

ZAŁĄCZNIK DO DECYZJI

Nr 408/2013 z dnia 14.05.2013

Znak PB.11 6740.273.2013

STAROSTWO POWIATOWE W PŁOCKU
Wydział Architektury i Budownictwa
09-400 Plock, ul. Bielska 59

PROJEKT BUDOWLANY:

BUDOWA PRZEDSZKOŁA WRAZ Z BIBLIOTEKĄ PUBLICZNĄ ORAZ INFRASTRUKTURĄ TECHNICZNĄ I ZAGOSPODAROWANIEM TOWARZYSZĄCYM (PLAC ZABAW, DROGA WEWNĘTRZNA, ZJAZDY, MIEJSCA PARKINGOWE), PRZEWIDZIANEJ DO REALIZACJI NA DZIAŁKACH OZNACZONYCH EWID. NR 120/2 I 130/2 W MIEJSCOWOŚCI NOWE PROBOSZCZEWICE, GMINA STARA BIAŁA, POWIAT PŁOCKI, WOJEWÓDZTWO MAZOWIECKIE,

INWESTOR:

Gmina Stara Biała
z siedzibą przy ul. Jana Kazimierza 1,
09-411 Biała

PROJEKTANT: mgr inż. Zenobia Skutnik
upr. proj. drogowe 46/91

mgr inż. Zenobia Skutnik

upr. bud. ogk. w spec. "drogi" Nr 15/75

upr. do proj. w spec. "drogi" Nr 46/91

PROJEKTANT

nr upr. drog. 148/88

i sprawdzające z 1994 r.

SPRAWDZAJĄCY: inż. Franciszek Rytwiński
upr. proj. drogowe 148/88

inż. Franciszek Rytwiński

ZAWARTOŚĆ OPRACOWANIA

		strona	nr rys.
1.	Oświadczenia proj. i spr. z zaświadczeniami	1 – 4	
2.	Opis techniczny	5 – 7	
3.	Uzgodnienia, warunki i opinie	8 – 11	
RYSUNKI			
4.	Drogi, place, chodniki, zjazd		1
5.	Profil podłużny		2
6.	Zjazd		3, 3a
7.	Przekroje normalne		4
8.	Plac zabaw		5

Marzec 2013 r.

Egz. Nr 1

Płock, dnia 2013 - 03 - 08

OŚWIADCZENIE

Oświadczam, że Projekt budowlany BUDOWA PRZEDSZKOLA WRAZ Z BIBLIOTEKĄ PUBLICZNĄ ORAZ INFRASTRUKTURĄ TECHNICZNĄ I ZAGOSPODAROWANIEM TOWARZYSZĄCYM (PLAC ZABAW, DROGA WEWNĘTRZNA, ZJAZDY, MIEJSCA PARKINGOWE), PRZEWIDZIANA DO REALIZACJI NA DZIAŁKACH OZNACZONYCH EWID. NR 120/2 I 130/2 W MIEJSCOWOŚCI NOWE PROBOSZCZEWICE, GMINA STARA BIAŁA, , dla Inwestora Gmina Stara Biała z siedzibą przy ul. Jana Kazimierza 1, 09-411 Biała, zostały wykonane zgodnie z obowiązującymi przepisami i zasadami wiedzy technicznej.

Zenobia Skutnik

upr. proj. 46/91

mgr inż. Zenobia Skutnik

upr. bud. wyk. w spec. "drogi" Nr 15/75
upr. do proj. w spec. "drogi" Nr 46/91



Zaświadczenie

o numerze weryfikacyjnym:

MAZ-VM8-47C-AXC *

Pani ZENOBIA SKUTNIK o numerze ewidencyjnym MAZ/BD/3373/01
adres zamieszkania ul. DWORCOWA 12 A m. 58, 09-402 PŁOCK
jest członkiem Mazowieckiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa i posiada wymagane
ubezpieczenie od odpowiedzialności cywilnej.

Niniejsze zaświadczenie jest ważne od 2013-01-01 do 2013-12-31.

Zaświadczenie zostało wygenerowane elektronicznie i opatrzone bezpiecznym podpisem elektronicznym
weryfikowanym przy pomocy ważnego kwalifikowanego certyfikatu w dniu 2013-01-07 roku przez:

Mieczysław Grodzki, Przewodniczący Rady Mazowieckiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa.

(Zgodnie art. 5 ust 2 ustawy z dnia 18 września 2001 r. o podpisie elektronicznym (Dz. U. 2001 Nr 130 poz. 1450) dane w postaci
elektronicznej opatrzone bezpiecznym podpisem elektronicznym weryfikowanym przy pomocy ważnego kwalifikowanego certyfikatu są
równoważne pod względem skutków prawnych dokumentom opatrzonym podpisami własnoręcznymi.)

**Za zgodność
z oryginałem**

Z. Skutnik

.....


* Weryfikację poprawności danych w niniejszym zaświadczeniu można sprawdzić za pomocą numeru weryfikacyjnego zaświadczenia na
stronie Polskiej Izby Inżynierów Budownictwa www.piib.org.pl lub kontaktując się z biurem właściwej Okręgowej Izby Inżynierów
Budownictwa.



Nr ewid. 46/91

705

STWIERDZENIE PRZYGOTOWANIA ZAWODOWEGO

Na podstawie § 2 ust. 1 pkt. 1 i § 13 ust. 1 pkt 3 lit. a rozporządzenia Ministra Gospodarki Terenowej i Ochrony Środowiska z dnia 20 lutego 1975 r. w sprawie samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie (Dz. U. Nr 8 poz. 46 — z późniejszymi zmianami)

ZENOBIA BOGUSŁAWA SKUTNIK

magister inżynier budownictwa drogowego

urodzony(a) dnia 26 października 1949 r. w Zaburzu

o t r z y m u j e

stwierdzenie przygotowania zawodowego do wykonywania samodzielnej funkcji projektanta w specjalności konstrukcyjno-inżynierskiej w zakresie dróg i lotniskowych dróg startowych oraz manipulacyjnych, upoważniające do:

- 1/ sporządzania projektów budowli dróg. lotniskowych dróg startowych i manipulacyjnych oraz typowych mostów i przepustów.-

Z upoważnienia Wojewody
DYREKTOR WYDZIAŁU

mgr inż. arch. M. Żuradziński

Za zgodność
z oryginałem
Z. Skutnik

3
Płock dnia 2013 – 03 - 08

OŚWIADCZENIE

W świetle art. 20 ust.4 ustawy z dnia 07-07-1994 r. - Prawo Budowlane (Dz. U. Nr 207 poz. 2016 z 2003 r. z późniejszymi zmianami) składam niniejsze oświadczenie jako sprawdzający, Projekt budowlany BUDOWA PRZEDSZKOLA WRAZ Z BIBLIOTEKĄ PUBLICZNĄ ORAZ INFRASTRUKTURĄ TECHNICZNĄ I ZAGOSPODAROWANIEM TOWARZYSZĄCYM (PLAC ZABAW, DROGA WEWNĘTRZNA, ZJAZDY, MIEJSCA PARKINGOWE), PRZEWIDZIANA DO REALIZACJI NA DZIAŁKACH OZNACZONYCH EWID. NR 120/2 I 130/2 W MIEJSCOWOŚCI NOWE PROBOSZCZEWICE, GMINA STARA BIAŁA, , dla Inwestora Gmina Stara Biała z siedzibą przy ul. Jana Kazimierza 1, 09-411 Biała, został wykonany zgodnie z obowiązującymi przepisami i zasadami wiedzy technicznej.

Franciszek Rytwiński

upr. proj. 148/88

PROJEKTANT
K... 1 2 0 8
I sp. a... z 1994 r.

inż. Franciszek Rytwiński



Zaświadczenie

o numerze weryfikacyjnym:

MAZ-SHO-W3T-BUP *

Pan FRANCISZEK RYTWIŃSKI o numerze ewidencyjnym MAZ/BD/6662/01

adres zamieszkania ul. GEN. ANDERSA 42, 09-410 PŁOCK

jest członkiem Mazowieckiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa i posiada wymagane ubezpieczenie od odpowiedzialności cywilnej.

Niniejsze zaświadczenie jest ważne od 2013-01-01 do 2013-12-31.

Zaświadczenie zostało wygenerowane elektronicznie i opatrzone bezpiecznym podpisem elektronicznym weryfikowanym przy pomocy ważnego kwalifikowanego certyfikatu w dniu 2012-12-17 roku przez:

Mieczysław Grodzki, Przewodniczący Rady Mazowieckiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa.

(Zgodnie art. 5 ust 2 ustawy z dnia 18 września 2001 r. o podpisie elektronicznym (Dz. U. 2001 Nr 130 poz. 1450) dane w postaci elektronicznej opatrzone bezpiecznym podpisem elektronicznym weryfikowanym przy pomocy ważnego kwalifikowanego certyfikatu są równoważne pod względem skutków prawnych dokumentom opatrzonym podpisami własnoręcznymi.)

**Za zgodność
z oryginałem**
Z. Skutnik

.....

* Weryfikację poprawności danych w niniejszym zaświadczeniu można sprawdzić za pomocą numeru weryfikacyjnego zaświadczenia na stronie Polskiej Izby Inżynierów Budownictwa www.piib.org.pl lub kontaktując się z biurem właściwej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa.

Nr ewid. 148/88

STWIERDZENIE PRZYGOTOWANIA ZAWODOWEGO

Na podstawie § 2 ust.2 pkt.2, §5 ust.2, §7 i § 13 ust.1 pkt.3 lit.b rozporządzenia Ministra Gospodarki Terenowej i Ochrony Środowiska z dnia 20 lutego 1975 r. w sprawie samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie /Dz.U.Nr.8 poz.46/

Obywatel

FRANCISZEK RYTWIŃSKI

technik dróg kolejowych

urodzony dnia 10 października 1947 r. w Lipianach

o t r z y m u j e

stwierdzenie przygotowania zawodowego do pełnienia samodzielnej funkcji projektanta i kierownika budowy i robót w specjalności konstrukcyjno-inżynierskiej w zakresie dróg, upoważniające do:

- 1/ sporządzania projektów budowy dróg - o powszechnie znanych rozwiązaniach konstrukcyjnych i schematach technicznych,
- 2/ kierowania, nadzorowania i kontrolowania budowy i robót, kierowania i kontrolowania wytwarzania konstrukcyjnych elementów budowlanych oraz oceniania i badania stanu technicznego w zakresie budowy dróg - o powszechnie znanych rozwiązaniach konstrukcyjnych.-



Za zgodność
 z oryginałem

Z. Skutnik

.....
[Signature]

BRANŻA DROGOWA

CZĘŚĆ OPISOWA

1. Podstawa opracowania.

- 1.1. Mapa zasadnicza, sytuacyjno-wysokościowa z uzbrojeniem podziemnym w skali 1:500.
- 1.2. Rozporządzenie Ministra Transportu i Gospodarki Morskiej nr 430 z dnia 02.03.1999r. w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać drogi publiczne i ich usytuowanie (Dz. U. nr 43 z 14.05.1999r.).
- 1.3. Decyzja o warunkach zabudowy nr 16/2012 w dniu 19 października 2012 roku.
- 1.4. Decyzja UD.7230.2.2013 z 21.02.2013 r. zezwalająca na przebudowę zjazdu.
- 1.6. Obowiązujące przepisy i normy.

2. Stan istniejący.

Teren, na który projektuje się drogi i parking jest nieurządzony. Istniejący zjazd indywidualny wymaga rozbiórki i przebudowy na zjazd publiczny.

2a. Warunki gruntowo – wodne

Zgodnie z MTIGM z dnia 2 marca 1999r w sprawie warunków technicznych jakim powinny odpowiadać drogi publiczne nr 430, załącznik nr 4, grupa nośności G1 ,na podstawie przeprowadzonych badań geotechnicznych stwierdzono, że zalegający w podłożu nasyp piaszczysto - gliniasty zmieszany z glebą i gruzem ceglany nie nadaje się pod projektowane obiekty, należy go wybrać do głębokości około 1,20 m i zastąpić piaskiem.

W trakcie prowadzonych lokalnie badań nie stwierdzono występowania wody gruntowej na całym obszarze badań do głębokości 4,0 m ppt.

3. Stan projektowany.

3.1. Zakres robót.

Zakres robót obejmuje wykonanie zjazdu z drogi gminnej, drogi wewnętrznej, parkingu dla 5 samochodów osobowych i jednego dla osób niepełnosprawnych oraz placu zabaw dla dzieci.

Przed przystąpieniem do robót należy rozebrać istniejący zjazd z drogi gminnej, usunąć pod projektowaną drogą, zjazdem i parkingiem zalegający w podłożu grunt niebudowlany i wykonać nasyp z piasku.

Materiały z rozbiórki elementów nawierzchni w pasie drogowym nadające się do ponownego wbudowania należy wywieźć w miejsce wskazane przez Inwestora.

Grunt z wykopu należy wywieźć na wysypisko śmieci.

Po wykonaniu ww. robót należy ustawić przy drodze i parkingu krawężnik na ławie betonowej, krawężnik plastikowy okalający plac zabaw, obrzeża chodnikowe oraz wykonać poszczególne warstwy nawierzchni.

Po zakończeniu robót teren należy uporządkować.

3.2. Dane wyjściowe.

Parametry przyjęte do projektowania uzgodnione z inwestorem:

- zjazd publiczny szer. 5,0 m
- droga manewrowa – szer. 5,0 m
- stanowiska parkingowe: 5 x 2,5 m + 1 x 3,60 m

3.3. Przebieg w planie i profilu.

Projektowane drogi wewnętrzne zostały dowiązane do istniejącej drogi gminnej, z której wyprowadzono wylot zjazdu. Pochylenie podłużne zjazdu dostosowano do jej ukształtowania zgodnie z Decyzją UD.7230.2.2013 z 21.02.2013 r. Pochylenia poprzeczne i podłużne dróg wewnętrznych zaprojektowano tak, aby zapewnić spływ wody opadowej do projektowanej kanalizacji deszczowej. Pochylenia placu zabaw zaprojektowano w stronę projektowanej studzienki kanalizacyjnej.

3.4 Konstrukcja nawierzchni.

Konstrukcję nawierzchni zjazdu zaprojektowano w nawiązaniu do ustaleń z inwestorem.

Konstrukcja nawierzchni parkingu i zjazdu:

- kostka betonowa grub. 8 cm w kolorze szarym
- podsypka cem.-piask. 1:4 grub. 3 cm
- podbudowa z betonu C 12/16 grub. 20 cm

Konstrukcja chodnika:

- kostka betonowa grub. 8 cm w kolorze czerwonym
- podsypka cem.-piask. 1:4 grub. 3 cm
- podbudowa z kruszywa naturalnego – grub. 10 cm

Konstrukcja nawierzchni placu zabaw:

- granulāt EPDM - grub. 1 cm
- granulāt SBR 2-8 - grub. 3,5 cm
- warstwa miazłu kamiennego 0 – 5 mm – grub. 5 cm
- podbudowa z kruszywa łamanego 5 – 32 mm - grub. 10 cm
- warstwa odsączająca z piasku – grub. 10 cm
- geowłóknina separacyjno – filtracyjna o wytrzymałości na rozciąganie 8 kN/m oraz wodoprzepuszczalności 45 l/m²/sek.

Nawierzchnię placu zabaw należy ograniczyć krawężnikiem plastikowym o wysokości 9,5 cm.

3.5 Odwodnienie

Odprowadzenie wód powierzchniowych odbywać się będzie do projektowanej kanalizacji deszczowej. Projekt kanalizacji deszczowej stanowi odrębne opracowanie.

4. Kolizje

Istniejące uzbrojenie podziemne pod drogą wewnętrzną zostanie usunięte i przebudowane w ramach projektów branżowych.

5. Bilans robót:

Powierzchnia dróg wewnętrznych	684,6 m ² .
Powierzchnia parkingu	55,5 m ² .
Powierzchnia chodnika	42,0 m ²
Powierzchnia placu zabaw	748,4 m ²

6. Dane dotyczące ochrony zabytków –

Planowana inwestycja znajduje się w strefie ochrony konserwatorskiej i archeologicznej.

7. Wpływ eksploatacji górniczej – nie podlega

8. Informacja o zagrożeniach dla środowiska oraz higieny i zdrowia użytkowników projektowanego obiektu

Planowana inwestycja nie jest przedsięwzięciem mogąącym znacząco oddziaływać na środowisko.


Budowa zjazdu położonego z dala od obszarów chronionych podlegających ochronie na podstawie Ustawy z dnia 16 kwietnia 2004r o ochronie przyrody, znajdujących się w zasięgu znaczącego oddziaływania przedsięwzięcia nie spowoduje zagrożenia dla siedlisk ptaków, ich miejsc lęgowych jak i drzewostanu, nie wymagana jest dla tego zakresu robót decyzja środowiskowa.

Planowany zakres robót ogranicza się do działek 120/2 i 130/2 i nie oddziałują na inne działki.

9. Termin przystąpienia do robót – po uzyskaniu pozwolenia na budowę.

Opracowała:

mgr inż. Z. Skutnik

mgr inż.  Z. Skutnik
upr. bud. wyk. w spec. "drogi" Nr 15/75
upr. do proj. w spec. "drogi" Nr 46/91

Białe, dn. 21.02.2013 r.

UD.7230.2.2013

DECYZJA

Na podstawie art. 29 ust. 1, 3 i 5 ustawy z dnia 21 marca 1985 r. o drogach publicznych (Dz. U. z 2007 r. Nr 19, poz. 115 z późn. zm.) oraz art. 104 i art. 107 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeksu Postępowania Administracyjnego (Dz. U. z 2000 r. Nr. 98, poz. 1071 z późn. zm.) po rozpatrzeniu wniosku Gminy Stara Białe, z siedzibą przy ul. Jana Kazimierza 1, 09-411 Białe, z upoważnienia, której działa Pani Marta Siodlak, prowadząca działalność gospodarczą pod nazwą Marta Siodlak – Architekt, z siedzibą w Płocku przy ul. Obrońców Płocka 1920 r. Nr 19 w sprawie wydania zezwolenia na przebudowę zjazdu z drogi gminnej położonej na dz. nr ew. 130/2 w miejscowości Nowe Proboszczewice, ul. Floriańska gm. Stara Białe.

zezwalam

Gminie Stara Białe, z siedzibą przy ul. Jana Kazimierza 1, 09-411 Białe, z upoważnienia, której działa Pani Marta Siodlak, prowadząca działalność gospodarczą pod nazwą Marta Siodlak – Architekt, z siedzibą w Płocku przy ul. Obrońców Płocka 1920 r. Nr 19 na przebudowę zjazdu z drogi gminnej położonej na dz. nr ew. 130/2 w miejscowości Nowe Proboszczewice, ul. Floriańska gm. Stara Białe na działkę nr ew. 120/2 w miejscowości Nowe Proboszczewice, gm. Stara Białe zgodnie z załączonym do wniosku planem. Zezwolenie wydaje się na czas nieokreślony.

Udostępniam niezbędną powierzchnię pasa drogowego drogi gminnej na niżej podanych warunkach:

1. Warunki techniczne jakim powinien odpowiadać zjazd indywidualny zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Transportu i Gospodarki Morskiej z dnia 2 marca 1999 r. „w sprawie warunków technicznych jakim powinny odpowiadać drogi publiczne i ich usytuowanie” (Dz. U. Z 1999 r. Nr 43, poz. 430). Zjazd publiczny powinien mieć:
 - szerokość nie mniejszą niż 5,0 m, w tym jezdnię o szerokości nie mniejszej niż 3,5 m i nie większą niż szerokość jezdni na drodze,
 - nawierzchnia twarda w granicach pasa drogowego,
 - przecięcie krawędzi nawierzchni zjazdu i drogi wyokrąglone łukiem kołowym o promieniu nie mniejszym niż 5 m,
 - pochylenie podłużne zjazdu w obrębie korony drogi dostosowane do jej ukształtowania,
 - na długości nie mniejszej niż 7,0 m od krawędzi korony do drogi pochylenie podłużne zjazdu nie większe niż 5%, a na dalszym odcinku nie większe niż 12%.
2. Koszty budowy lub przebudowy nawierzchni w pasie drogowym związane z realizacją zadania ponosi inwestor, na którym spoczywa również obowiązek wykonania wszystkich prac.
3. W przypadku kolizji zjazdu z istniejącymi urządzeniami lub sieciami w pasie drogowym, inwestor na własny koszt rozwiąże kolizję.
4. Przed przystąpieniem do robót związanych z budową zjazdu należy zawiadomić zarządcę drogi nr tel.(24) 366 87 26

ZA ZGODNOŚĆ
Z ORYGINAŁEM

Marta Joanna Siodlak



Uzasadnienie

W związku z przystąpieniem do realizacji budowy przedszkola wraz z biblioteką publiczną oraz infrastrukturą techniczną i zagospodarowaniem towarzyszącym(plac zabaw, droga wewnętrzna, zjazdy, miejsca postojowe) przewidzianej do realizacji na działce nr ew. 120/2 w miejscowości Nowe Proboszczewice gm. Stara Biała zaistniała konieczność wydania zezwolenia na przebudowę istniejącego zjazdu z drogi gminnej położonej na działce nr ew. 130/2 w miejscowości Nowe Proboszczewice, ul. Floriańska gm. Stara Biała.

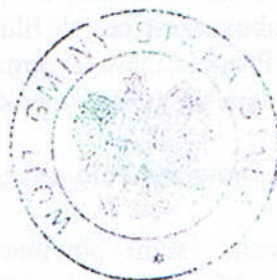
W związku z powyższym orzeczono jak w sentencji.

Pouczenie

Zezwolenie wyrażone w niniejszej decyzji nie jest równoznaczne z pozwoleniem na budowę stosownie do przepisów ustawy z 7 lipca 1994 r. Prawo budowlane (Dz. U. z 2006 r. Nr 156, poz. 1118 z późn. zm.)

Niniejsze zezwolenie wygasa, jeżeli w ciągu 3 lat od daty jego wydania zjazd nie zostanie wybudowany.

Od niniejszej decyzji służy odwołanie do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Płocku za moim pośrednictwem, w terminie 14 dni od daty doręczenia.

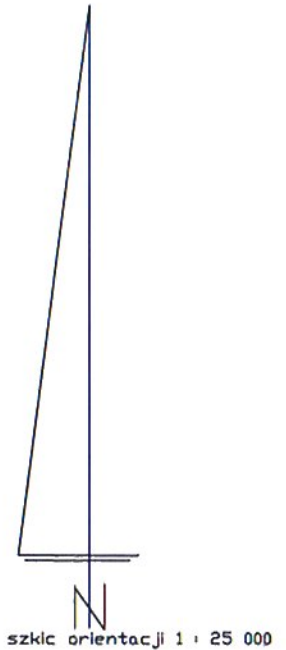
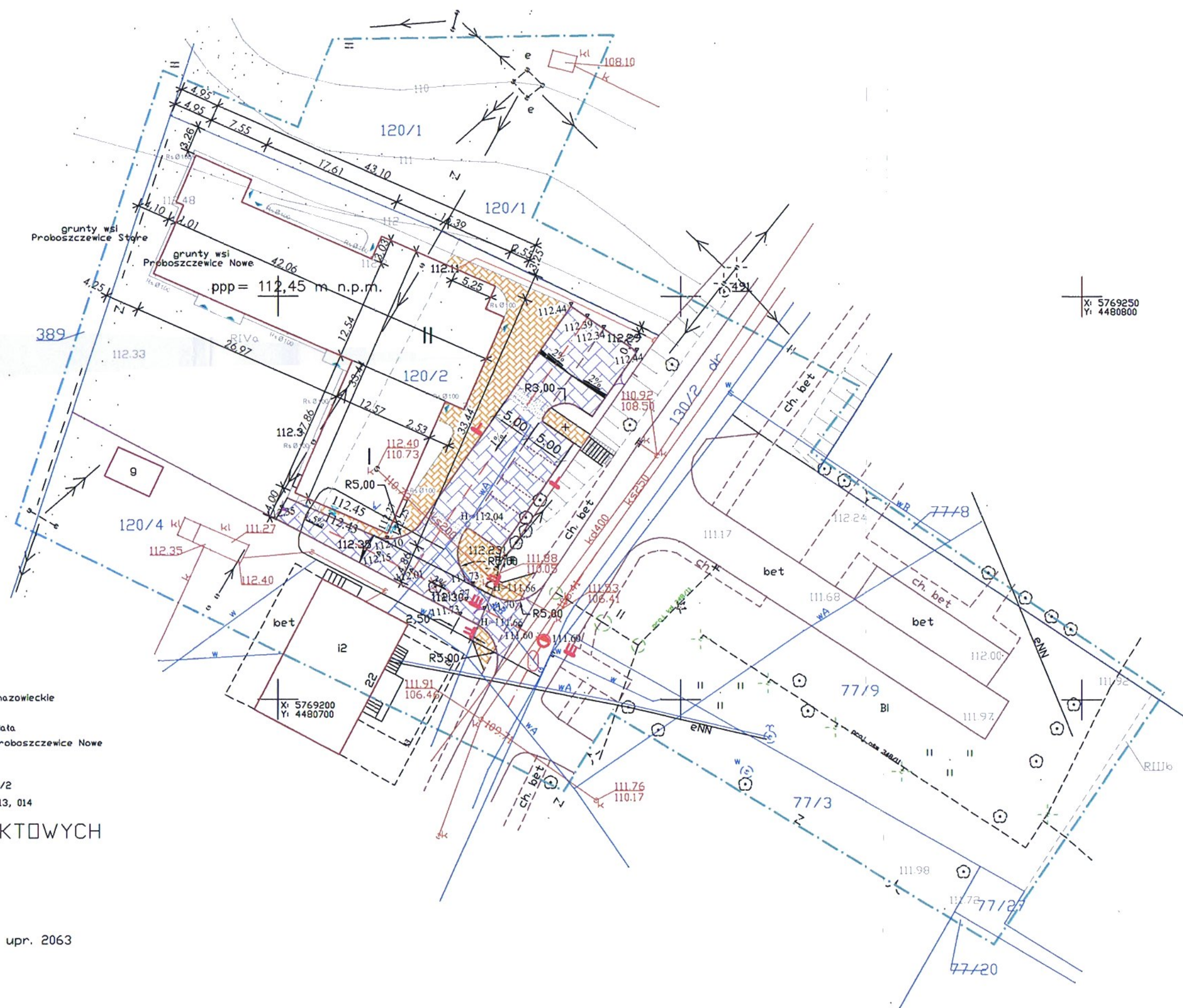


WÓJT
Stawomir Wawrzyński



Otrzymują:

1. Gmina Stara Biała
ul. Jana Kazimierza 1, 09-411 Biała
2. Marta Siodlak – architekt
ul. Obrońców Płocka 1920r. nr 19
09-402 Płock
3. a/a





X: 5769250
Y: 4480800

-  chodnik
-  jezdnia i parking

*uzgadnian bez
uwagi*

WÓJT
Sławomir Wawrzyński

Przedsiębiorstwo Usług Geodezyjnych
inż. Andrzej Kozicki
09-402 Płock, ul. Obrońców Płocka 11/3
tel/fax 266-89-24, tel. kom. 0601314527
NIP 774-108-30-17

województwo mazowieckie
powiat płocki
gmina: Stara Biała
miejscowość: Proboszczewice Nowe

działka: Nr 120/2
mapa: 252.331.013, 014

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH
SKALA 1 : 500

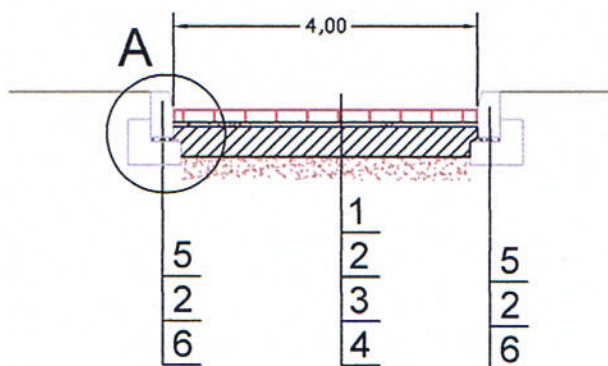
Układ współrzędnych prostokątnych płaskich 1965 strefa II
Układ wysokości Kronsztadt '60

Nie wykluczam istnienia w terenie urządzeń podziemnych,
nie wykazanych na mapie, które nie zostały zgłoszone
do inwentaryzacji przed zasypaniem.

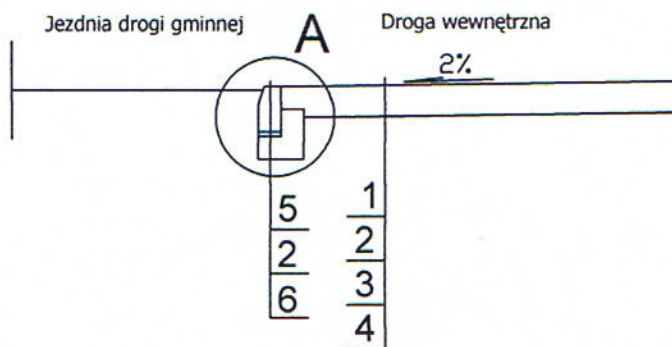
nr. upr. 2063

mgr inż. Marta Siodlak architekt		
<small>09-402 Płock, ul. Obrońców Płocka 1920 r nr 19 NIP 774-238-61-16 REGON 140025810 tel/fax 024 364 98 08, tel. kom. 0 602 853 523 msiodlak@architekci.pl</small>		
inwestor	GMINA STARA BIAŁA 09-411 Białe, ul. Jana Kozimierza 1	drogi
projekt budowlany	BUDOWA PRZEDSZKOLA WRAZ Z BIBLIOTEKĄ PUBLICZNĄ ORAZ INFRASTRUKTURĄ TECHNICZNĄ I ZAGOSPODAROWANIEM TOWARZYSZĄCYM (plac zabaw, droga wewnętrzna, zjazdy, miejsca parkingowe), przewidziana do realizacji na działkach oznaczonych ewid. nr 120/2 i 130/2 w miejscowości Nowe Proboszczewice, gmina Stara Biała, powiat płocki, województwo mazowieckie.	skala 1:500 data 02.2013
rysunek	Drogi, parking, chodniki, zjazdy	nr rys. 1
projektant	mgr inż. ZENOBIA SKUTNIK <small>upr. bud. w okr. drogi nr 1573, upr. do proj. w okr. drogi nr 4591 MAZBY/1073/101</small>	
sprawdzający	inż. FRANCISZEK RYTWIŃSKI <small>upr. do proj. w okr. drogi nr 148/08 MAZBY/1046/051</small>	

II - II



III - III



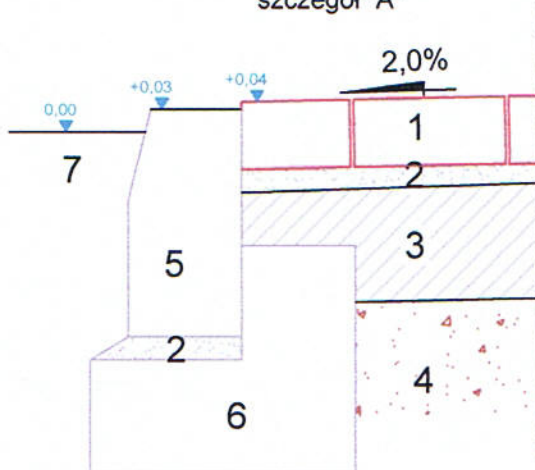
LEGENDA

1. Nawierzchnia z kostki brukowej gr. 8 cm w kolorze szarym
2. Podsyпка cem.-piaskowa 1:4 gr. 3 cm
3. Podbudowa z betonu C12/16, gr. 20 cm
4. Warstwa wymienionego podłoża z piasku
5. Krawężnik betonowy 15x30x100 cm
6. Ława z betonu C12/16
7. Jezdnia ul. 1 Maja

*lezyadniam
bez uwagi*

WÓJT
Sławomir Wawrzyński

szczegół "A"

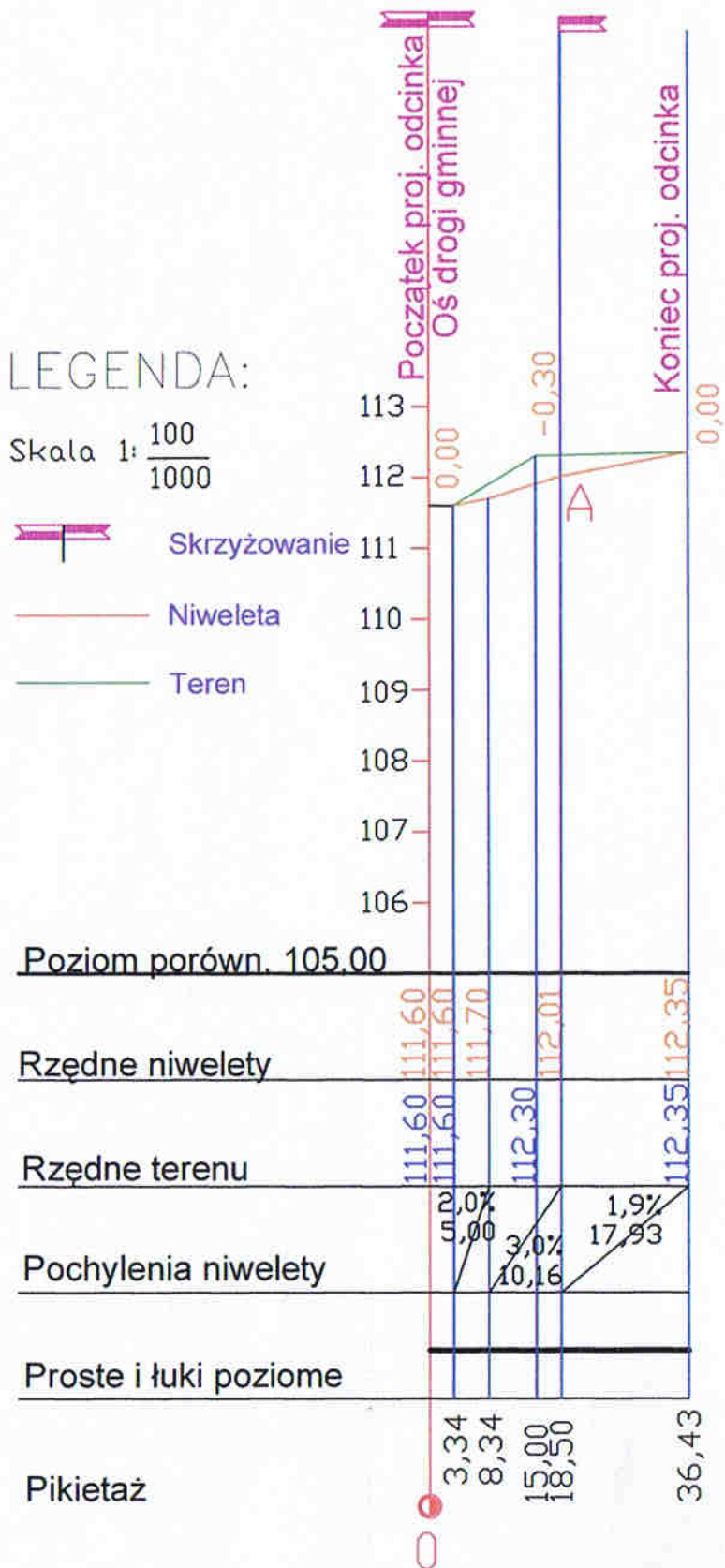


mgr inż. Marta Siodlak		
architekt		
09-402 Plock, ul. Obrońców Plocka 1920 r nr 19 NIP 774-238-61-16 REGON 140025810 tel/fax 024 364 98 08, tel. kom. 0 602 853 523 msiodlak@architekci.pl		
inwestor	GMINA STARA BIAŁA 09-411 Biała, ul. Jana Kazimierza 1	drogi
projekt budowlany	BUDOWA PRZEDSZKOLA WRAZ Z BIBLIOTEKĄ PUBLICZNĄ ORAZ INFRASTRUKTURĄ TECHNICZNĄ I ZAGOSPODAROWANIEM TOWARZYSZĄCYM (plac zabaw, droga wewnętrzna, zjazdy, miejsca parkingowe), przewidziana do realizacji na działkach oznaczonych ewid. nr 120/2 i 130/2 w miejscowości Nowe Proboszczewice, gmina Stara Biała, powiat plocki, województwo mazowieckie.	skala 1:100 1:10
rysunek	Zjazd	data 03.2013
projektant	mgr inż. ZENOBIA SKUTNIK <small>br. drogowca upr. bud.-ovk. w spoc. drogi nr 1575, upr. do proj. w spoc. drogi nr 46/91 MAZ/383373/01</small>	nr rys. 3
sprawdzający	inż. FRANCISZEK RYTWIŃSKI <small>br. drogowca upr. do proj. w spoc. drogi nr 148/88 MAZ/383373/01</small>	

LEGENDA:

Skala 1: $\frac{100}{1000}$

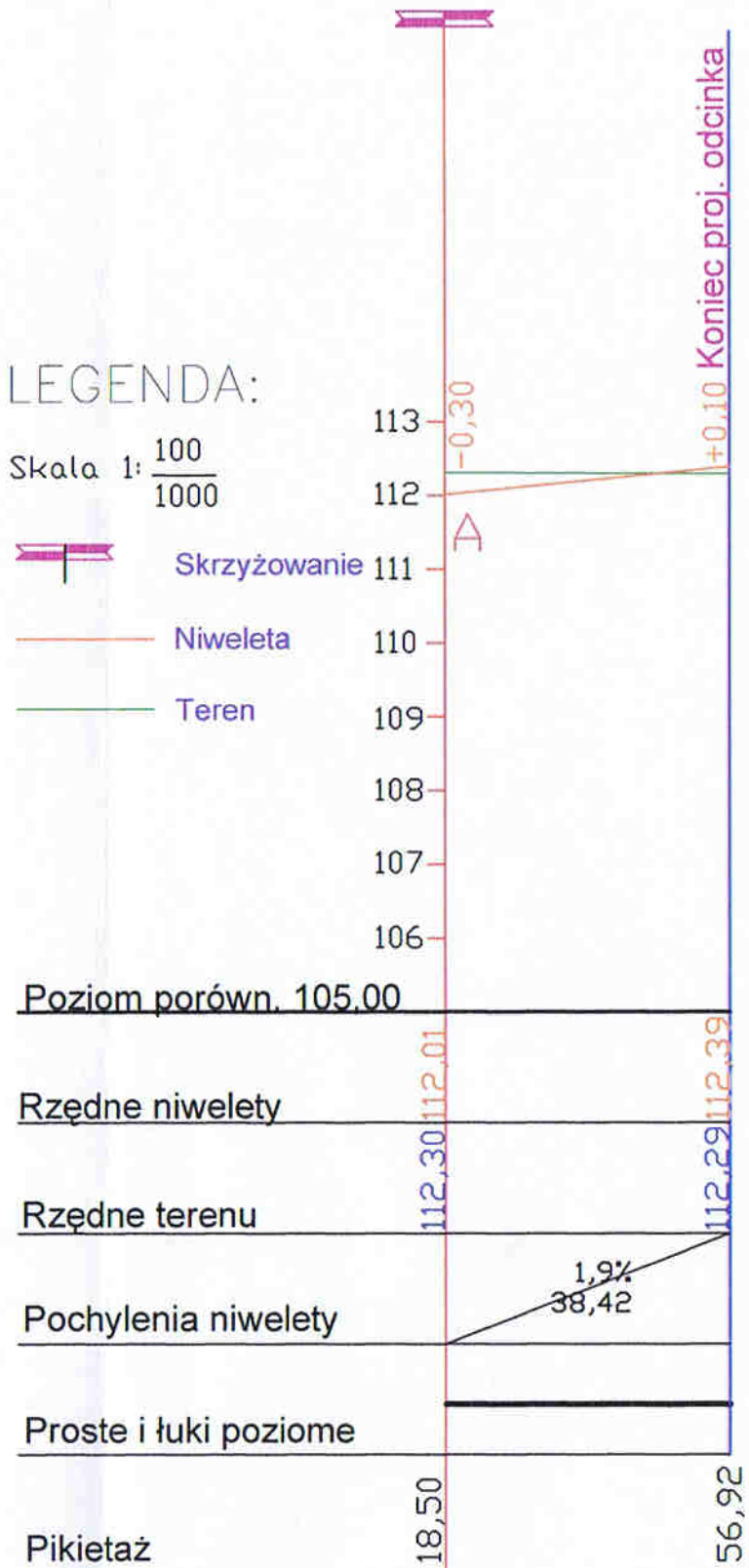
-  Skrzyżowanie
-  Niweleta
-  Teren



LEGENDA:

Skala 1: $\frac{100}{1000}$

-  Skrzyżowanie
-  Niweleta
-  Teren

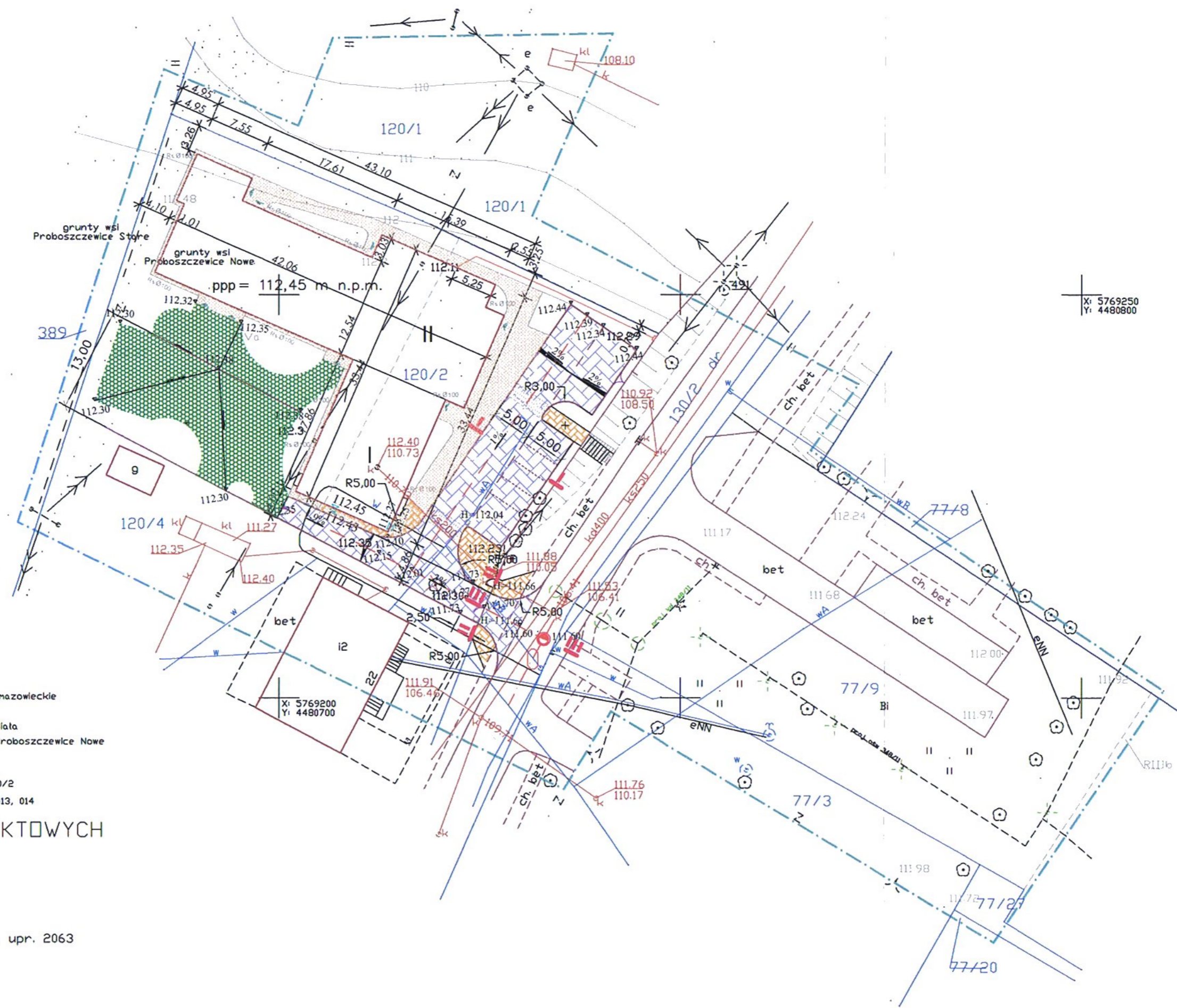
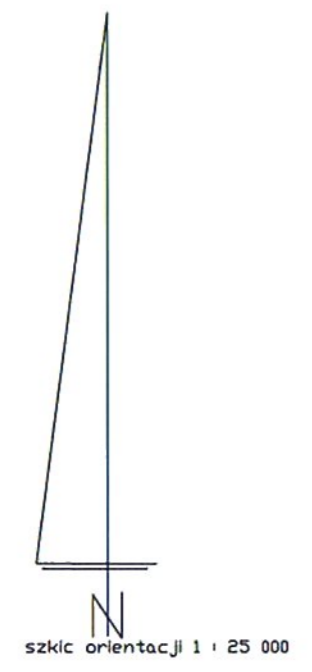


uzgadnian bez
uwag



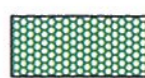
WÓJT
Sławomir Wawrzyński

mgr inż. Marta Siodlak architekt		
<small>09-402 Plock, ul. Obrońców Płocka 1920 nr nr 19 NIP 774-238-61-16 REGON 140025810 tel/fax 024 364 98 08, tel. kom. 0 602 853 523 msiodlak@architekci.pl</small>		
inwestor	GMINA STARA BIAŁA 09-411 Biała, ul. Jana Kazimierza 1	drogi
projekt budowlany	BUDOWA PRZEDSZKOLA WRAZ Z BIBLIOTEKĄ PUBLICZNĄ ORAZ INFRASTRUKTURĄ TECHNICZNĄ I ZAGOSPODAROWANIEM TOWARZYSZĄCYM (plac zabaw, droga wewnętrzna, zjazdy, miejsca parkingowe), przewidziana do realizacji na działkach oznaczonych ewid. nr 120/2 i 130/2 w miejscowości Nowe Proboszczewice, gmina Stara Biała, powiat płocki, województwo mazowieckie.	skala 1:100 1:1000
rysunek	Profil podłużny	data 02.2013
projektant	mgr inż. ZENOBIA SKUTNIK <small>upr. bud-owl., w spec. drogi nr 15/75, upr. do proj. w spec. drogi nr 46/91 MAZ.00333561</small>	nr rys. 4
sprawdzający	inż. FRANCISZEK RYTWIŃSKI <small>upr. do proj. w spec. drogi nr 14/35 MAZ.00366201</small>	

URZĘDZESTWO POWIATOWE W PŁOCKU
Wydział Architektury i Budownictwa
09-400 Plock, ul. Bielska 59



X: 5769250
Y: 4480800

- OZNACZENIA**
-  chodnik
 -  jezdnia i parking
 -  plac zabaw

Przedsiębiorstwo Usług Geodezyjnych
inż. Andrzej Kozicki
09-402 Plock, ul. Obrońców Płocka 11/3
tel/fax 266-89-24, tel kom. 0601314527
NIP 774-108-30-17

województwo mazowieckie
powiat płocki
gmina Stara Biała
miejscowość Proboszczewice Nowe

dziłka: Nr 120/2
mapa: 252.331.013, 014

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH
SKALA 1 : 500

Układ współrzędnych prostokątnych płaskich 1965 strefa II
Układ wysokości Kronsztadt '60

Nie wykluczam istnienia w terenie urządzeń podziemnych,
nie wykazanych na mapie, które nie zostały zgłoszone
do inwentaryzacji przed zasypaniem.

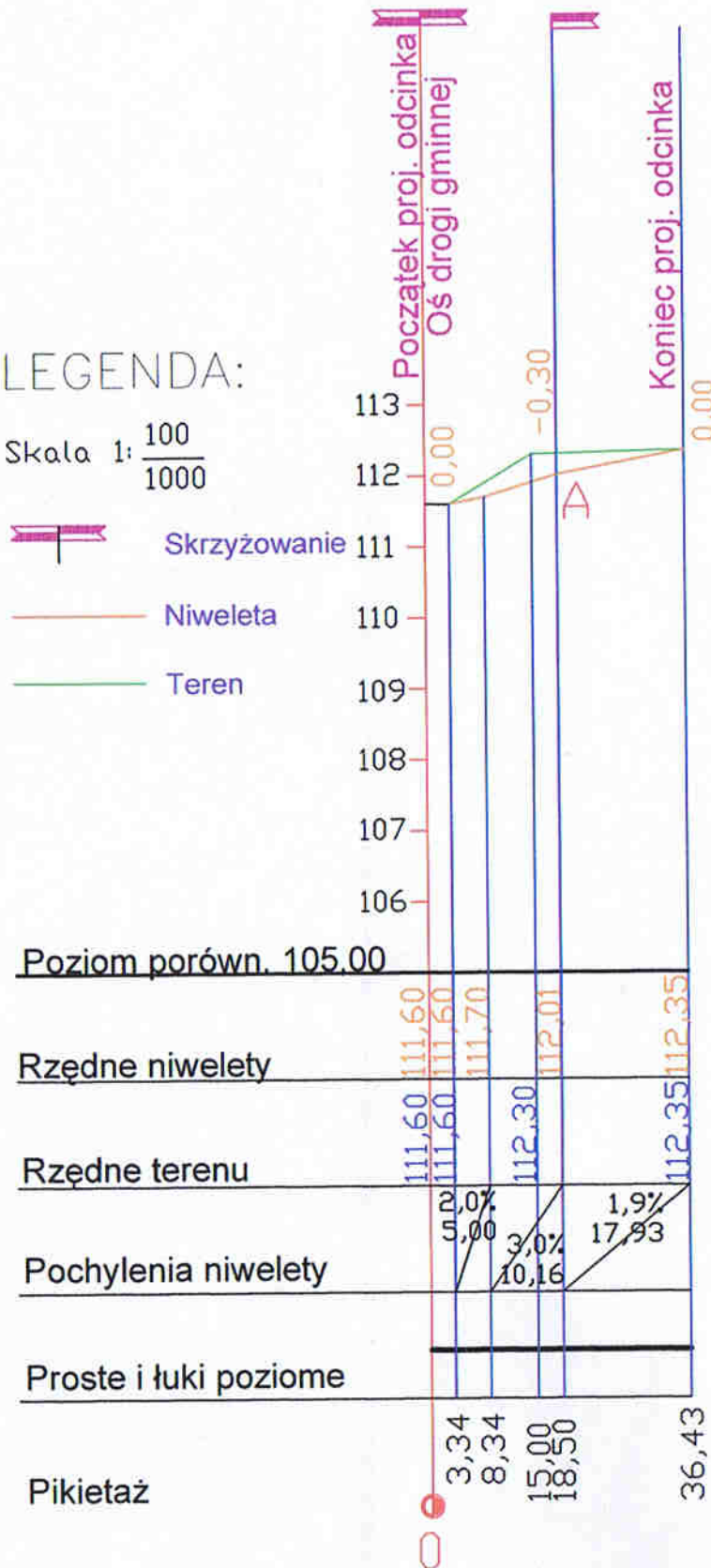
nr. upr. 2063

mgr inż. Marta Siodlak architekt		
<small>09-402 Plock, ul. Obrońców Płocka 1920 r nr 19 NIP 774-238-61-16 REGON 140025810 tel/fax 024 364 98 08, tel. kom 0 602 853 523 msiodlak@architekci.pl</small>		
inwestor	GMINA STARA BIAŁA 09-411 Biała, ul. Jana Kazimierza 1	drogi
projekt budowlany	BUDOWA PRZEDSZKOLA WRAZ Z BIBLIOTEKĄ PUBLICZNĄ ORAZ INFRASTRUKTURA TECHNICZNA I ZAGOSPODAROWANIEM TOWARZYSZĄCYM (plac zabaw, droga wewnętrzna, zjazdy, miejsca parkingowe), przewidziana do realizacji na działkach oznaczonych ewid. nr 120/2 i 130/2 w miejscowości Nowe Proboszczewice, gmina Stara Biała, powiat płocki, województwo mazowieckie.	skala 1:500 data 02.2013
rysunek	Drogi, parking, chodniki, zjazd	nr rys. 1
projektant	mgr inż. ZENOBIA SKUTNIK <small>upr. bud. arch. w spec. drogi nr 1575, upr. do proj. w spec. drogi nr 4651 MAZB/071561</small>	
sprawdzający	inż. FRANCISZEK RYTWIŃSKI <small>upr. do proj. w spec. drogi nr 148/8 MAZB/064521</small>	

LEGENDA:

Skala 1: $\frac{100}{1000}$

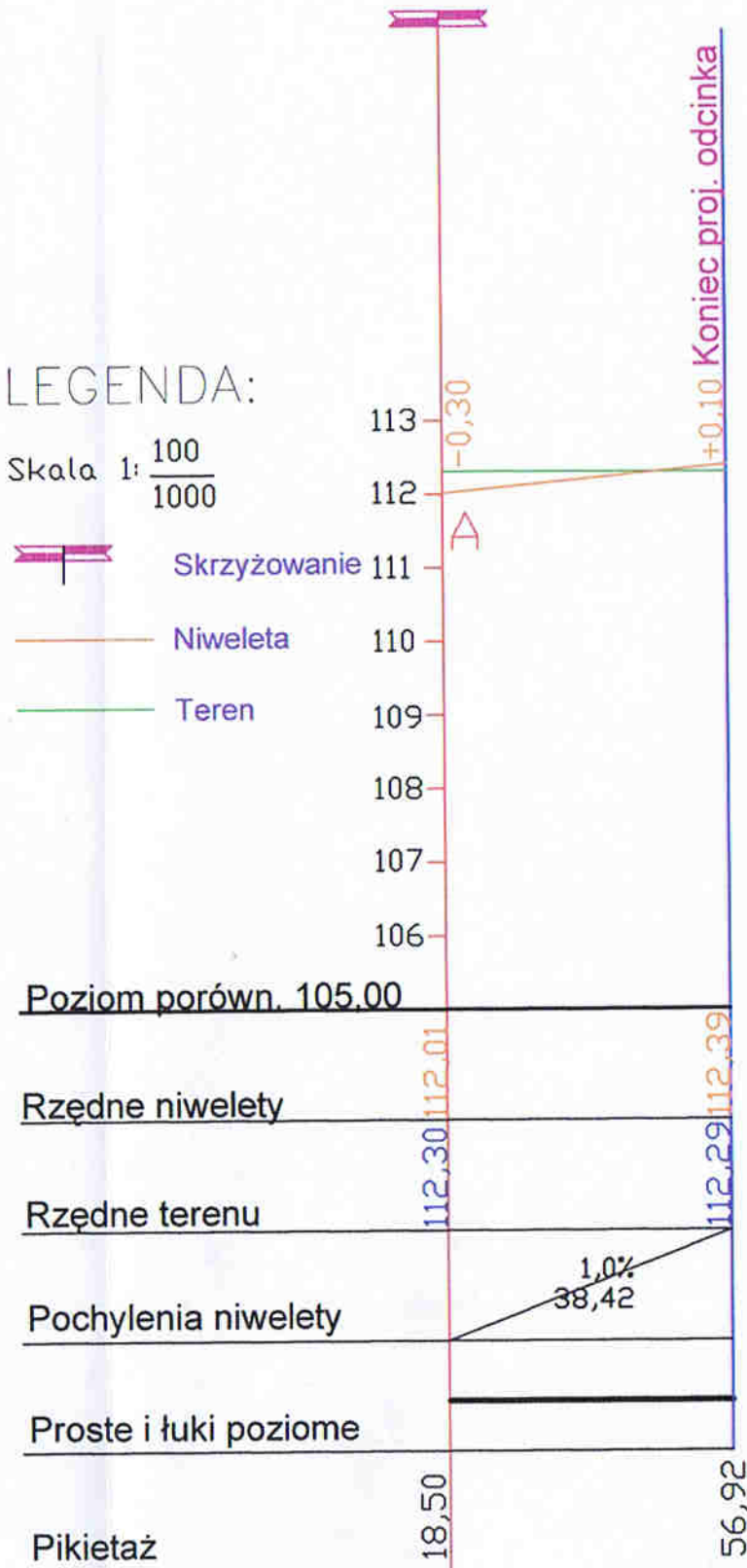
-  Skrzyżowanie
-  Niweleta
-  Teren



LEGENDA:

Skala 1: $\frac{100}{1000}$

-  Skrzyżowanie
-  Niweleta
-  Teren

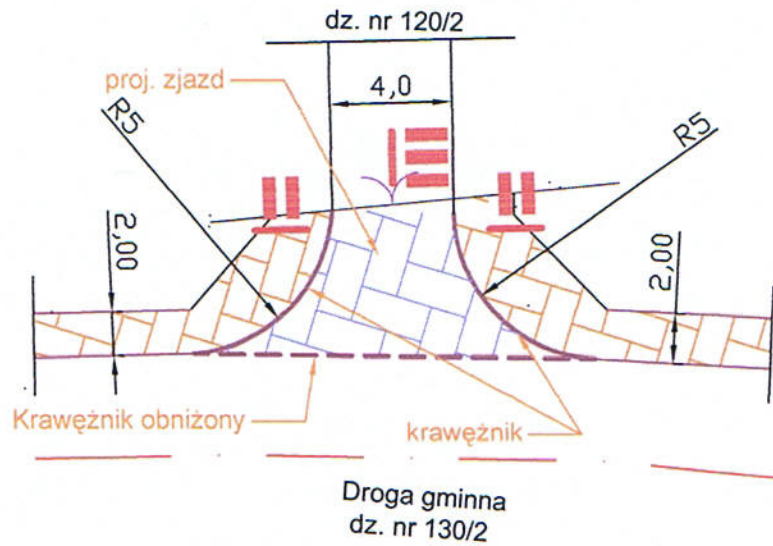


mgr inż. Marta Siodlak

architekt

09-402 Płock, ul. Obrońców Płocka 1920 r nr 19 NIP 774-238-61-16 REGON 140925810
tel/fax 024 364 98 08, tel. kom. 0 602 853 523 msiodlak@architekci.pl

inwestor	GMINA STARA BIAŁA 09-411 Białe, ul. Jana Kazimierza 1	drogi
projekt budowlany	BUDOWA PRZEDSZKOLA WRAZ Z BIBLIOTEKĄ PUBLICZNĄ ORAZ INFRASTRUKTURĄ TECHNICZNĄ I ZAGOSPODAROWANIEM TOWARZYSZĄCYM (plac zabaw, droga wewnętrzna, zjazdy, miejsca parkingowe), przewidziana do realizacji na działkach oznaczonych ewid. nr 120/2 i 130/2 w miejscowości Nowe Proboszczewice, gmina Stara Biała, powiat płocki, województwo mazowieckie.	skala 1:100 1:1000
rysunek	Profil podłużny	data 02.2013
projektant	mgr inż. ZENOBIA SKUTNIK upr. bud. i arch. w spec. drogi nr 1573, upr. do proj. w spec. drogi nr 46/91 MAZ/BD/3373/01	nr rys. 2
sprawdzający	inż. FRANCISZEK RYTWIŃSKI upr. do proj. w spec. drogi nr 148/98 MAZ/BD/662/91	



OZNACZENIA

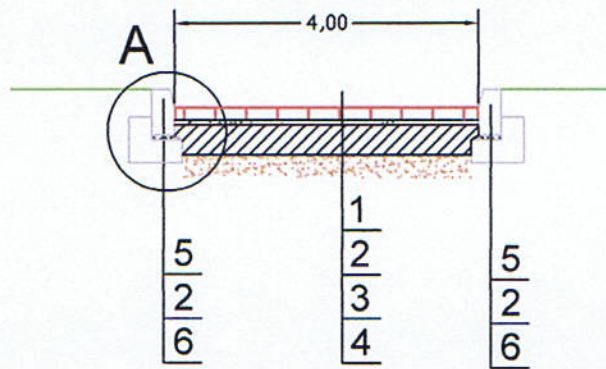


UWAGA:

1. Rozpatrywać łącznie z rys. 1, 2 i 3
2. Tyczenie wg. projektu zagospodarowania terenu

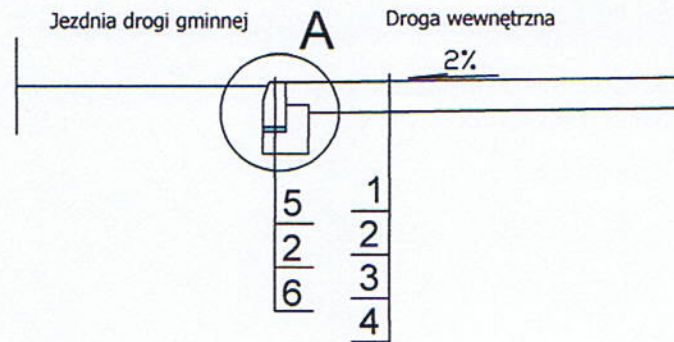
mgr inż. Marta Siodłak		
architekt		
09-402 Plock, ul. Obrońców Płocka 1920 r nr 19 NIP 774-238-61-16 REGON 140025810 tel/fax 024 364 98 08, tel. kom. 0 602 853 523 msiodlak@architekci.pl		
inwestor	GMINA STARA BIAŁA 09-411 Biała, ul. Jana Kazimierza 1	drogi
projekt budowlany	BUDOWA PRZEDSZKOLA WRAZ Z BIBLIOTEKĄ PUBLICZNĄ ORAZ INFRASTRUKTURĄ TECHNICZNĄ I ZAGOSPODAROWANIEM TOWARZYSZĄCYM (plac zabaw, droga wewnętrzna, zjazdy, miejsca parkingowe), przewidziana do realizacji na działkach oznaczonych ewid. nr 120/2 i 130/2 w miejscowości Nowe Proboszczewice, gmina Stara Biała, powiat płocki, województwo mazowieckie.	skala 1:250 data 04.2013
rysunek	Zjazd	nr rys. 3a
projektant	mgr inż. ZENOBIA SKUTNIK <small>br. drogowca upr. bud.-nyk. w spoc. drogi nr 15/75, upr. do proj. w spoc. drogi nr 46/91 MAZ/BDR/3373/01</small>	
sprawdzający	inż. FRANCISZEK RYTWIŃSKI <small>br. drogowca upr. do proj. w spoc. drogi nr 148/88 MAZ/SFR/666/91</small>	

II - II



STAROSTWO POWIATOWE w PŁOCKU
Wydział Architektury i Budownictwa
00-400 Płock, ul. Białka 59

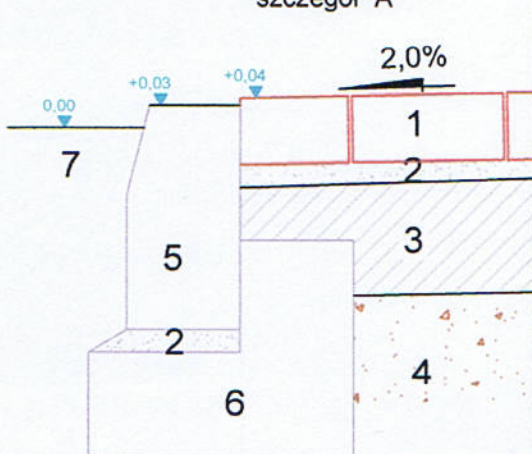
III - III



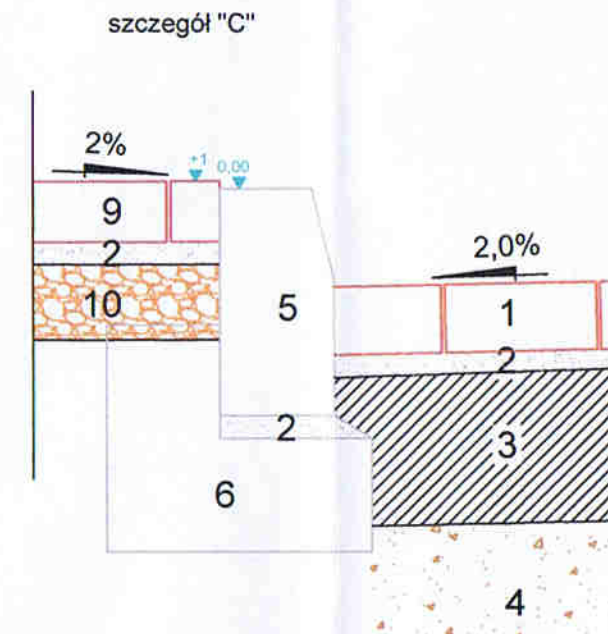
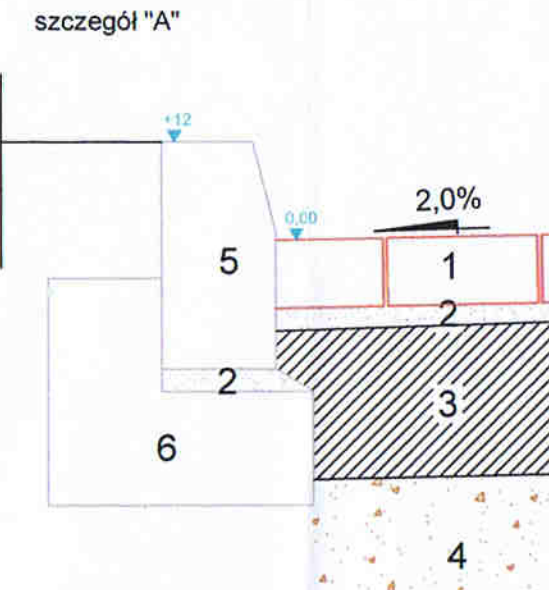
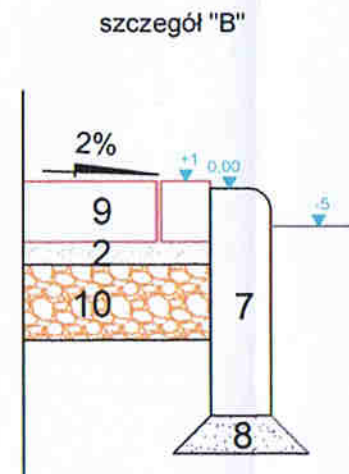
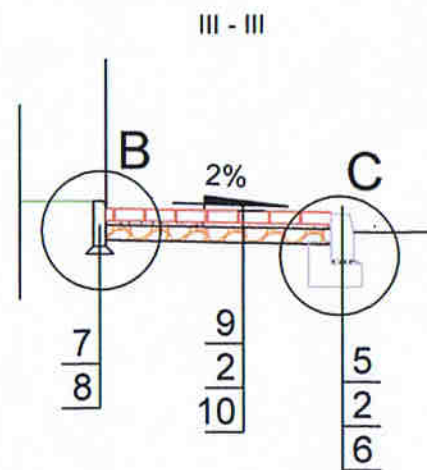
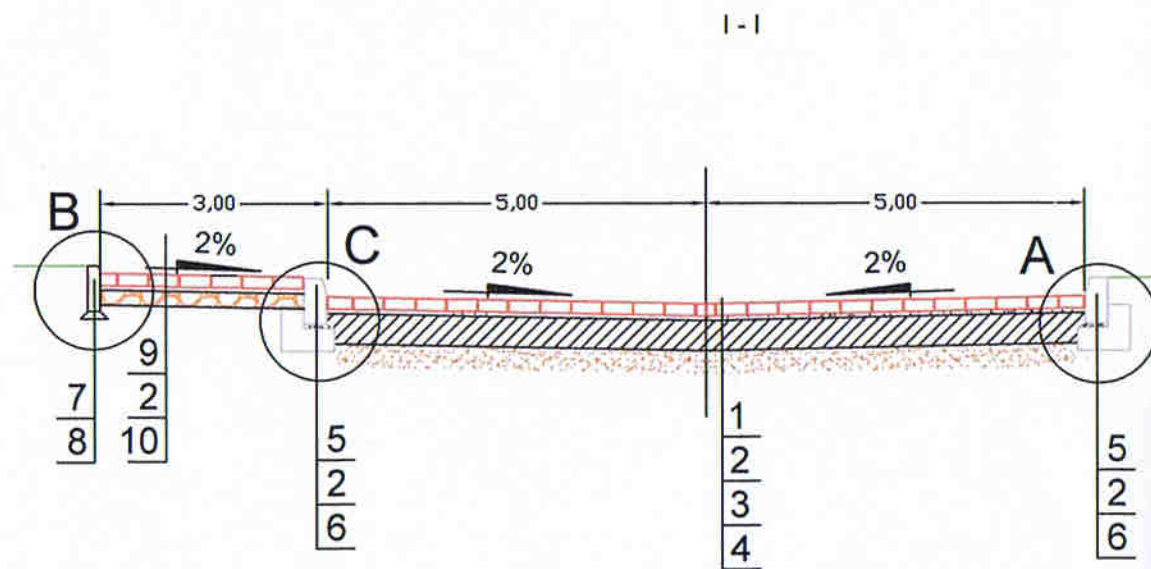
LEGENDA

1. Nawierzchnia z kostki brukowej gr. 8 cm w kolorze szarym
2. Podsypka cem.-piaskowa 1:4 gr. 3 cm
3. Podbudowa z betonu C12/16, gr. 20 cm
4. Warstwa wymienionego podłoża z piasku
5. Krawężnik betonowy 15x30x100 cm
6. Ława z betonu C12/16
7. Jezdnia ul. 1 Maja

szczegół "A"



mgr inż. Marta Siodłak		
architekt		
09-402 Płock, ul. Obrońców Płocka 1920 r nr 19 NIP 774-238-61-16 REGON 140025810 tel/fax 024 364 98 08, tel. kom. 0 602 853 523 msiodlak@architekci.pl		
inwestor	GMINA STARA BIAŁA 09-411 Biała, ul. Jana Kazimierza 1	drogi
projekt budowlany	BUDOWA PRZEDSZKOLA WRAZ Z BIBLIOTEKĄ PUBLICZNĄ ORAZ INFRASTRUKTURĄ TECHNICZNĄ I ZAGOSPODAROWANIEM TOWARZYSZĄCYM (plac zabaw, droga wewnętrzna, zjazdy, miejsca parkingowe), przewidziana do realizacji na działkach oznaczonych ewid. nr 120/2 i 130/2 w miejscowości Nowe Proboszczewice, gmina Stara Biała, powiat płocki, województwo mazowieckie.	skala 1:100 1:10 data 03.2013
rysunek	Zjazd	nr rys. 3
projektant br. drogowa	mgr inż. ZENOBIA SKUTNIK <small>upr. bud.-mek. w spec. drogi nr 15/75, upr. do proj. w spec. drogi nr 46/91 MAZ.BUD.3373.01</small>	
sprawdzający br. drogowa	inż. FRANCISZEK RYTWIŃSKI <small>upr. do proj. w spec. drogi nr 148/88 MAZ.P.1016.006.7611</small>	



STAROSTWO POWIATOWE w PŁOCKU
Biuro Architektury i Budownictwa
00-400 Plock, ul. Białska 59

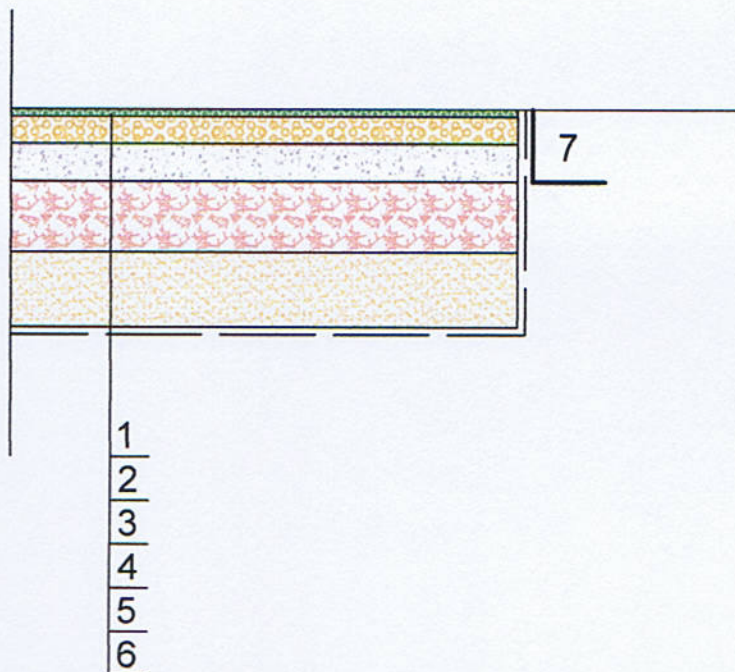
LEGENDA

1. Nawierzchnia z kostki brukowej gr. 8 cm w kolorze szarym
2. Podsyпка cem.-piaskowa 1:4 gr. 3 cm
3. Podbudowa z betonu C12/16, gr. 20 cm
4. Warstwa wymienionego podłoża z piasku
5. Krawężnik betonowy 15x30x100 cm
6. Ława z betonu C12/16
7. Obrzeże chodnikowe 8 x 30 cm
8. Podsyпка piaskowa grub. 5 cm
9. Nawierzchnia z kostki brukowej gr. 8 cm w kolorze czerwonym
10. Podbudowa z kruszywa naturalnego gr. 10 cm

mgr inż. Marta Siodlak architekt		
<small>09-402 Plock, ul. Obrońców Płocka 1920 r nr 19 NIP 774-238-61-16 REGON 140025810 tel/fax 024 364 98 08, tel. kom. 0 602 853 523 msiodlak@architekci.pl</small>		
inwestor	GMINA STARA BIAŁA 09-411 Biała, ul. Jana Kazimierza 1	drogi
projekt budowlany	BUDOWA PRZEDSZKOLA WRAZ Z BIBLIOTEKĄ PUBLICZNĄ ORAZ INFRASTRUKTURĄ TECHNICZNĄ I ZAGOSPODAROWANIEM TOWARZYSZĄCYM (plac zabaw, droga wewnętrzna, zjazdy, miejsca parkingowe), przewidziana do realizacji na działkach oznaczonych ewid. nr 120/2 i 130/2 w miejscowości Nowe Proboszczewice, gmina Stara Biała, powiat płocki, województwo mazowieckie.	skala 1:100 1:10 data 02.2013
rysunek	Przekroje normalne	nr rys. 4
projektant	mgr inż. ZENOBIJA SKUTNIK <small>mgr. bud.-inż. w spec. drogi nr 13/73, mgr. do proj. w spec. drogi nr 46/91 MAZ/303373/01</small>	
sprawdzający	inż. FRANCISZEK RYTWIŃSKI <small>mgr. do proj. w spec. drogi nr 143/88 MAZ/303662/01</small>	

Nawierzchnia placu zabaw

STAROSTWO POWIATOWE w PŁOCKU
Wydział Architektury i Budownictwa
09-400 Plock, ul. Bielska 59



LEGENDA

1. Granulat EPDM - grub.1 cm
2. Granulat SBR 2-8 - grub. 3,5 cm
3. Miał kamienny 0-5 - grub. 5 cm
4. Kruszywo łamane 5-32 - grub. 10 cm
5. Piasek - grub. 10 cm
6. Geowłóknina separacyjno - filtracyjna
7. Obrzeże plastikowe wys. 9,5 cm

<p>mgr inż. Marta Siodłak architekt</p> <p>09-402 Plock, ul. Obronców Plocka 1920 r nr 19 NIP 774-238-61-16 REGON 140025810 tel/fax 024 364 98 08, tel. kom. 0 602 853 523 msiodlak@architekci.pl</p>		
inwestor	<p>GMINA STARA BIAŁA 09-411 Biała, ul. Jana Kazimierza 1</p>	drogi
projekt budowlany	<p>BUDOWA PRZEDSZKOLA WRAZ Z BIBLIOTEKĄ PUBLICZNĄ ORAZ INFRASTRUKTURĄ TECHNICZNĄ I ZAGOSPODAROWANIEM TOWARZYSZĄCYM (plac zabaw, droga wewnętrzna, zjazdy, miejsca parkingowe), przewidziana do realizacji na działkach oznaczonych ewid. nr 120/2 i 130/2 w miejscowości Nowe Proboszczewice, gmina Stara Biała, powiat plocki, województwo mazowieckie.</p>	<p>skala 1:100 1:10</p> <p>data 03.2013</p>
rysunek	<p>Plac zabaw</p>	
projektant	<p>mgr inż. ZENOBIA SKUTNIK <small>br. drogowa opr. bud.-wyk. w spec. drogi nr 15/75, opr. do proj. w spec. drogi nr 46/91 MAZ-BD/3373/01</small></p>	nr rys. 5
sprawdzający	<p>inż. FRANCISZEK RYTWIŃSKI <small>br. drogowa opr. do proj. w spec. drogi nr 148/93 MAZ-BD/3373/01</small></p>	