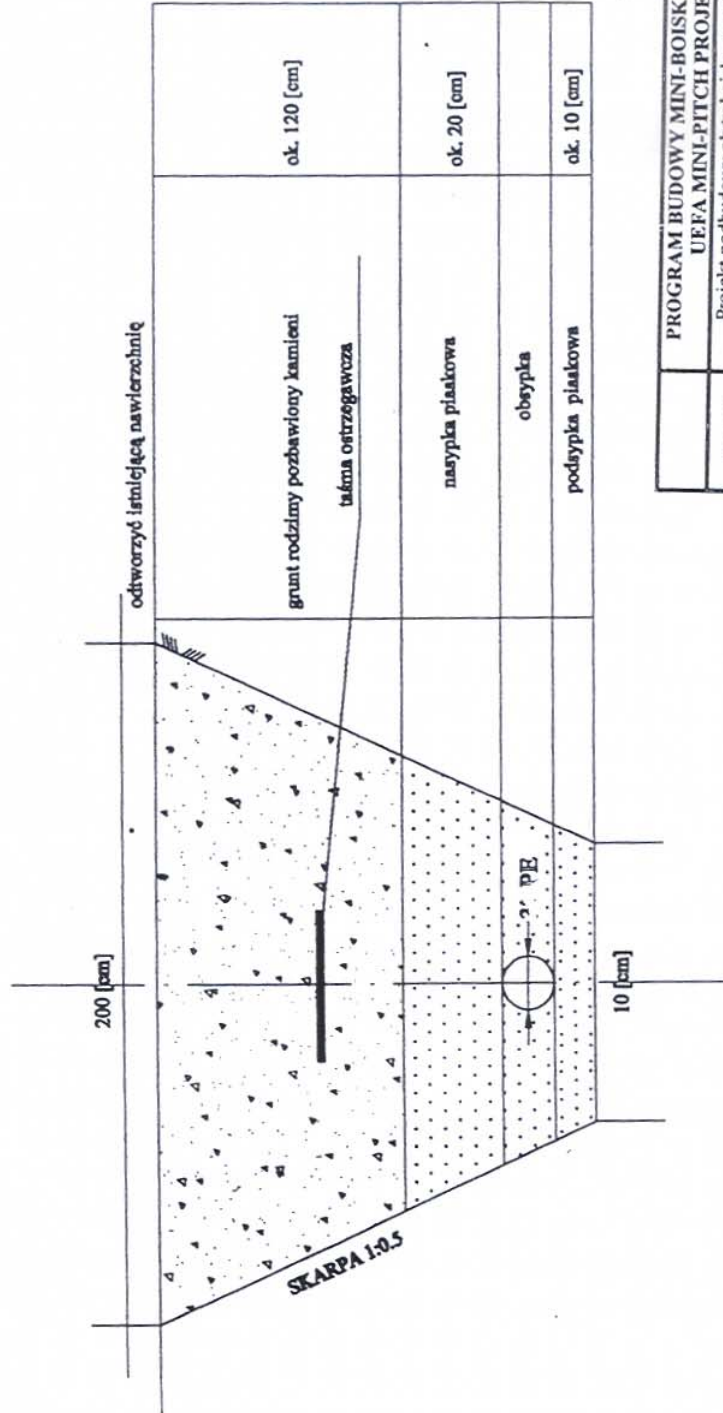
MONTAŻ STUDZIENKI DRENARSKIEJ

1. Na dnie wykopu ułożyć warstwę podsypki żwirowej o grubości > 5 cm i dobrze zagęścić.
2. Na przygotowanej podsypce ustawić studzienkę drenarską tak, aby wypełnić puste przestrzenie pod dnem.
3. Do znajdujących się w otworach studzienki uszczelkę wsunąć króćce, które następnie należy połączyć z przewodami drenarskimi. Wszystkie kształtki posiadają zaciski, dzięki którym mechaniczne połączenie z przewodem jest bardzo łatwe.
4. Zasypać ręcznie wykop wokół studzienki gruntem miejscowym. Przy zasypywaniu należy zwrócić uwagę na to, aby wypełnienie wokół studzienki było równomiernie rozłożone na całym jej obwodzie i dobrze zagęszczone. Pozostały zasyp wokół studzienki należy wykonać łącznie z zasypywaniem rowków drenarskich.
5. Zamknąć górę studzienki drenarskiej stożkiem betonowym (z pokrywą betonową lub żeliwną) lub teleskopem z wiazem żeliwnym T05D (5t).

dr inż. arch. Konrad Dobrowolski
 Uprawnienia budowlane
 do projektowania i nadzoru nad
 w specjalności: architektura
 nr ewid. 04/02/OOIA
 49-304 Brzeg, ul. M. Konopnickiej 110
 tel. 077/4048184; kom. 6 800 7 1 1 1

PROGRAM BUDOWY MINI-BOISK W POLSCE UEFA MINI-PITCH PROJECT		Skala:	Nr rys.
Temat:	Projekt podbudowy płyty boiska oraz fundamentu ogrodzenia.		
Lokalizacja:	Publiczne Gimnazjum nr 3 w Brzegu, ul. Bohaterów Monte Cassino 14, 49-300 Brzeg		4/8
Treść rys.:	STUDZIENKA DRENARSKA POLACZENIE I MONTAŻ	02.2006	Ryszard Borkowski Uprawniony do projektowania
Projektant:	Ryszard Borkowski nr ewid. 52/95/OP	\$1	Kierownik projektu
Projektant prowadzący:	dr inż. arch. Konrad Dobrowolski nr ewid. 04/02/OOIA		h. Dabór

PRZEKRÓJ PRZEZ WYKOP



dr inż. arch. Konrad Dobrowolski
 Uprawnienia budowlane
 do projektowania bez ograniczeń w
 specjalności architektura, branża i
 nr ewid. G.4/Cg/OIA
 48-304 Brzeg, ul. M. Konopnickiej 62
 tel. 077/4048161, kom. 0 309 741 414

	PROGRAM BUDOWY MINI-BOISK W POLSCE UEFA MINI-PITCH PROJECT	Skala:	Nr ry:
Temat:	Projekt podbudowy płyty boiska oraz fundamentu ogrodzenia.		
Lokalizacja	Publiczne Gimnazjum nr 3 w Brzegu, ul. Bohaterów Monte Cassino 14, 49-300 Brzeg		5/s
Treść rys.:	PRZEKRÓJ PRZEZ WYKOP	Ryszard Borkowski 04/02/00A Upisany do projektowania	
Projektant:	Ryszard Borkowski nr ewid. 5295/OP	1 kierownik robót \$1 ust. 5. § 4 ust. 1 pkt 1 Nr ewid. 5295/OP	
Projektant prowadzący	dr inż. arch. Konrad Dobrowolski nr ewid. 04/02/OIA		K. Dobrowolski

MINIBOISKO PIŁKARSKIE

- PRZEKROJE NAWIERZCHNI 1:10

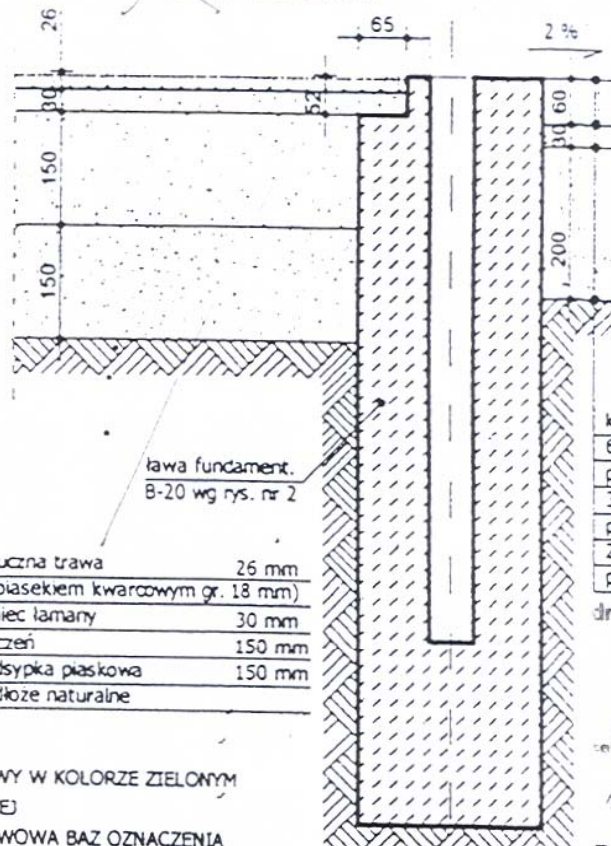
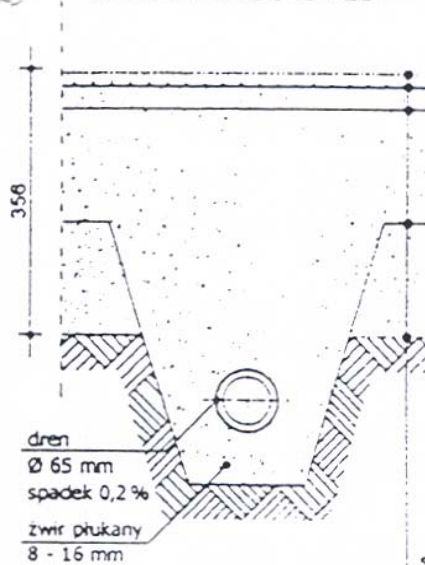
NAWIERZCHNIA BOISKA

NAWIERZCHNIA OPASKI BRUKOWEJ

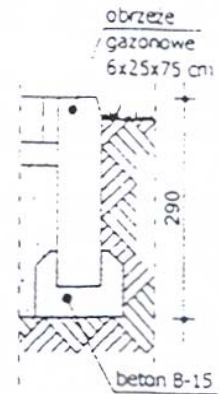
ogrodzenie
wg rys. nr 4

WERSJA 2
ODWODNIENIE DRENAŻEM

WERSJA 1
ODWODNIENIE NATURALNE



sztuczna trawa	26 mm
(z piaskiem kwarcowym gr. 18 mm)	
kliniec lamary	30 mm
tluczeń	150 mm
podsyпка płaskowa	150 mm
podłoże naturalne	



kostka brukowa	60 mm
podsyпка płaskowa	30 mm
podbudowa żwirowa	200 mm
podłoże naturalne	

dr inż. arch. Konrad Dobrowolski
Upoważnienie budowlane
do projektowania bez ograniczeń
w specjalności technicznej
nr ewid. 04/D2/DDIA
49-304 Brzeg, ul. M. Konopnickiej 83
tel. 077/4046161, kom. 0 602 741 412

ADAPTOWAŁ:

Ryszard Borkowski
Upoważniony do projektowania
i kierowania robotami
§1 ust.5, §4 ust.2, §13 ust.1
Nr ewid. 52/93/...

UWAGI:

- NAWIERZCHNIA BOISKA ZE SZTUCZNEJ TRAWY W KOLORZE ZIELONYM
- OZNACZENIE LINII ŚRODKOWEJ I BRAMKOWEJ
- JAKO OPCJA NA ŻYCZENIE, WERSJA PODSTAWOWA BAZ OZNACZENIA LINII (LINIE ŻÓLTE, SZER. LINII 7,5 CM)
- WYKONANIE DRENAŻU (OPCJA) ZALEŻY OD WARUNKÓW GRUNTOWYCH
- WERSJA OPASKI BRUKOWEJ NA ŻYCZENIE

gł. projektant: mgr. inż. arch. Olaf Chmielewski, MA-1581, upr. bud. 177/80

sprawdz.: mgr. inż. arch. Jan Łukasz Juraszyński, MA-1462, upr. bud. 6/70

adres pracowni: 02-535 Warszawa, ul. Łowicka 51/31A, tel./fax: (0-22) 849 57 01, e-mail: olafarch@o2.pl

STUDIO ARCHITEKTURY REKREACYJNEJ OLAF CHMIELEWSKI

PROJ. BUD. WYK.

RYŚ. NR

DATA

09.2005 r.

10

Brzeg dn 18.02.2006 r.

OŚWIADCZENIE

Na podstawie art. 20 ust. 4 z dnia 7 lipca 1994 r. - Prawo budowlane
(Dz. U. z 2003 r. Nr 207 poz. 2016 z późniejszymi zmianami)

Oświadczam że:

projekt budowlany dot.: wykonania projektu doprowadzenia wody i odprowadzenia wod deszczowych w związku z budową boiska mini-piłki w Publ. Gimn. Nr 3 Brzeg, m. Cassino Nr 14
został sporządzony zgodnie z obowiązującymi przepisami oraz zasadami wiedzy technicznej.

Ryszard Borkowski
Uprawniony do projektowania
i kierowania robotami
§1 ust. 5, §4 ust. 6, §13 ust. 1
Nr ewid. 52/95/OP

.....
projektant /

dr inż. arch. Konrad Dobrowolski
Upewnienie budowlane
do projektowania bez ograniczeń
w specjalności architektonicznej
nr ewid. 04/02/001A
49-304 Brzeg, ul. M. Konopnickiej 63
tel. 077/4046161, kom. 0 602 741 412

18.02.2006

ZADANE Z ORYGINAŁEM

K. Dobrowolski



OPOLSKA
OKRĘGOWA
IZBA
INŻYNIERÓW
BUDOWNICTWA

Opole 2005-12-27

Zaświadczenie

Pan/Pani **RYSZARD BORKOWSKI**

miejsce zamieszkania **ul. M.KONOPNICKIEJ nr 41**

jest członkiem **49-304 BRZEG**

Opolskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa

o numerze ewidencyjnym **OPL/IS/0126/01**

i posiada wymagane ubezpieczenie od odpowiedzialności
cywilnej.

Niniejsze zaświadczenie jest ważne od dnia **2006-01-01**
do dnia **2006-06-30**



WICEPRZEWODNICZĄCY RADY

Jan Mizera
Jan MIZERA

dr inż. arch. Konrad Dobrowolski

Upoważnienie budowlane
do projektowania bez ograniczeń
w specjalności architektura krajobrazu
nr ewid. 04/02/001A
49-304 Brzeg, ul. M. Konopnickiej 63
tel. 077/4066161, kom. 0 502 741 412

ZADANE Z OKREŚNIENIEM
18.01.2006
K. Dobrowolski

Opole. 16.02.95

Nr ewid. 52/95/OP

STWIERDZENIE PRZYGOTOWANIA ZAWODOWEGO
DO PEKNIENIA SAMODZIELNYCH FUNKCJI TECHNICZNYCH W BUDOWNICTWIE

Na podstawie & 1 ust.5, & 4 ust.2, & 13 ust.1 pkt. 4 lit.b
rozporządzenia Ministra Gospodarki Terenowej i Ochrony Środowiska z dnia
20 lutego 1975r. w sprawie samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie
(Dz.U.Nr 8, poz.46) stwierdza się, że:

Obywatel/ka: BORKOWSKI Ryszard
technik budowlany

urodzony/a/ dnia: 3 listopada 1944r.

posiada przygotowanie zawodowe upoważniające do wykonywania samodzielnej
funkcji projektanta

w specjalności instalacyjno-inżynierskiej

w zakresie instalacje sanitarne

z ograniczeniem do instal.wodociągowych, kanalizacyjnych, gazowych i ciepłych

Obywatel/ka BORKOWSKI Ryszard jest upoważniony/a/ do:

sporządzania projektów instalacji wodociągowych, kanalizacyjnych, gazowych
i ciepłych.-



Z up. Wojewody Opolskiego
Główny Architekt Wojewódzki
Maciej Mazurek
mgr inż. arch. Maciej Mazurek

30 102. arch. K. D. B. B. B.
Upewnienie wydane
do projektowania i logowania
specjalności architektonicznej
nr ewid. 52/95/OP1A
34 Boleg, ul. M. Kanonickiej 65
40-001 Opole, tel. 0 602 74 1 11

ZGODNE Z ORYGINAŁEM
18.02.2006

le. Sasnowska

Za zgodność z oryginałem

podpis *[Signature]*

PRZEDMIAR ROBÓT

BRANŻA – INSTALACJE WOD-KAN

Lp.	Podst	Opis i wyczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1	KNR-W 2-01 0301-01	Ręczne roboty ziemne z transportem urobku samochodami samowyladowczy- mi na odl. do 1 km (kat.gr.I-II) 81	m ³ m ³	81.000	
				RAZEM	81.000
2	KNR 2-18 0501-03	Kanały rurowe - podłoża z materiałów sypkich o grub.20 cm 32,5	m ² m ²	32.500	
				RAZEM	32.500
3	KNR 4-01 0105-01	Zасыpanie wykopów ziemią z ukopów z przrzutem ziemi na odległość do 3 m i ubiciem warstwami co 15 cm w gr.kat. I-II-po odjęciu grubości ynijkających z podsypki i obsypki rurociągu t.j. 11,37m ³ /65,0m ³ -11,37m ³ =53,36m ³ 53,36	m ³ m ³	53.360	
				RAZEM	53.360
4	KNR 4-01 0108-09	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami skrzyniowymi na odl.do 1 km 11.37	m ³ m ³	11.370	
				RAZEM	11.370
5	KNR 2-18 0802-01	Próba szczelności sieci wodociagowych z rur z tworzyw sztucznych (PCW) o śr.nominalnej do 100 mm 1	prob. prob.	1.000	
				RAZEM	1.000
6	KNR 4-01 0208-01	Przebicie otworów o pow.do 0.05 m2 w elementach z betonu żwirowego o grub.do 10 cm 1	szt. szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
7	KNR 4-02 0111-02	Wstawienie trojnika z żeliwa ciągliwego ocynkowanego o śr. 25-mm 1	szt. szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
8	KNR 2-15 0112-03	Zawory przelotowe i zwrotne sieci wodociagowych o śr.nom. 25 mm 1	szt. szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
9	KNR 4-01 0102-04	Wykopy wąskoprzestrzenne,niemocnione o szer.dna do 1.5 m i głębok.do 3.0 m w gr.kat. I-II 75	m ³ m ³	75.000	
				RAZEM	75.000
10	KNR 2-18 0501-01	Kanały rurowe - podłoża z materiałów sypkich o grub.10 cm-podsypka pod- wodociąg 50	m ² m ²	50.000	
				RAZEM	50.000
11	KNR 2-18 0501-02	Kanały rurowe - podłoża z materiałów sypkich o grub.15 cm-obsypka i przesy- panie wodociągu 50	m ² m ²	50.000	
				RAZEM	50.000
12	KNR-W 2-18 0109-01	Sieci wodociagowe - montaż rurociągów z rur polietylenowych (PE, PEHD) o śr.zewnętrznej 25mm 50	m m	50.000	
				RAZEM	50.000
13	KNR 4-01 0105-01	Zасыpanie wykopów ziemią z ukopów z przrzutem ziemi na odległość do 3 m i ubiciem warstwami co 15 cm w gr.kat. I-II-po odjęciu podsypki i obsypki ruro- ciągu t.j. 12,5m ³ 67,5	m ³ m ³	67.500	
				RAZEM	67.500
14	KNR 4-01 0108-05	Wywóz ziemi samochodami samowyladowczymi na odległość do 1 km grunt.kat. I-II 12,5	m ³ m ³	12.500	
				RAZEM	12.500
15	KNR 2-18 0315-05	Analogia montaż hydrantu ogrodowego nadziemnego fi 25mm 1	kpl. kpl.	1.000	
				RAZEM	1.000
16	KNR 4-01 0102-01	Wykopy wąskoprzestrzenne,niemocnione o szer.dna do 1.5 m i głębok.do 1.5 m w gr.kat. I-II pod rury drenazowe fi 65mm 50	m ³ m ³	50.000	
				RAZEM	50.000
17	KNR 4-01 0102-01	Wykopy wąskoprzestrzenne,niemocnione o szer.dna do 1.5 m i głębok.do 1.5 m w gr.kat. I-II-pod rury drenazowe fi 100mm 20	m ³ m ³	20.000	
				RAZEM	20.000
18	KNR 4-01 0103-01	Wykopy jamiste o pow.dna do 2.25 m2 i głębok.do 1.5 m w gr.kat. I-II-pod stu- dzienkę drenarską	m ³		

Lp.	Podst	Opis i wyczerpania	j.m.	Poszcz	Razem
		1,5	m ³	1.500	
				RAZEM	1.500
19	KNR-W 2-18 0408-01	Kanały z rur PVC łączonych na wcisk o śr. zewn. 65mm-analogia montaż rur drenarskich 50	m		
			m	50.000	
				RAZEM	50.000
20	KNR-W 2-18 0408-01	Kanały z rur PVC łączonych na wcisk o śr. zewn fi 100mm.-analogia montaż rur drenarskich fi 100mm. 20	m		
			m	20.000	
				RAZEM	20.000
21	KNR-W 2-18 0517-09	Studzienki kanalizacyjne systemowe "VAWIN" o śr 315-425 mm - zamknięcie stożkiem betonowym-studzienka drenażowa -analogia 1	szt		
			szt	1.000	
				RAZEM	1.000
22	KNR 4-01 0105-01	Zasypanie wykopów ziemią z ukopów z przerzutem ziemi na odległość do 3 m i ubiciem warstwami co 15 cm w gr.kat. I-II -po ułożeniu rur drenarskich i zamontowaniu studzienki drenarskiej . 70	m ³		
			m ³	70.000	
				RAZEM	70.000
23	KNR-W 2-18 0408-01	Kanały z rur PVC łączonych na wcisk o śr. zewn. 110 mm 32,5	m		
			m	32.500	
				RAZEM	32.500
24	KNR 2-15 0112-03	Zawory przelotowe i zwrotne sieci wodociagowych o śr.nom. 25 mm 1	szt.		
			szt.	1.000	
				RAZEM	1.000

dr inż. arch. Konrad Dobrowolski
 Uprawnienie budowlane
 do projektowania bez ograniczeń
 w specjalności architektonicznej
 nr ewid. 04/08/001A
 49-304 Brzeg, ul. M. Konopnickiej 63
 tel. 077/4048161, kom. 0 602 741 412

Ryszard Borbowicki
 Uprawniony do projektowania
 i kierowania robotami
 §1 ust.3, §2 ust.2, §13 ust.1
 Nr ewid. 52/95/OP

ZŁADNE ZORYGINALEN

ZAŁĄCZNIKI

1. Dokładne dane wskazanego miejsca, nazwę miejsca i użytkownika gruntu wraz z adresem, numerami telefonów i faksu.
2. Plan usytuowania obiektu – mapka z zaznaczeniem dróg dojazdowych i określeniem dla jakiego rodzaju transportu są przeznaczone.
3. Kryteria wyboru lokalizacji (muszą być zgodne z założeniami projektu UEFA, podanymi w Ogólnej Informacji, skierowanej do wszystkich Prezesów ZPN w dniu 21.03.2005), należy podać, czym kierowano się wybierając konkretne miejsce, kto będzie użytkownikiem, spodziewana liczba użytkowników i ich wiek.
4. Podmiot odpowiedzialny za konserwację i bezpłatne udostępnianie obiektu użytkownikom.
5. Wypis i wyrys (kopia – potwierdzona za zgodność z oryginałem) z rejestru gruntów, dotyczący terenu zainwestowania Nr ks. zam. 11400/104/95, z dnia 30.12.1995.
6. Mapa do celów projektowych (kopia – potwierdzona za zgodność z oryginałem)
7. Pismo z PZPN, z dnia 19.09.2005, Nr 10391/05 do Dyrektora Publicznego Gimnazjum Nr 3 w Brzegu, Jerzego Wrębiaka, o zakwalifikowaniu do realizacji wniosku dotyczącego budowy mini boiska.
8. Pismo z PZPN, z dnia 6.10.2005, Nr 10959/05 do Prezesa Opolskiego Związku Piłki Nożnej, Pana Bruno Tomaszka, o przekazaniu do realizacji typowego projektu mini boiska oraz kwestii finansowania i roli podmiotów w realizacji poszczególnych etapów zamierzenia.
9. Pismo z PZPN z dnia 15.12.2005, Nr 14142/2005, do uczestników procesu realizacji mini – boisk, o wyborze firmy, która zajmie się montażem nawierzchni i ogrodzenia boiska. Prace przygotowawcze – podbudowa boiska, instalacja oświetleniowa, drenaż i instalacja wodociągowa leżą w gestii Inwestora.

Załącznik 1

***DOKŁADNE DANE DOTYCZĄCE WSKAZANEGO
MIEJSCA, NAZWĘ UŻYTKOWNIKA I WŁAŚCICIELA
GRUNTU WRAZ Z ADRESEM, NUMERAMI
TELEFONÓW I FAKSU***

Dyrektor Publicznego Gimnazjum nr 3 im. Orłąt Lwowskich w Brzegu
przekazuje dokumentację dotyczącą budowy mini boiska do piłki nożnej.

Miejscem na w/w boisko jest ogródek szkolny tut. gimnazjum przy
ul. Bohaterów Monte Cassino 14.

Właścicielem obiektu jak i działki nr 385 o powierzchni 1. 4150 ha jest:

Gmina Miasto Brzeg ul. Robotnicza 12 tel. (77) 416 99 50.

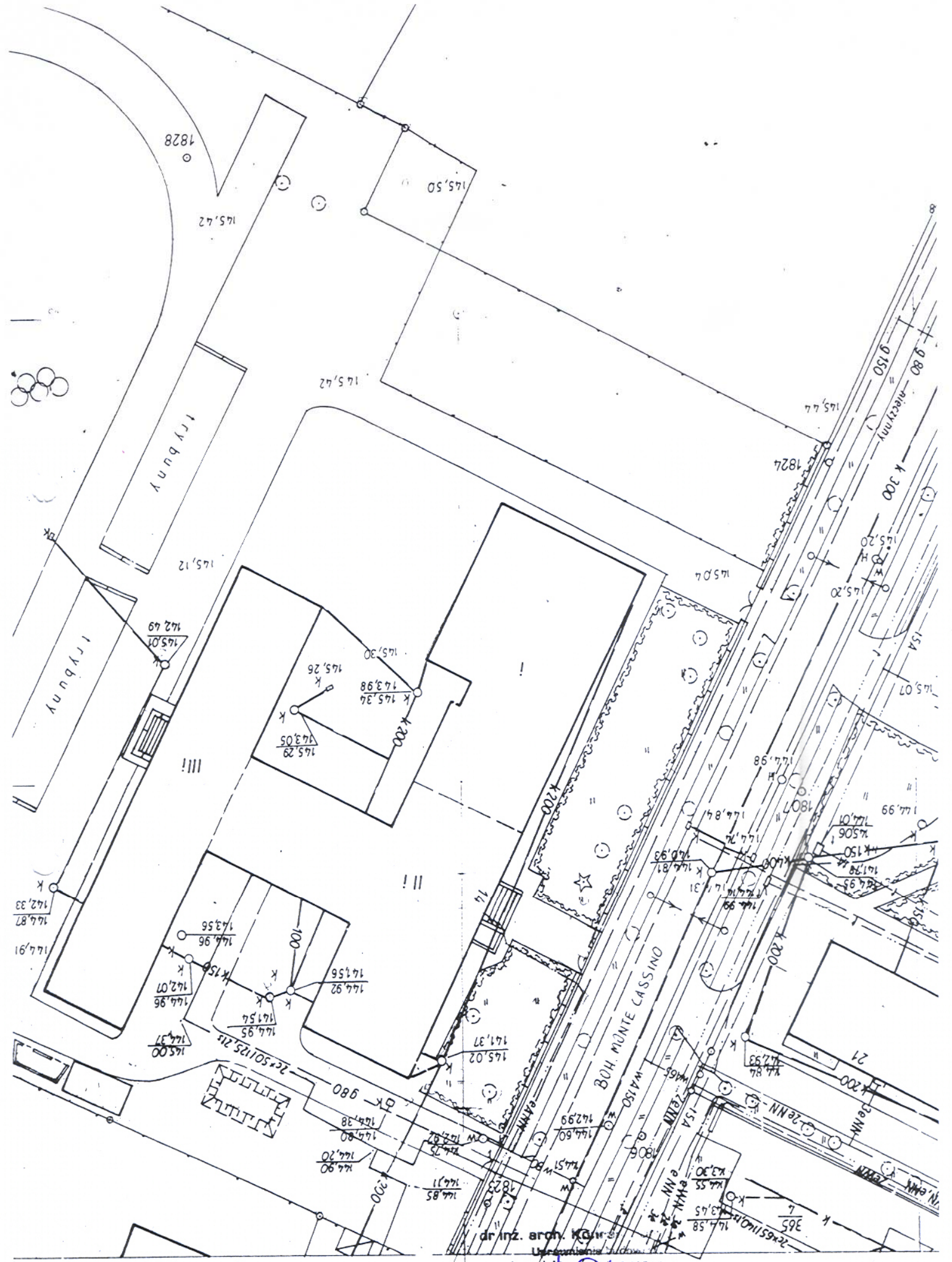
Zarządcą obiektu jest: Publiczne Gimnazjum nr 3 im. Orłąt Lwowskich w Brzegu

ul. Bohaterów Monte Cassino 14 – Dyrektor mgr Jerzy Wrębiak,

tel/fax (77) 404 59 25.

Załącznik 2

***PLAN USYTUOWANIA OBIEKTU (MAPKA) Z
ZAZNACZENIEM DRÓG DOJAZDOWYCH I
OKREŚLENIEM DLA JAKIEGO TRANSPORTU SĄ
PRZEZNACZONE***



dr inż. arch. K. G. ...
 do projektowania ...
 w specjalności architektura ...
 nr ewid. 04/Dz. 0001
 48-204-Brzeg, ul. M. Kołłątaja
 tel. 077/4041151, kom. 71 71 71 71
 18.01.2006

Lau. nr 2

Droga dojazdowa do obiektu jest asfaltowa dostosowana do transportu samochodowego. Plan usytuowania obiektu przedstawiają kserokopię mappek (3 szt.).

Załącznik 3

KRYTERIA WYBORU LOKALIZACJI

(muszą być zgodne z założeniami projektu UEFA podanymi w Ogólnej Informacji skierowanej do wszystkich Prezesów ZPN w dniu 21 marca br.) – należy podać czym kierowano się wybierając konkretne miejsce, kto będzie użytkownikiem, spodziewana liczba użytkowników i ich wiek.

Kryteria wyboru lokalizacji odpowiadają założeniom przedstawionym w ogólnej informacji Polskiemu Związkowi Piłki Nożnej przesłanej do Okręgowego Związku Piłki Nożnej w formie załączników.

W Publicznym Gimnazjum Nr 3 im. Orłat Lwowskich użytkownikami będą dzieci i młodzież zamieszkała w rejonie gimnazjum, uczęszczające do naszego gimnazjum w wieku od 12 lat do 16 lat.

Obecnie do gimnazjum uczęszcza 524 uczniów.

Szczegółowe informacje zostały ujęte w piśmie intencyjnym do Prezesa Okręgowego Związku Piłki Nożnej w Opolu na stronie 2 wniosku.

Załącznik 4

*PODMIOT ODPOWIEDZIALNY ZA KONSERWACJĘ
I BEZPŁATNE UDOSTĘPNIANIE OBIEKTU
UŻYTKOWNIKOM*

Publiczne Gimnazjum Nr 3 im. Orłat Lwowskich
49-300 Brzeg
ul. Bohaterów Monte Cassino 14
tel./fax (077) 404 59 25

przy współpracy z organem prowadzącym szkołę

Gmina Miasto Brzeg
49-300 Brzeg
ul. Robotnicza 12
tel. (077) 416 99 50

Załącznik 5

Wypis i wyrys (kopia – potwierdzona za zgodność z oryginałem) z rejestru gruntów, dotyczący terenu zainwestowania Nr ks. zam. 11400/104/95, z dnia 30.12.1995.