

Chotyłów

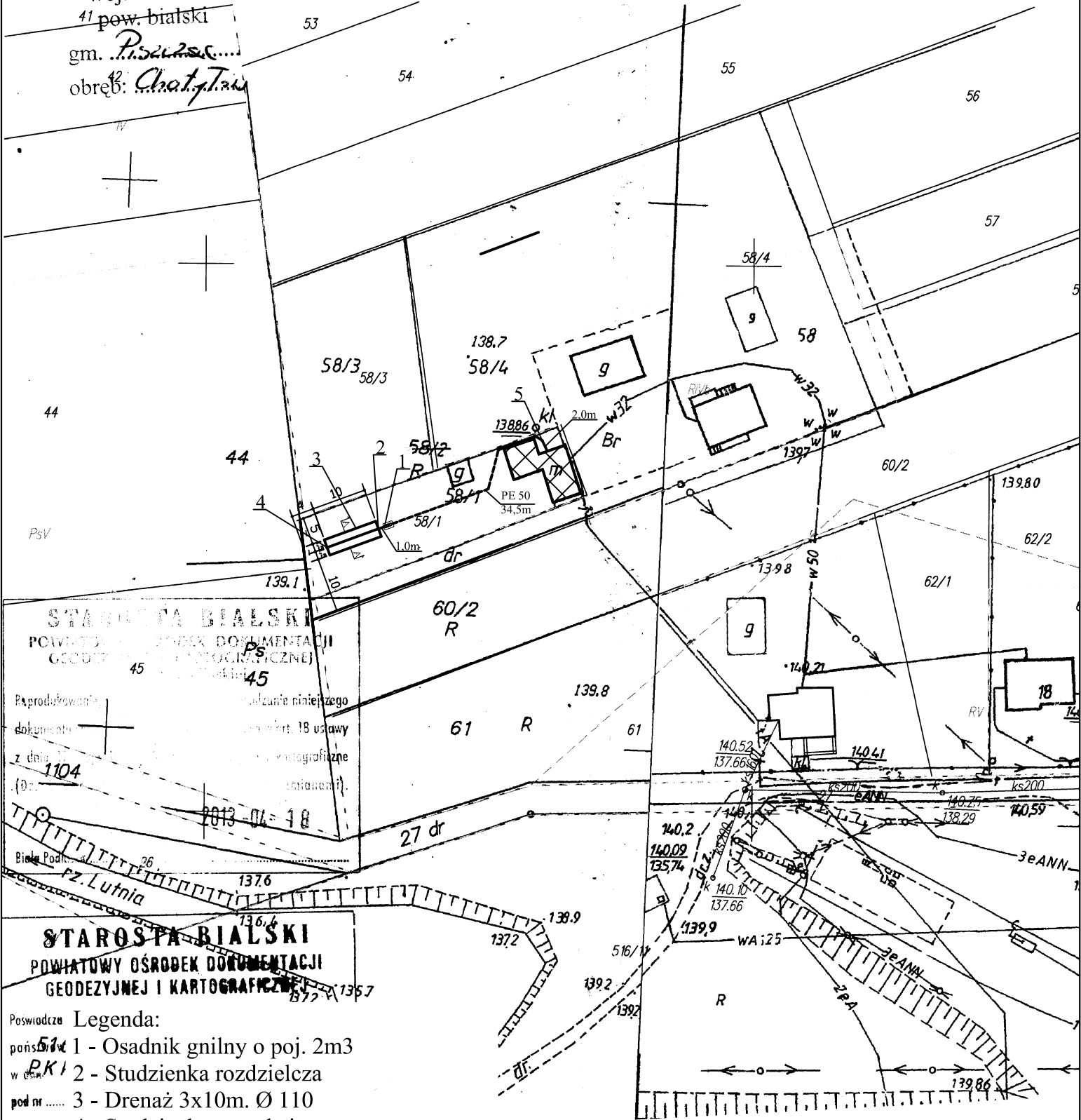
MAPA ZASADNICZA

arkusz *A.16.2*

PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA SKALA 1:1000

skala 1:.....

woj. lubelskie
41 pow. bialski
gm. *Piszczak*
obręb: *Chaty Taw*



STAROSTA BIALSKI
POWIATOWY OŚRODEK DOKUMENTACJI
GEODEZYJNEJ I KARTOGRAFICZNEJ
45

Reprodukowanie...
dokumentu...
z dnia...
(Dz. 1104)

STAROSTA BIALSKI
POWIATOWY OŚRODEK DOKUMENTACJI
GEODEZYJNEJ I KARTOGRAFICZNEJ
B72-V-1357

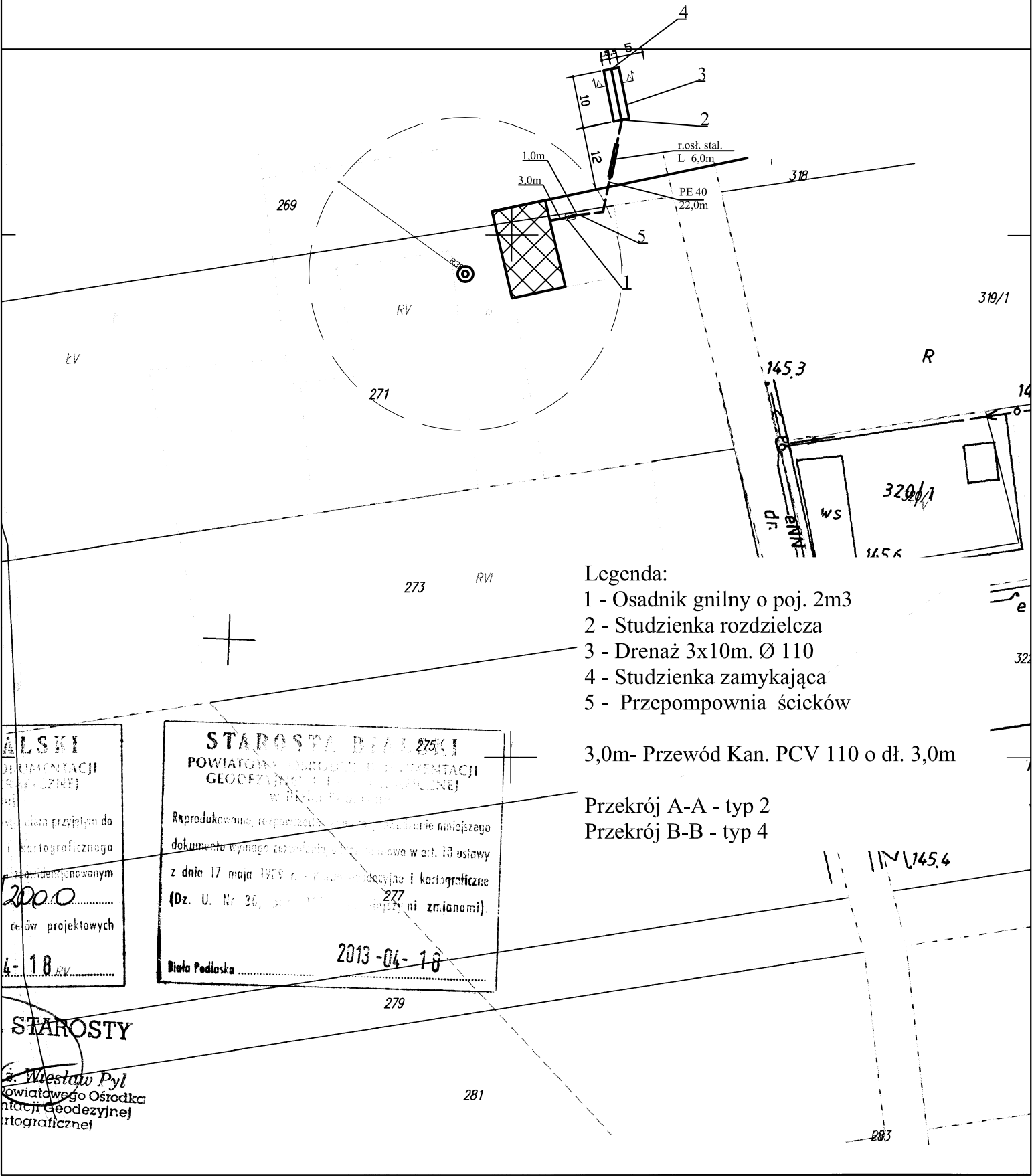
- Poswiadcza Legenda:
- 1 - Osadnik gnilny o poj. 2m³
 - 2 - Studzienka rozdzielcza
 - 3 - Drenaż 3x10m. Ø 110
 - 4 - Studzienka zamykająca
 - 5 - Przepompownia ścieków

1,0m- Przewód Kan. PCV 110 o dł. 1,0m

Przekrój A-A - typ 2
Przekrój B-B - typ 3

Janówka

PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA SKALA 1:1000



Legenda:

- 1 - Osadnik gnilny o poj. 2m³
- 2 - Studzienka rozdzielcza
- 3 - Drenaż 3x10m. Ø 110
- 4 - Studzienka zamykająca
- 5 - Przepompownia ścieków

3,0m- Przewód Kan. PCV 110 o dł. 3,0m

Przekrój A-A - typ 2

Przekrój B-B - typ 4

ALSKI
 DEKUMENTACJI
 (KARTOGRAFICZNEJ)
 W Białym Podlasku
 Wykonano przyjęty do
 kartograficznego
 z danymi terenowym
 200.0
 celów projektowych
 4-18.RV

STAROSTA BIAŁY 275KI
 POWIATOWY URZĘDNIK DEKUMENTACJI
 GEODEZYJNO-KARTOGRAFICZNEJ
 W BIAŁYM PODLASKU
 Reprodukowane, rozprowadzane i inne wykorzystanie niniejszego
 dokumentu wymaga zgody, zgodnie z art. 18 ustawy
 z dnia 17 maja 1989 r. o kartograficznym i kartograficznym
 (Dz. U. Nr 30, poz. 113, z późn. zmianami).
 277
 2013-04-18
 Biuro Podlaska

STAROSTY
 Władysław Pyl
 Powiatowego Ośrodka
 Dokumentacji Geodezyjnej
 i Kartograficznej

Kościeniewicze

MAPA ZASADNICZA

arkusz *Ark. 421.192*.....

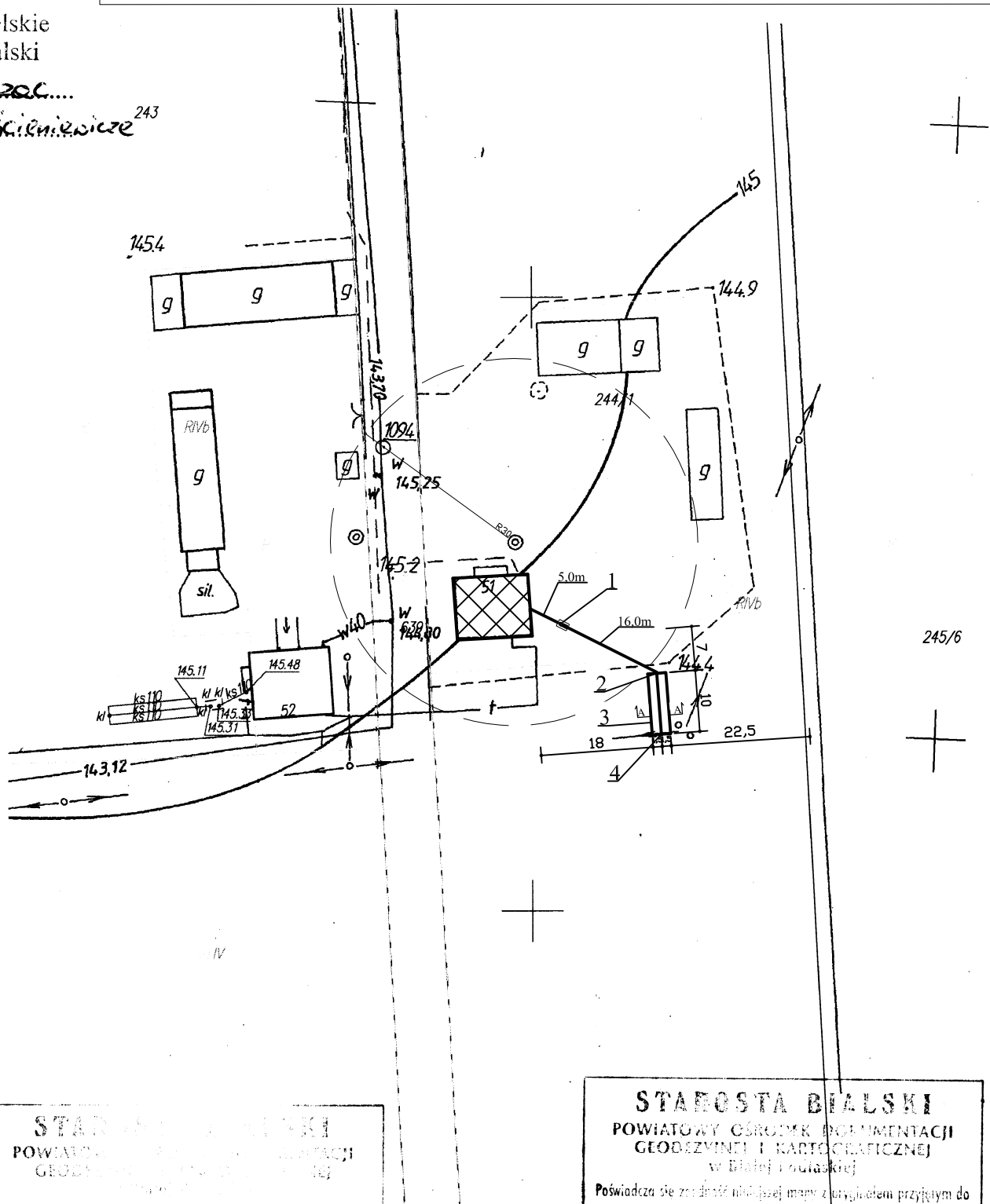
skala 1: *1000*.....

PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA SKALA 1:1000

woj. lubelskie
pow. bialski

Przebieg.....

rejon: *Koscielniewicze*²⁴³



245/6

STAROSTA BIALSKI
POWIATOWY OŚRODEK DOKUMENTACJI
GEODEZYJNEJ I KARTOGRAFICZNEJ
w Białej Podlaskiej

STAROSTA BIALSKI
POWIATOWY OŚRODEK DOKUMENTACJI
GEODEZYJNEJ I KARTOGRAFICZNEJ
w Białej Podlaskiej

Poświadczam, że załączona niniejszą mapę z uwzględnieniem przyjętym do
państwowego zasobu geodezyjnego i kartograficznego
w dniu i zswidencjonowanym
pod nr *823/5/95*.....
Niniejsza mapa nie może służyć celom projektowym
2013-04-18
Biała Podlaska.....

- Legenda:
- 1 - Osadnik gnilny o poj. 2m³
 - 2 - Studzienka rozdzielcza
 - 3 - Drenaż 3x10m. Ø 110
 - 4 - Studzienka zamykająca
- 5,0m- Przewód Kan. PCV 110 o dł. 5,0m

Przekrój A-A - typ 2
Przekrój B-B - typ 1

Z up. STAROSTY
mgr inż. Wiesław Pyl
Kierownik Powiatowego Ośrodka Dokumentacji Geodezyjnej i Kartograficznej w Białej Podlaskiej

arkusz 116421102

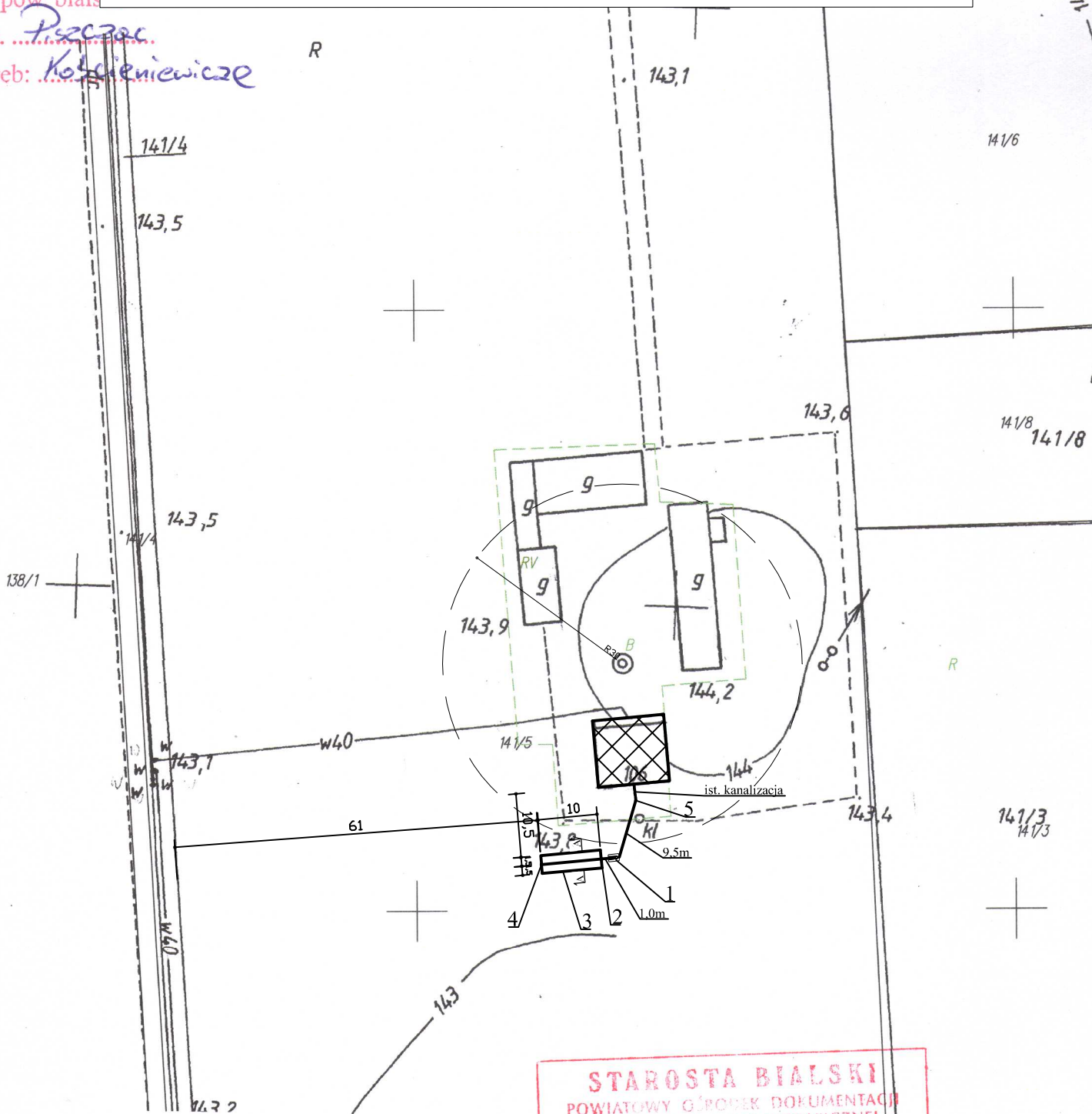
skala 1: 1000

woj. lubelski
pow. bialski

PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA SKALA 1:1000

gm. Piszczac

obreb: Kolskieniewice



STAROSTA BIALSKI

Legenda:

- 1 - Osadnik gnilny o poj. 2m³
- 2 - Studzienka rozdzielcza
- 3 - Drenaż 3x10m. Ø 110
- 4 - Studzienka zamykająca
- 5 - Studnia rewizyjna Ø315

1,0m- Przewód Kan. PCV 110 o dł. 1,0m

Przekrój A-A - typ 2

Przekrój B-B - typ 2

STAROSTA BIALSKI
 POWIATOWY OŚRODEK DOKUMENTACJI
 GEODEZYJNEJ I KARTOGRAFICZNEJ
 w Białej Podlaskiej

Poświadczam się zgodność niniejszej mapy z oryginalnym przyjętym do
 państwowego archiwu geodezyjnego i kartograficznego
 w dniu 823 / 5 / 95
 pod nr
 Niniejsza mapa nie może służyć do celów projektowych

Biała Podlaska 2013-04-18

Z up. STAROSTY

mgr inż. Wiesław Pyl
Kierownik Powiatowego Ośrodka
Dokumentacji Geodezyjnej
i Kartograficznej

arkusz 116 421 144, 192

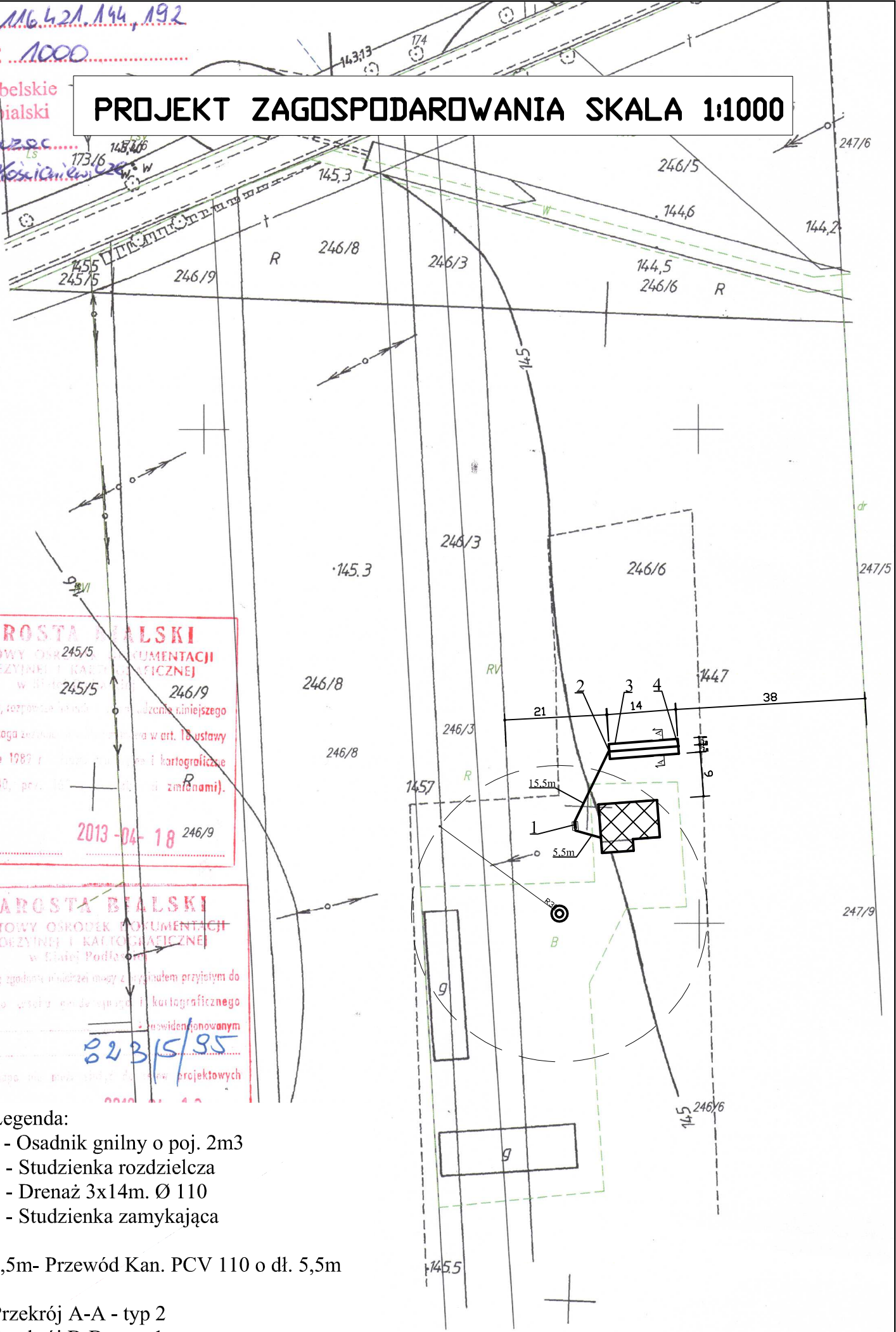
skala 1: 1000

woj. lubelskie
pow. bialski

PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA SKALA 1:1000

gm. *Pszurzec*

obreb: *Kosicielewice*



STAROSTA BIALSKI
 POWIATOWY OŚRODEK DOKUMENTACJI
 GEODEZYJNEJ I KARTOGRAFICZNEJ
 w Białej Podlaskiej
 245/5
 245/5
 246/9
 246/9
 2013-04-18
 Biała Podlaska

STAROSTA BIALSKI
 POWIATOWY OŚRODEK DOKUMENTACJI
 GEODEZYJNEJ I KARTOGRAFICZNEJ
 w Białej Podlaskiej
 Powinno się zgodzić i udzielić mojej zgody i przyjąć do
 państwowego urzędu geodezyjnego i kartograficznego
 w dniu
 pod nr
 Niniejsza mapa ma charakter dokumentu projektowych
 Biała Podlaska

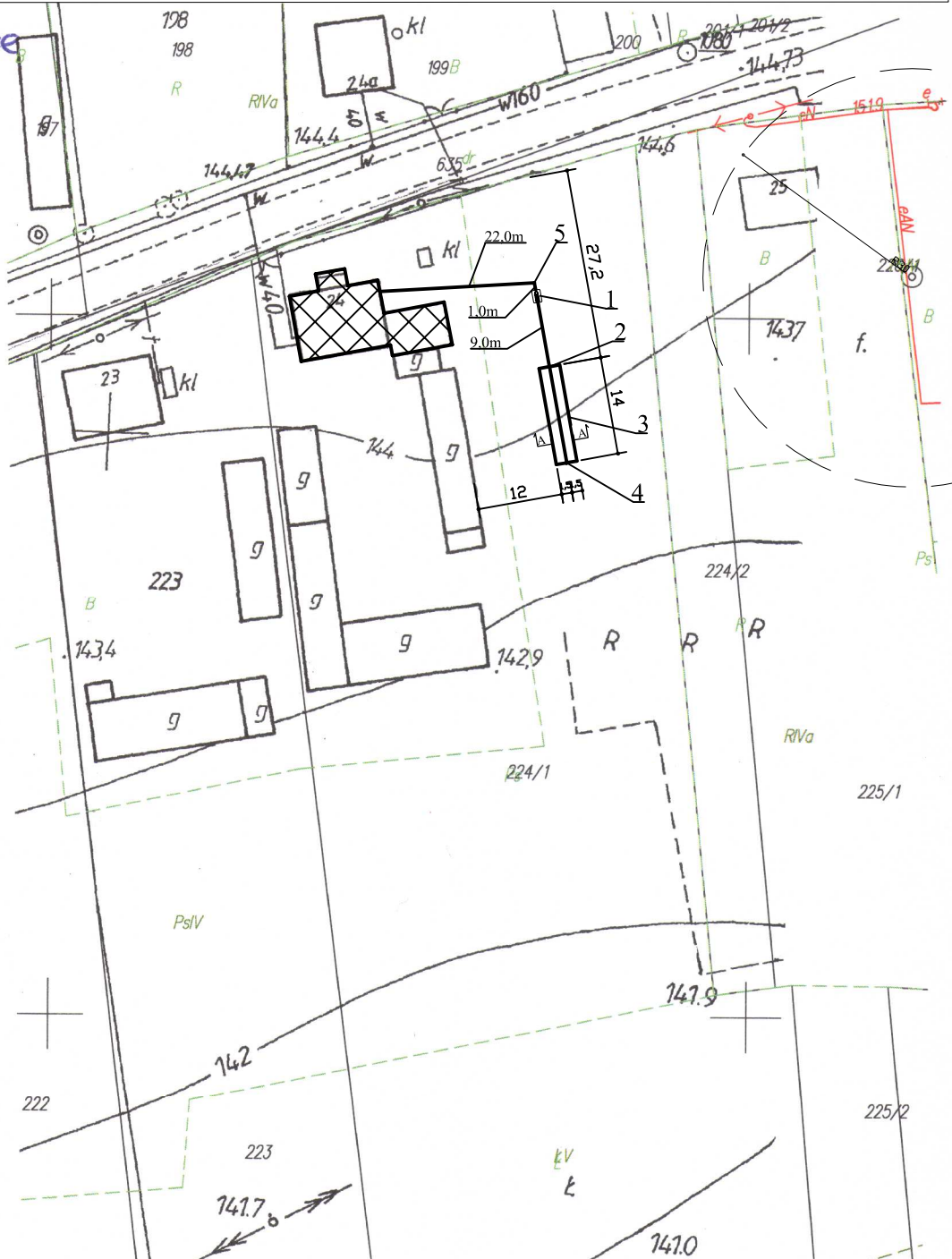
- Legenda:**
- 1 - Osadnik gnilny o poj. 2m³
 - 2 - Studzienka rozdzielcza
 - 3 - Drenaż 3x14m. Ø 110
 - 4 - Studzienka zamykająca
 - 5,5m- Przewód Kan. PCV 110 o dł. 5,5m
 - Przekrój A-A - typ 2
 - Przekrój B-B - typ 1

skala 1:1000.....

woj. lubelskie
pow. bialski

PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA SKALA 1:1000

gm. Przeczka
obręb: Koscielniewiczze



STAROSTA BIALSKI

PC Legenda:
 1 - Osadnik gnilny o poj. 2m³
 2 - Studzienka rozdzielcza
 3 - Drenaż 3x14m. Ø 110
 4 - Studzienka zamykająca
 5 - Studnia rewizyjna Ø315

1,0m- Przewód Kan. PCV 110 o dł. 1,0m

Biała

Przekrój A-A - typ 2
Przekrój B-B - typ 2

STAROSTA BIALSKI
 POWIATOWY BIURO DOKUMENTACJI
 GEODEZYJNO-KARTOGRAFICZNEJ
 ul. Podlaskiej 21V

Powiatowa Mapa Geodezyjna i Kartograficzna
 w dniu i zaawidencjonowanym
 pod nr **823/5/95**
 Niniejsza mapa służy do celów projektowych

2013-04-18

PROST
estaw Pyl
 Biuro Ośrodka
 Dokumentacji Geodezyjnej
 i Kartograficznej

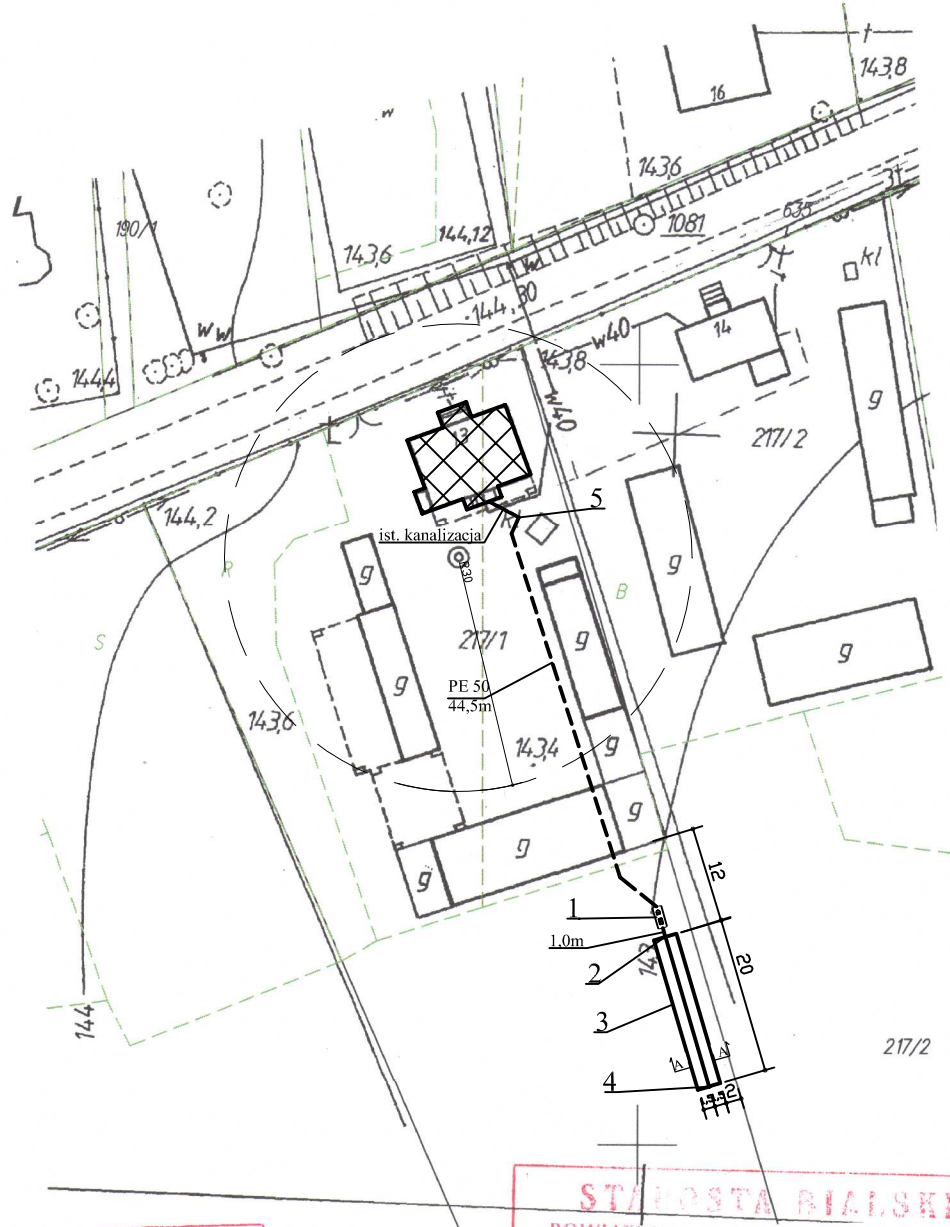
skala 1:1000.....

woj. lubelskie

gm

PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA SKALA 1:1000

obręb: *Kościemierz*



STAROSTA BIALSKI
POWIATOWY OŚRODEK DOKUMENTACJI
GEODEZYJNEJ I KARTOGRAFICZNEJ

Legenda:

- 1 - Osadnik gnilny o poj. 3m³
- 2 - Studzienka rozdzielcza
- 3 - Drenaż 3x20m. Ø 110
- 4 - Studzienka zamykająca
- 5 - Przepompownia ścieków

1,0m- Przewód Kan. PCV 110 o dł. 1,0m

Przekrój A-A - typ 2

Przekrój B-B - typ 3

STAROSTA BIALSKI
POWIATOWY OŚRODEK DOKUMENTACJI
GEODEZYJNEJ I KARTOGRAFICZNEJ
w Białej Podlaskiej

Poświadczam, że zgodnie z treścią mapy z oryginałem przyjętym do
państwowego zakładu geodezyjnego i kartograficznego
w dniu z zezwoleniem numerem
pod nr **823/5/95**
Niniejsza mapa może być użyta do celów projektowych

Biała Podlaska **2013-04-18**

Z up. STAROSTY

mgr inż. Wiesław Pyl
Kierownik Powiatowego Ośrodka
Dokumentacji Geodezyjnej
i Kartograficznej

MAPA ZASADNICZA

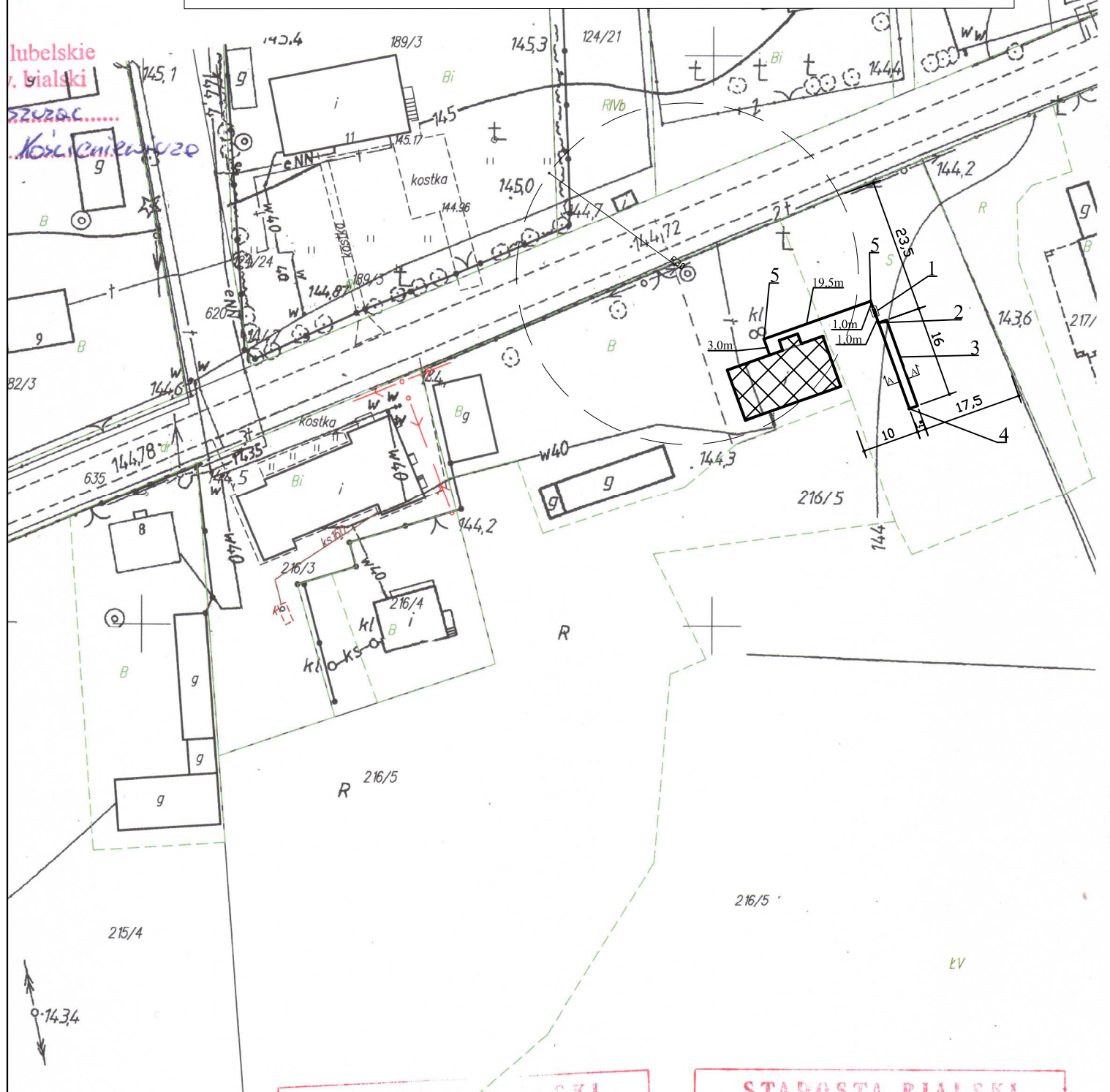
kusz 116 421 151 153

skala 1: 100

PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA SKALA 1:1000

lubelskie
w. bialski

szulc
Kos. Cienkowski



Legenda:

- 1 - Osadnik gnilny o poj. 2m³
 - 2 - Studzienka rozdzielcza
 - 3 - Drenaż 2x16m. Ø 110
 - 4 - Studzienka zamykająca
 - 5 - Studnia rewizyjna Ø315
- 1,0m- Przewód Kan. PCV 110 o dł. 1,0m

Przekrój A-A - typ 1
Przekrój B-B - typ 2

BIELSKI
DOCUMENTACJI
CZYNIEJ
Wzrostanie niniejszego
w art. 18 ustawy
kartograficzne
zmianami).

STAROSTA BIALSKI
POWIATOWY OŚRODEK DOCUMENTACJI
GEODEZYJNEJ I KARTOGRAFICZNEJ
w Białej Podlaskiej

Poświadczam zgodność niniejszej mapy z oryginałem przyjętym do
państwowego zasobu geodezyjnego i kartograficznego
w dniu w Białej Podlaskiej
pod nr 823/5/95
Niniejsza mapa nie może służyć do celów projektowych
2013-04-18
Biała Podlaska

Z up. STAROSTY

mgr inż. Wiesław Pyl

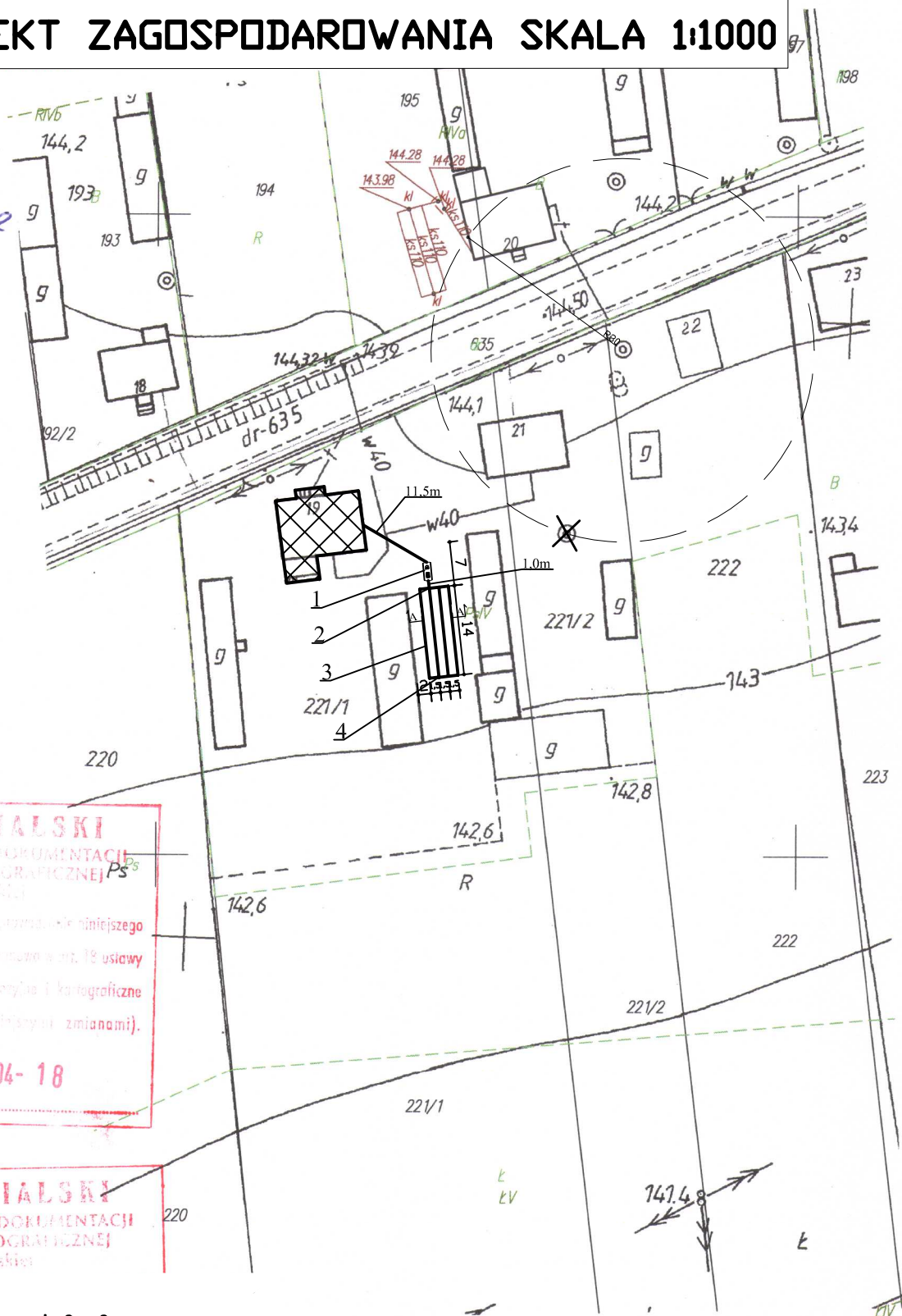
MAPA ZASADNICZA

arkusz ...

skala 1:...

PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA SKALA 1:1000

woj. lubelskie
pow. bialski
gm. *Przysucha*
obreb: *Koscielniewiczze*



STAROSTA BIALSKI
POWIATOWY OŚRODEK DOKUMENTACJI
GEODEZYJNEJ I KARTOGRAFICZNEJ *Ps*
w Białej Podlaskiej

Reprodukowanie, rozpraszanie lub rozprowadzenie niniejszego dokumentu wymaga zezwolenia, o którym mowa w art. 18 ustawy z dnia 17 maja 1989 r. - Prawo geodezyjne i kartograficzne (Dz. U. Nr 30, poz. 153 z późniejszymi zmianami).

2013-04-18

Biała Podlaska

STAROSTA BIALSKI
POWIATOWY OŚRODEK DOKUMENTACJI
GEODEZYJNEJ I KARTOGRAFICZNEJ
w Białej Podlaskiej

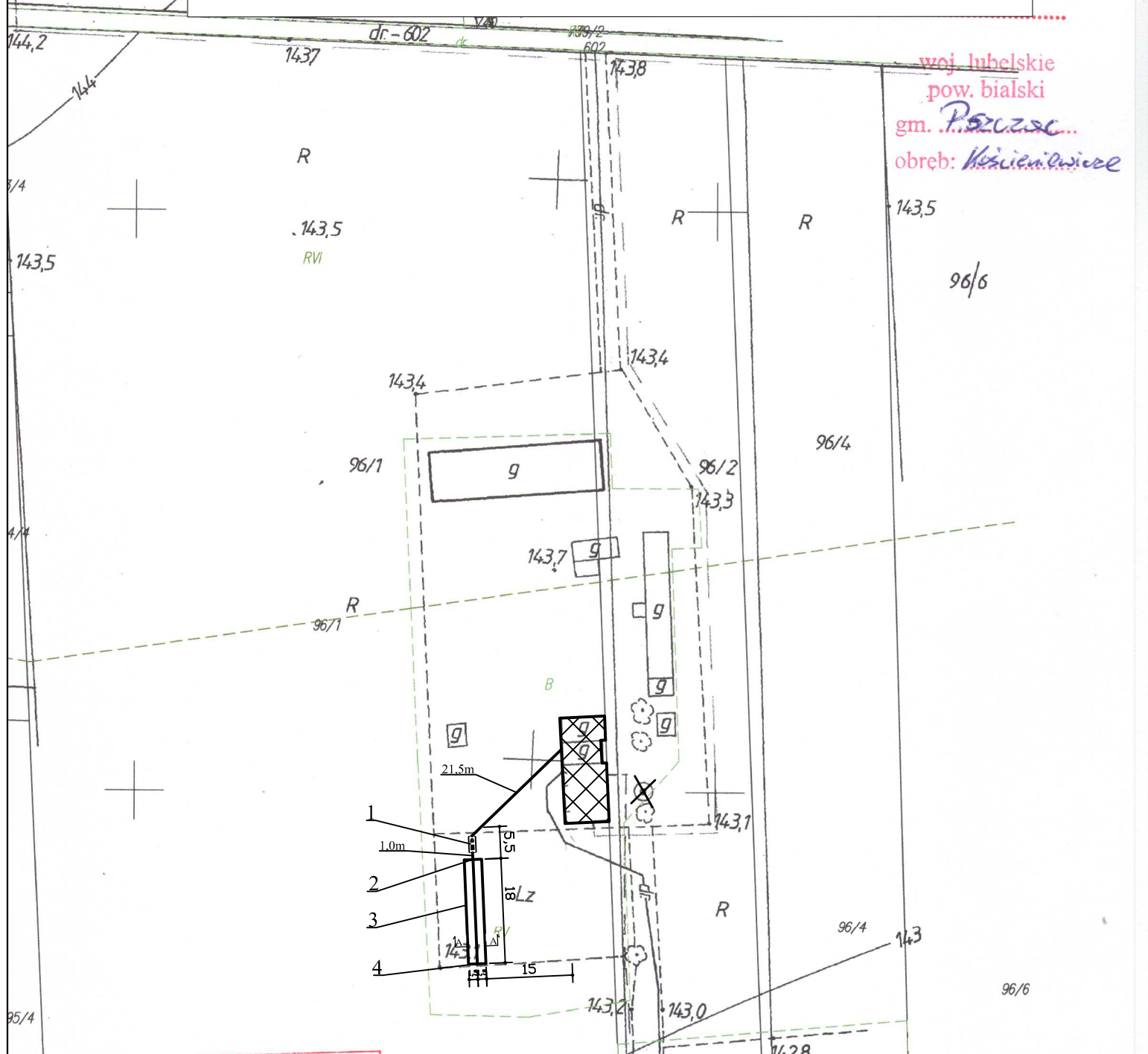
- Pc Legenda:
- pi 1 - Osadnik gnilny o poj. 3m³
 - w 2 - Studzienka rozdzielcza
 - pi 3 - Drenaż 4x14m. Ø 110
 - w 4 - Studzienka zamykająca
- Woda ze studni nie przeznaczona na cele bytowe (spożycia przez ludzi)

1,0m- Przewód Kan. PCV 110 o dł. 1,0m

Przekrój A-A - typ 3
Przekrój B-B - typ 1

PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA SKALA 1:1000

woj. lubelskie
pow. bialski
gm. *Piszczac*
obręb: *Kościeniewice*



- Legenda:**
- 1 - Osadnik gnilny o poj. 3m³
 - 2 - Studzienka rozdzielcza
 - 3 - Drenaż 3x18m. Ø 110
 - 4 - Studzienka zamykająca
 - Woda ze studni nie przeznaczona na cele bytowe (spożycia przez ludzi)
 - 1,0m- Przewód Kan. PCV 110 o dł. 1,0m

Przekrój A-A - typ 2
Przekrój B-B - typ 1

mgr inż. Wiesław Pyl
Kierownik Powiatowego Ośrodka Dokumentacji Geodezyjnej

STAROSTA BIALSKI
WIATKOWO-PROJEKTOWY BIURO
GEODEZYJNO-KARTOGRAFICZNY

ukowanie, ...
enta wymiar ...
17 maja 19...
U. Nr 34...

2013-04-18

Biała Podlaska

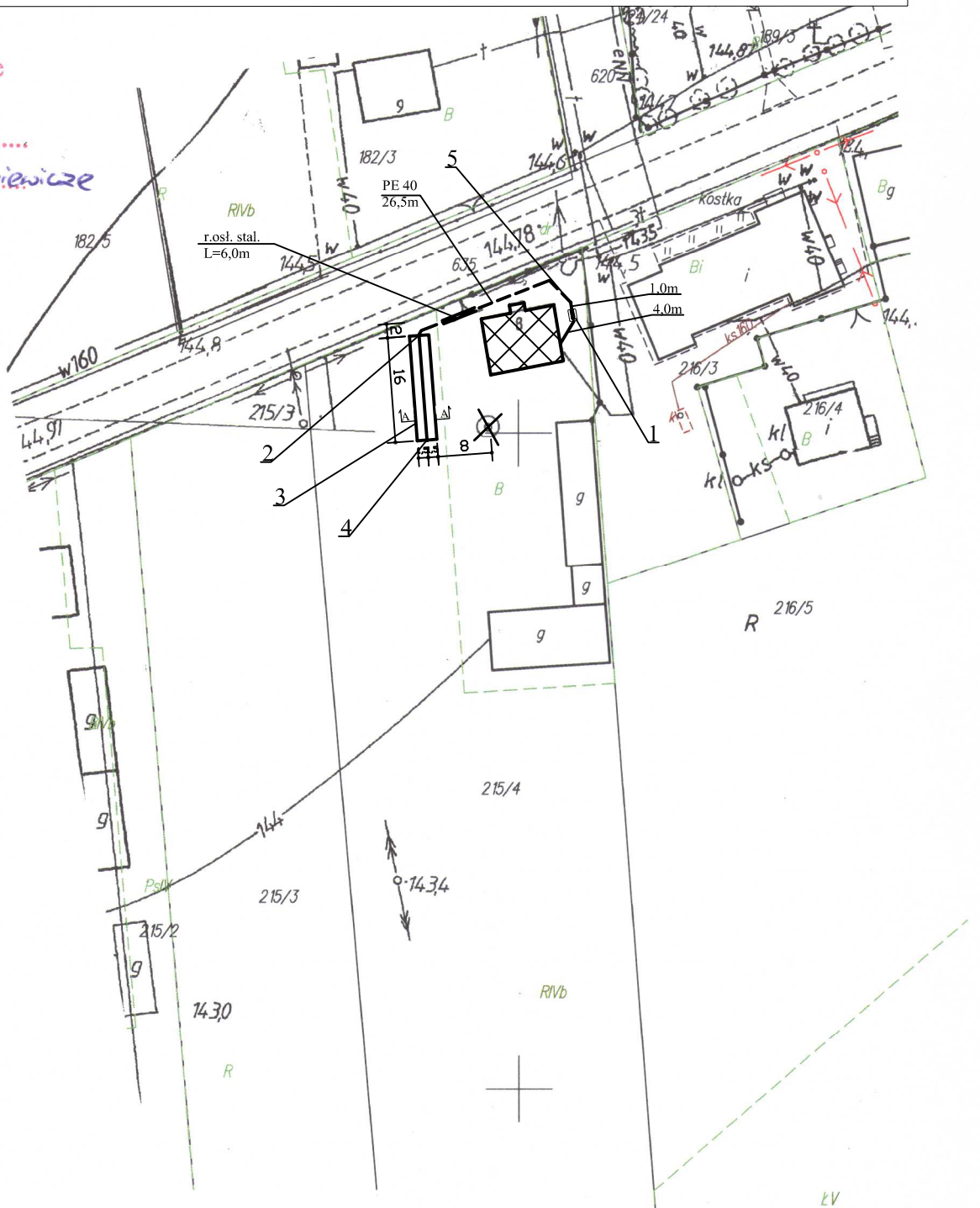
MAPA ZASADNICZA

arkusz *ML*

skala 1:.....

PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA SKALA 1:1000

woj. lubelskie
pow. bialski
gm. *Pszczyn*
obręb: *Koscielniewiczze*



Legenda:

- 1 - Osadnik gnilny o poj. 2m³
- 2 - Studzienka rozdzielcza
- 3 - Drenaż 3x16m. Ø 110
- 4 - Studzienka zamykająca
- 5 - Przepompownia ścieków
- Woda ze studni nie przeznaczona na cele bytowe (spożycia przez ludzi)

1,0m- Przewód Kan. PCV 110 o dł. 1,0m

Przekrój A-A - typ 2

Przekrój B-B - typ 4

STAROSTA BIALSKI
URZĘDNIK DO WYKONANIA DOKUMENTACJI
PROJEKTOWO-KARTOGRAFICZNEJ
w Urzędzie Powiatowym w Białym Podlaskiej

Mapa została wykonana z oryginałem przyjętym do
opracowania technicznego i kartograficznego
i zaakceptowanym
823/5/95
może być użyta do celów projektowych

2013-04-18

Starosta

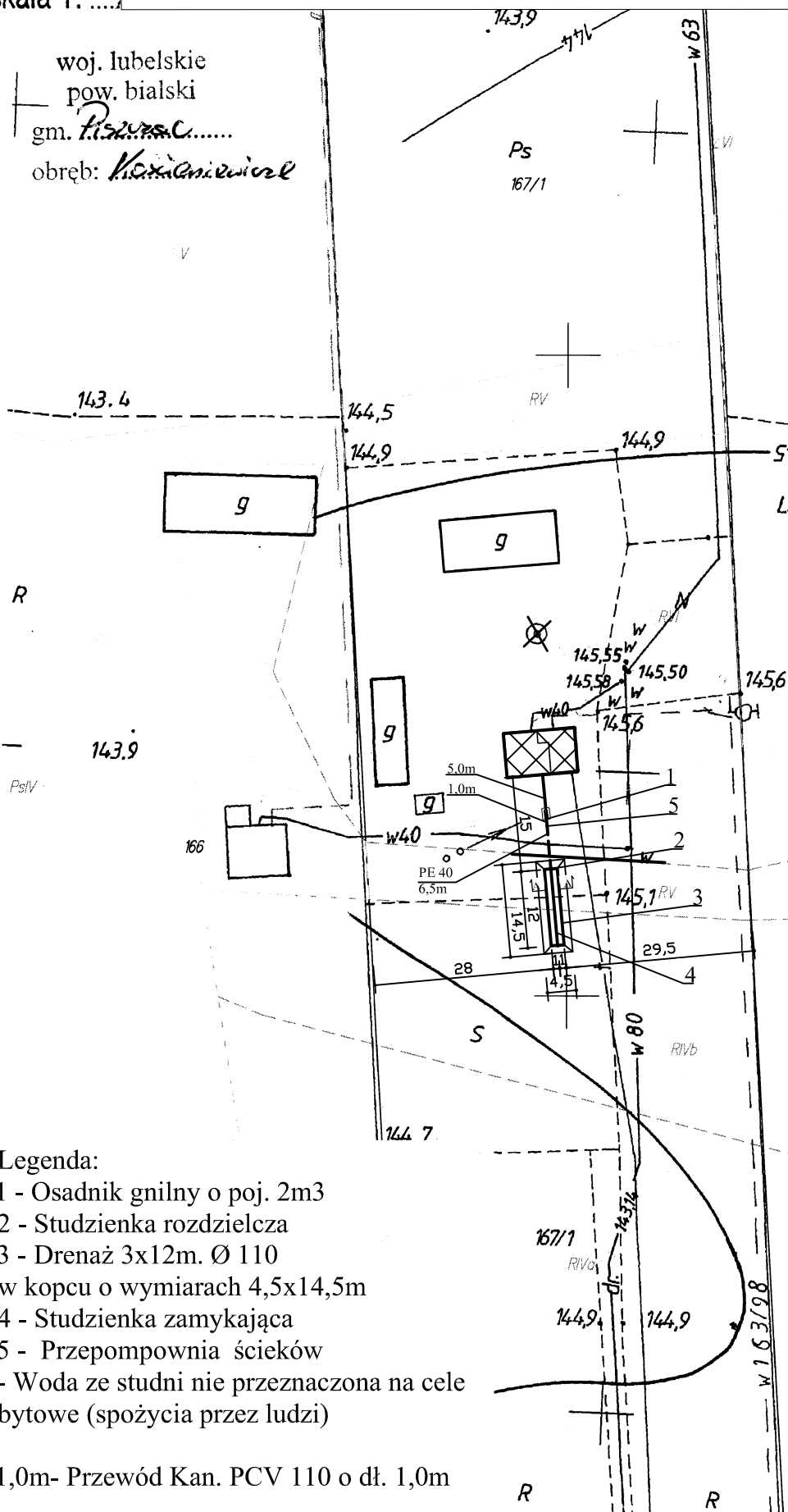
MAPA ZASADNICZA

arkusz
skala 1:.....

PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA SKALA 1:1000

172/1

woj. lubelskie
pow. bialski
gm. *Piszczac*.....
obręb: *Kochanowice*



STAROSTA BIALSKI
POWIATOWY OŚRODEK DOKUMENTACJI
GEODEZYJNEJ I KARTOGRAFICZNEJ

Wzrost:
Data:
Dz.

Biała Podlaska 2013-04-18

STAROSTA BIALSKI
POWIATOWY OŚRODEK DOKUMENTACJI
GEODEZYJNEJ I KARTOGRAFICZNEJ

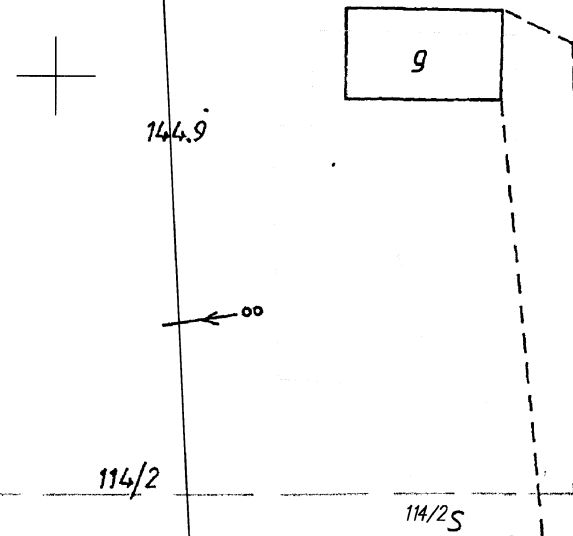
Poswiadcza się zgodność niniejszej mapy z oryginałem
państwowego zasobu geodezyjnego i kartograficznego

172/2
pod nr **823/1/98**
Niniejsza mapa nie może służyć do
Biała Podlaska **CIŁOZ IMX L L**

- Legenda:
- 1 - Osadnik gnilny o poj. 2m³
 - 2 - Studzienka rozdzielcza
 - 3 - Drenaż 3x12m. Ø 110
w kopcu o wymiarach 4,5x14,5m
 - 4 - Studzienka zamykająca
 - 5 - Przepompownia ścieków
 - X - Woda ze studni nie przeznaczona na cele
bytowe (spożycia przez ludzi)
- 1,0m- Przewód Kan. PCV 110 o dł. 1,0m
- Przekrój A-A - typ 6
Przekrój B-B - typ 6

Z up. STAROSTY

mgr inż. Wiesław Pyl
Kierownik Powiatowego Ośrodka
Dokumentacji Geodezyjnej
i Kartograficznej



STAROSTA BIALSKI
 POWIATOWY OŚRODEK DOKUMENTACJI
 GEODEZYJNEJ I KARTOGRAFICZNEJ
 w Białej Podlaskiej

Poświadczam, że powyższe plany zostały sporządzone na podstawie danych państwowego urzędu geodezyjnego i kartograficznego w dniu 02/03/1998 r. w sposób zgodny z przepisami w sprawie sposobu sporządzania i przechowywania planów.

Niniejszy sposób nie może służyć do celów projektowych

2013-04-18

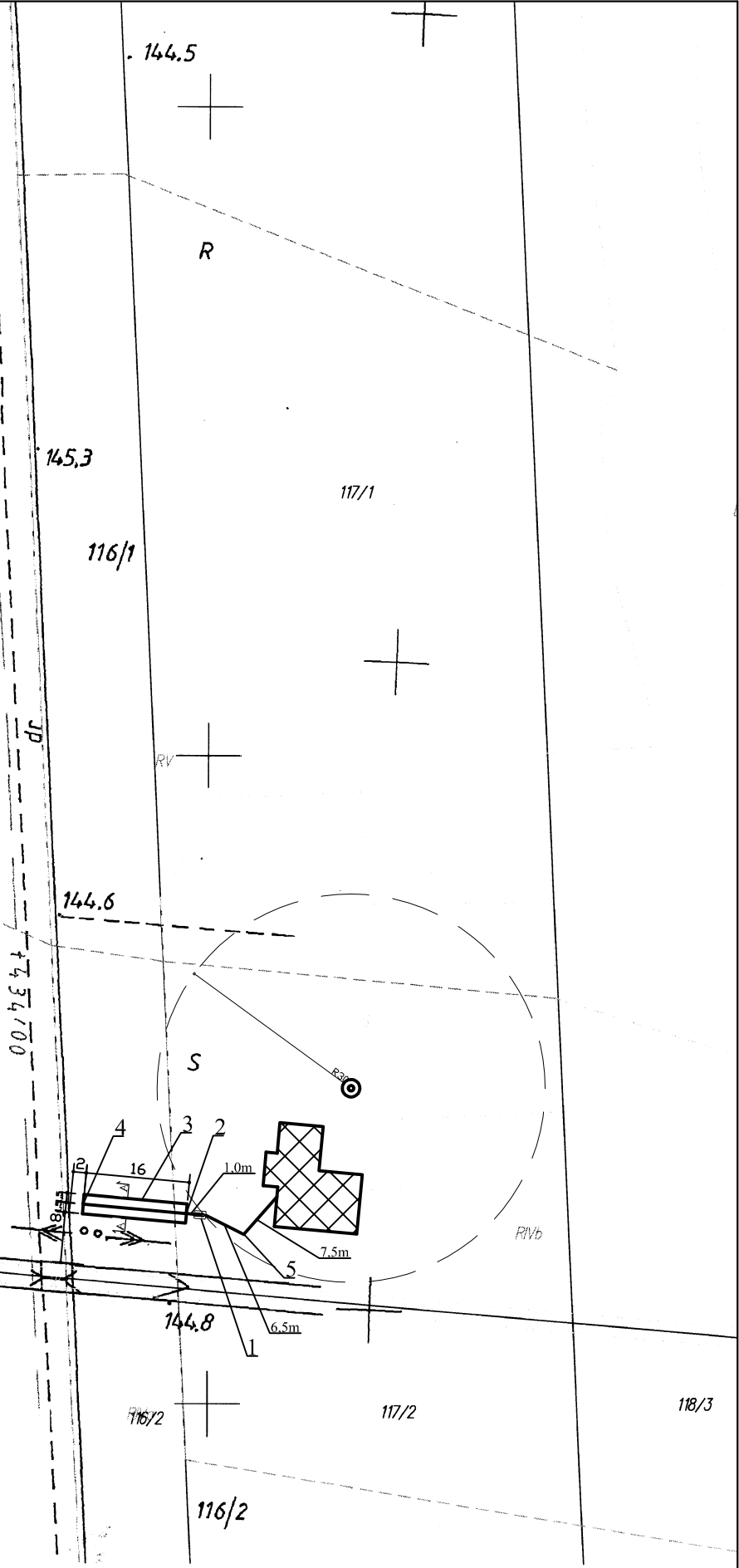
Biała Podlaska

STAROSTA BIALSKI
 POWIATOWY OŚRODEK DOKUMENTACJI
 GEODEZYJNEJ I KARTOGRAFICZNEJ
 w Białej Podlaskiej

W celu dokonywania, rozporządzania i rozprowadzania niniejszego dokumentu wymaga zezwolenia, o którym mowa w art. 18 ustawy z dnia 17 maja 1989 r. - Prawo geodezyjne i kartograficzne (Dz. U. nr 59, poz. 103 z późn. zmianami).

2013-04-18

Biała Podlaska



Z up. STAROSTY

mgr inż. **Wiesław Pyl**
 Kierownik Powiatowego Ośrodka
 Dokumentacji Geodezyjnej
 i Kartograficznej

- Legenda:
- 1 - Osadnik gnilny o poj. 2m³
 - 2 - Studzienka rozdzielcza
 - 3 - Drenaż 3x16m. Ø 110
 - 4 - Studzienka zamykająca
 - 5 - Studnia rewizyjna Ø315

1,0m- Przewód Kan. PCV 110 o dł. 1,0m

Przekrój A-A - typ 2
 Przekrój B-B - typ 2

Nowy Dwór

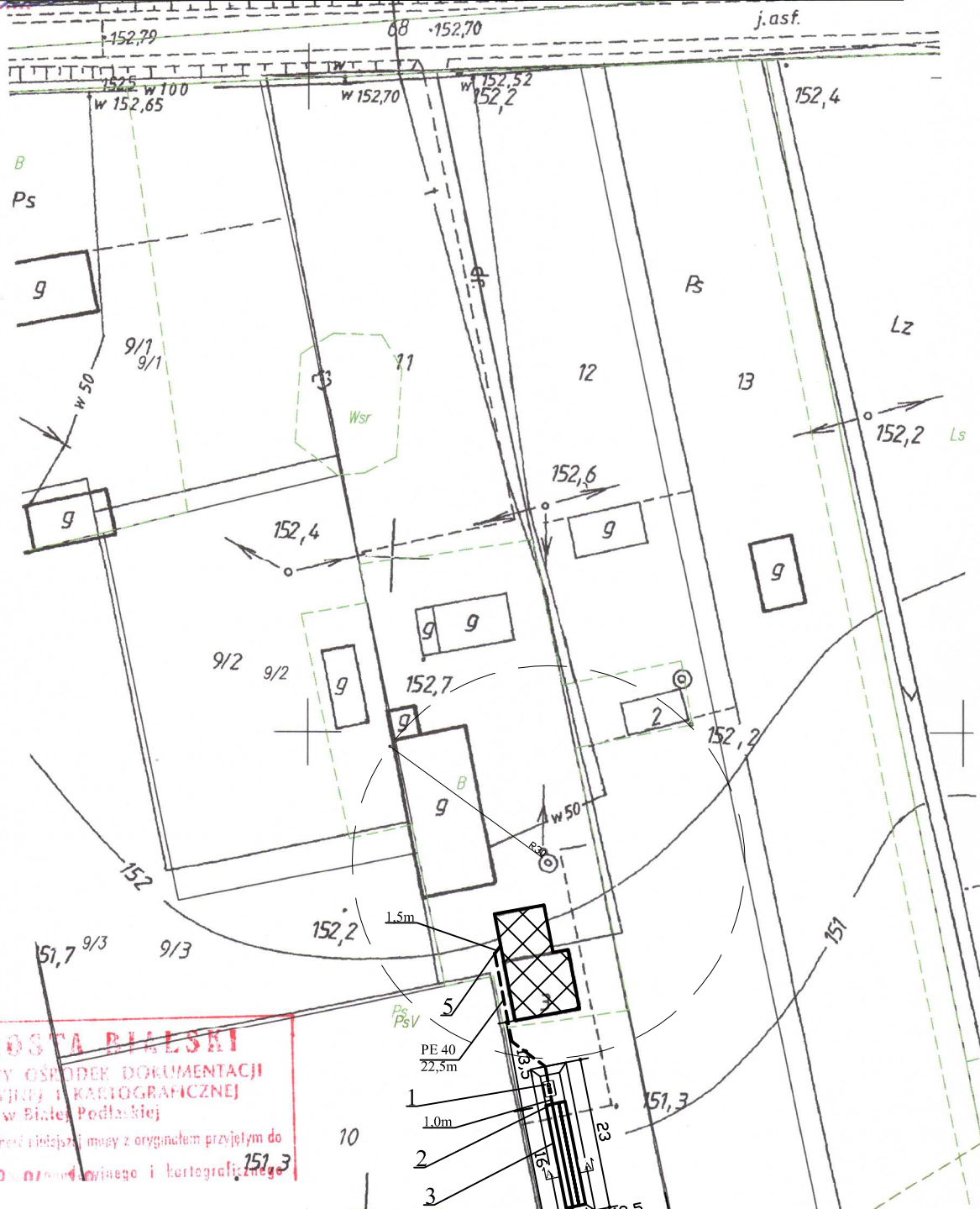
skala 1:.....

woj. lubelskie
pow. bialski

gm.

obręb:

PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA SKALA 1:1000



STADOSTA BIALSKI
 POWIATOWY OŚRODEK DOKUMENTACJI
 GEODEZYJNY I KARTOGRAFICZNEJ
 w Białej Podlaskiej

Poświadczam zgodność niniejszej mapy z oryginałem przyjętym do
 nadzwyczajnego 2013-04-18 geodezyjnego i kartograficznego

STADOSTA BIALSKI
 POWIATOWY OŚRODEK DOKUMENTACJI
 GEODEZYJNY I KARTOGRAFICZNEJ
 w Białej Podlaskiej

Reprodukowanie, rozpowszechnianie lub inne użycie niniejszego
 dokumentu wymaga zezwolenia w rozumieniu art. 18 ustawy
 z dnia 17 maja 1989 r. - Prawo geodezyjne i kartograficzne
 (Dz. U. Nr 30, poz. 163 z późniejszymi zmianami).

2013-04-18
 Biała Podlaska

- Legenda:
- 1 - Osadnik gnilny o poj. 4m³
 - 2 - Studzienka rozdzielcza
 - 3 - Drenaż 4x16m. Ø 110
w kopcu o wymiarach 5,5x23,0m
 - 4 - Studzienka zamykająca
 - 5 - Przepompownia ścieków
- 1,5m- Przewód Kan. PCV 110 o dł. 1,5m

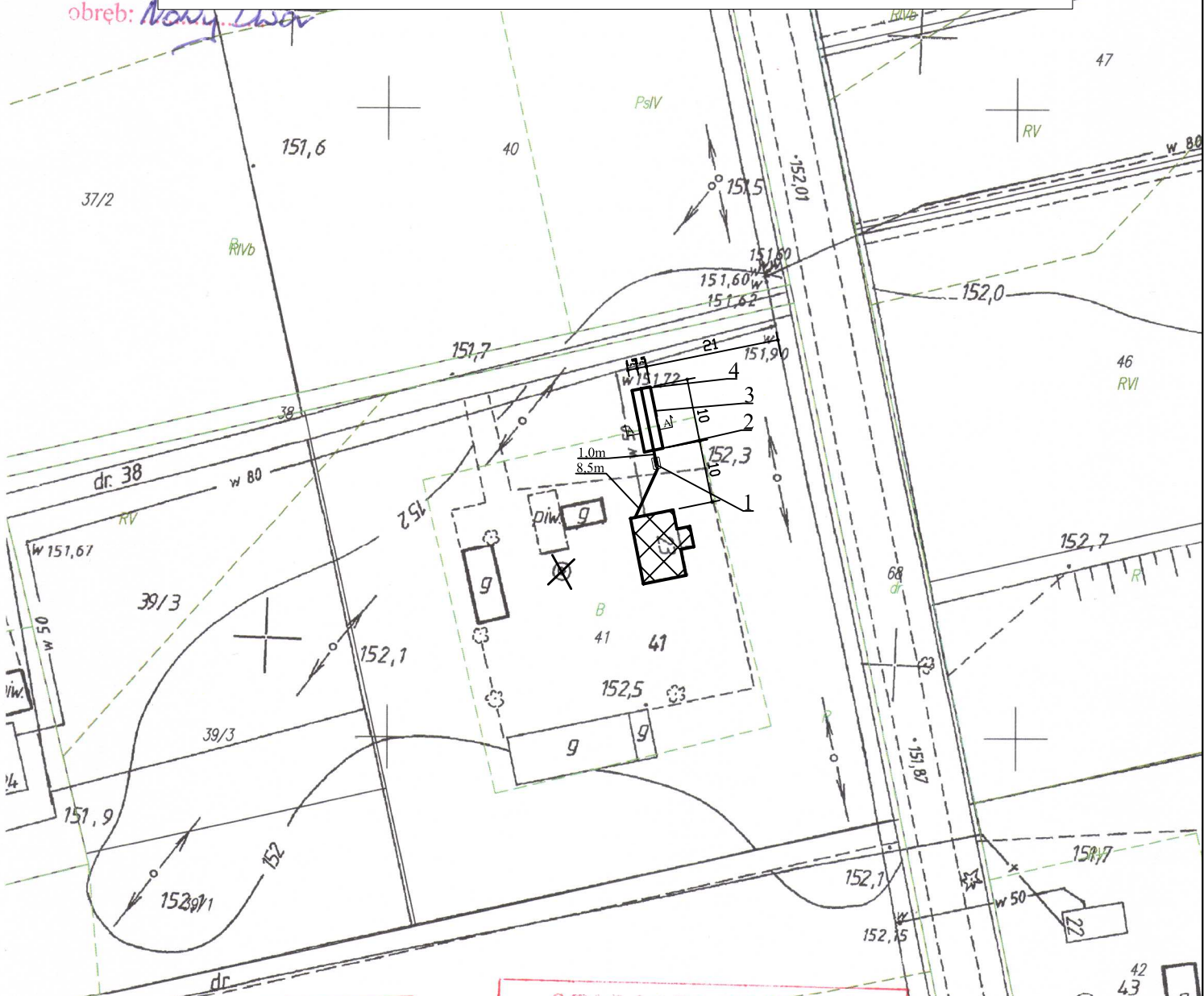
Przekrój A-A - typ 7
 Przekrój B-B - typ 8

skala 1: 1000

woj. lubelskie
pow. bialski

gm. ...
obręb: Nowy Uwór

PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA SKALA 1:1000



STAROSTA BIALSKI
POWIATOWY OŚRODEK DOKUMENTACJI
GEODEZYJNEJ I KARTOGRAFICZNEJ
w Białym Podlaścu

Przebadano i mapę zasadniczą tej nieruchomości niniejszego
dokumentu to wynagrodzenie w kwocie 18 ustawy
z dnia 11.01.2007 r. o kosztach sądowych w sprawach cywilnych i kartograficznych

(Dz. ...)

STAROSTA BIALSKI
POWIATOWY OŚRODEK DOKUMENTACJI
GEODEZYJNEJ I KARTOGRAFICZNEJ
w Białym Podlaścu

Poświadczam, że przedmiotowa mapa z urzędem przysłałem do
państwowego urzędu geodezyjnego i kartograficznego
w dniu 761/2/94 zaświadczanym
a mapa nie może służyć do celów projektowych

data 2013-04-18

Legenda:

- 1 - Osadnik gnilny o poj. 2m3
- 2 - Studzienka rozdzielcza
- 3 - Drenaż 3x10m. Ø 110
- 4 - Studzienka zamykająca
- X - Woda ze studni nie przeznaczona na cele bytowe (spożycia przez ludzi)

8,5m- Przewód Kan. PCV 110 o dł. 8,5m

Przekrój A-A - typ 2
Przekrój B-B - typ 1

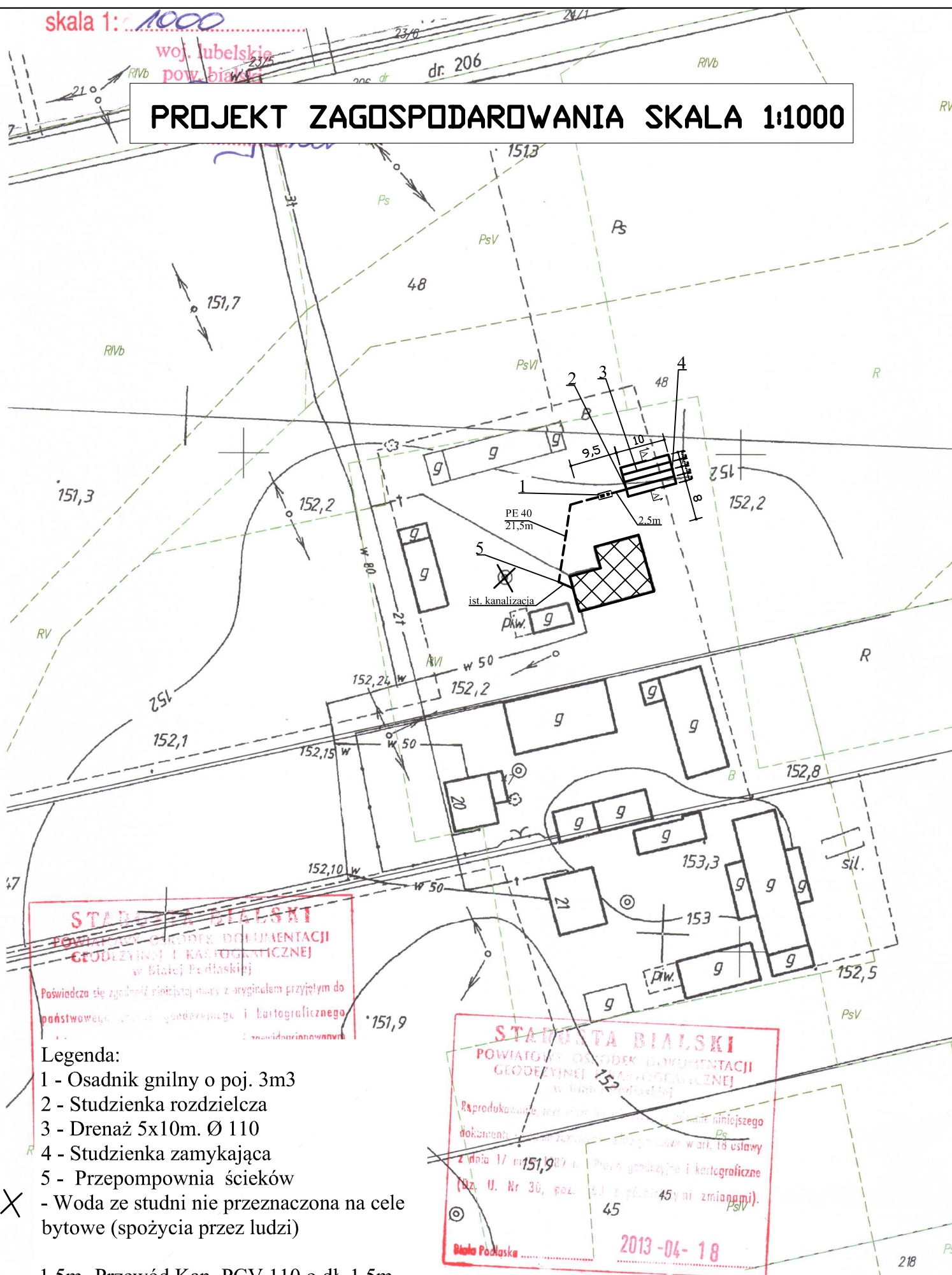
up. STAROSTY

gr inż. Wiesław Pyl
wnik Powiatowego Ośrodka
umentacji Geodezyjnej
i Kartograficznej

skala 1: 1000

woj. lubelskie
pow. bialski

PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA SKALA 1:1000



STADNICTWA BIALSKI
POWIATOWY OŚRODEK DOKUMENTACJI
GEODEZYJNEJ I KARTOGRAFICZNEJ
 w Białej Podlaskiej

Poświadczam, że zgodność niniejszej kopii z oryginałem przyjętym do państwowego rejestru geodezyjnego i kartograficznego

STADNICTWA BIALSKI
POWIATOWY OŚRODEK DOKUMENTACJI
GEODEZYJNEJ I KARTOGRAFICZNEJ
 w Białej Podlaskiej

Reprodukowanie, rozpowszechnianie i inne formy niniejszego dokumentu bez zgody Powiatowego Urzędu Geodezyjno-Kartograficznego w Białej Podlaskiej (zgodnie z art. 18 ustawy z dnia 17 marca 1969 r. Prawo geodezyjne i kartograficzne (Dz. U. Nr 30, poz. 45 z późn. zmianami).

2013-04-18

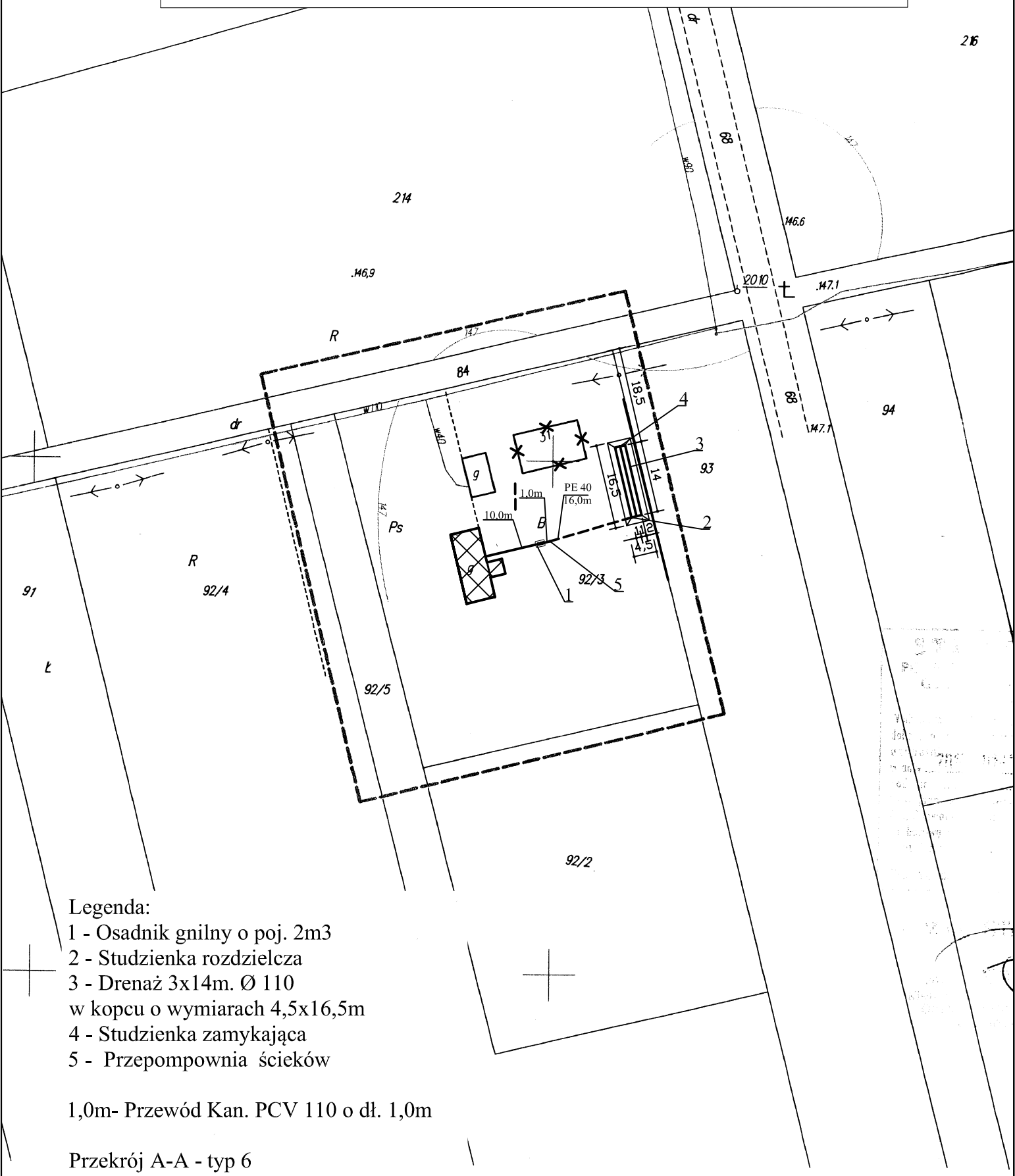
Legenda:

- 1 - Osadnik gnilny o poj. 3m³
- 2 - Studzienka rozdzielcza
- 3 - Drenaż 5x10m. Ø 110
- 4 - Studzienka zamykająca
- 5 - Przepompownia ścieków
- X - Woda ze studni nie przeznaczona na cele bytowe (spożycia przez ludzi)

1,5m- Przewód Kan. PCV 110 o dł. 1,5m

Przekrój A-A - typ 4
Przekrój B-B - typ 3

PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA SKALA 1:1000



Legenda:

- 1 - Osadnik gnilny o poj. 2m³
- 2 - Studzienka rozdzielcza
- 3 - Drenaż 3x14m. Ø 110
w kopcu o wymiarach 4,5x16,5m
- 4 - Studzienka zamykająca
- 5 - Przepompownia ścieków

1,0m- Przewód Kan. PCV 110 o dł. 1,0m

Przekrój A-A - typ 6
Przekrój B-B - typ 6

UWAGA: Budynek przyłączony jest do
sieci wodociągowej

Ortel Królewski

Pierwszy

MAPA ZASADNICZA

arkusz 110 421 074 122

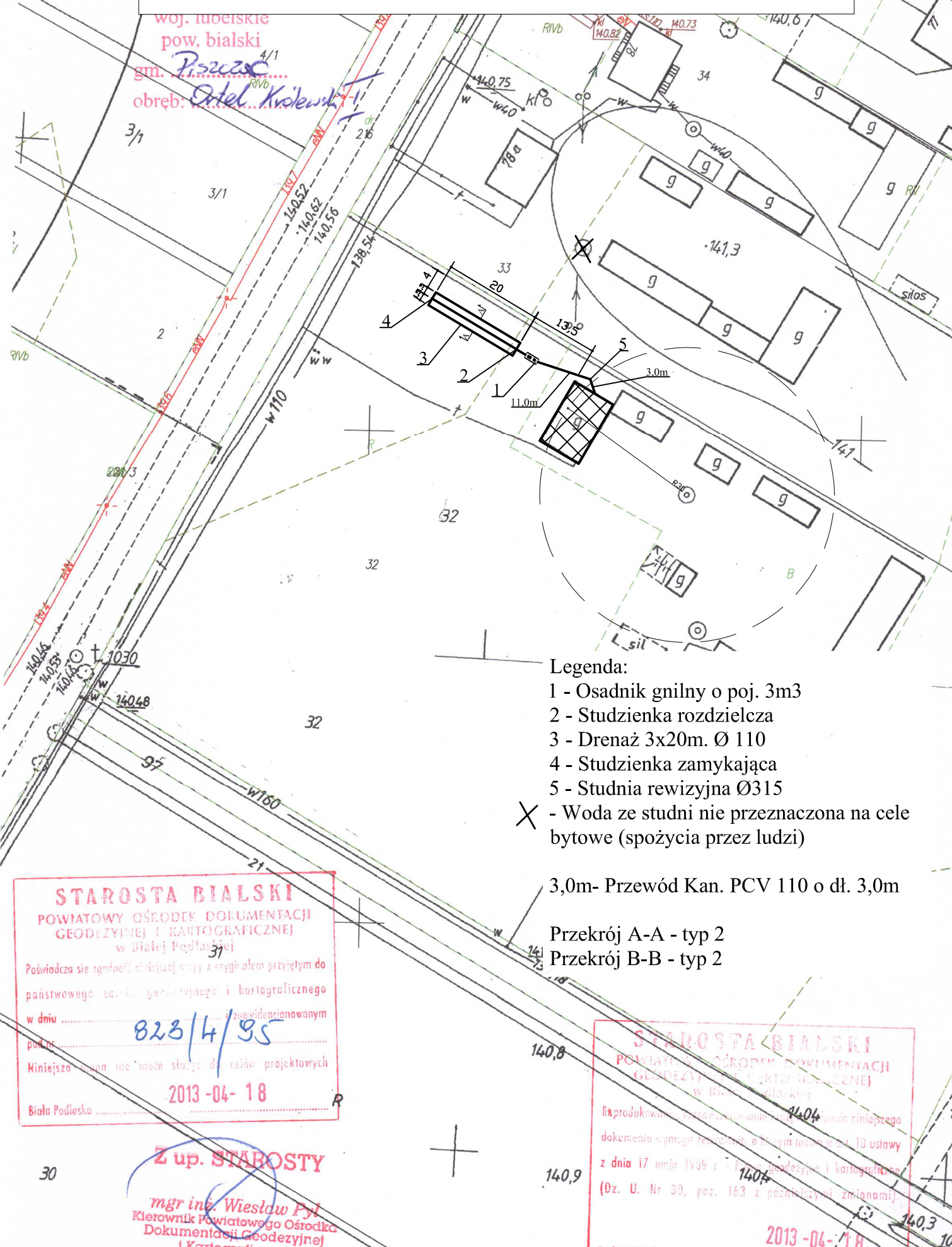
skala 1:1000

PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA SKALA 1:1000

woj. lubelskie
pow. bialski

gm. *Przeździec*

obręb. *Osiedle Księżka 1*



Legenda:

- 1 - Osadnik gnilny o poj. 3m³
- 2 - Studzienka rozdzielcza
- 3 - Drenaż 3x20m. Ø 110
- 4 - Studzienka zamykająca
- 5 - Studnia rewizyjna Ø315

X - Woda ze studni nie przeznaczona na cele bytowe (spożycia przez ludzi)

3,0m- Przewód Kan. PCV 110 o dł. 3,0m

Przekrój A-A - typ 2

Przekrój B-B - typ 2

STAROSTA BIALSKI
POWIATOWY OŚRODEK DOKUMENTACJI
GODEZYJNEJ I KARTOGRAFICZNEJ
w Białej Podlaskiej

Poświadczam zgodność niniejszej kopii z oryginałem przyjętym do państwowego zasobu geodezyjnego i kartograficznego w dniu *823/4/95*

Niniejsza kopia nie może służyć do celów projektowych

2013-04-18

Biała Podlaska

Z up. STAROSTY

mgr inż. Wiesław Pył
Kierownik Powiatowego Ośrodka Dokumentacji Geodezyjnej i Kartograficznej

STAROSTA BIALSKI
POWIATOWY OŚRODEK DOKUMENTACJI
GODEZYJNEJ I KARTOGRAFICZNEJ
w Białej Podlaskiej

Reprodukowanie, rozpowszechnianie i inne działania niniejszego dokumentu wymaga zezwolenia, o którym mowa w art. 10 ustawy z dnia 17 maja 1989 r. o geodezji i kartografii (Dz. U. Nr 30, poz. 163 z późniejszymi zmianami).

2013-04-18

MAPA ZASADNICZA

arkusz ...

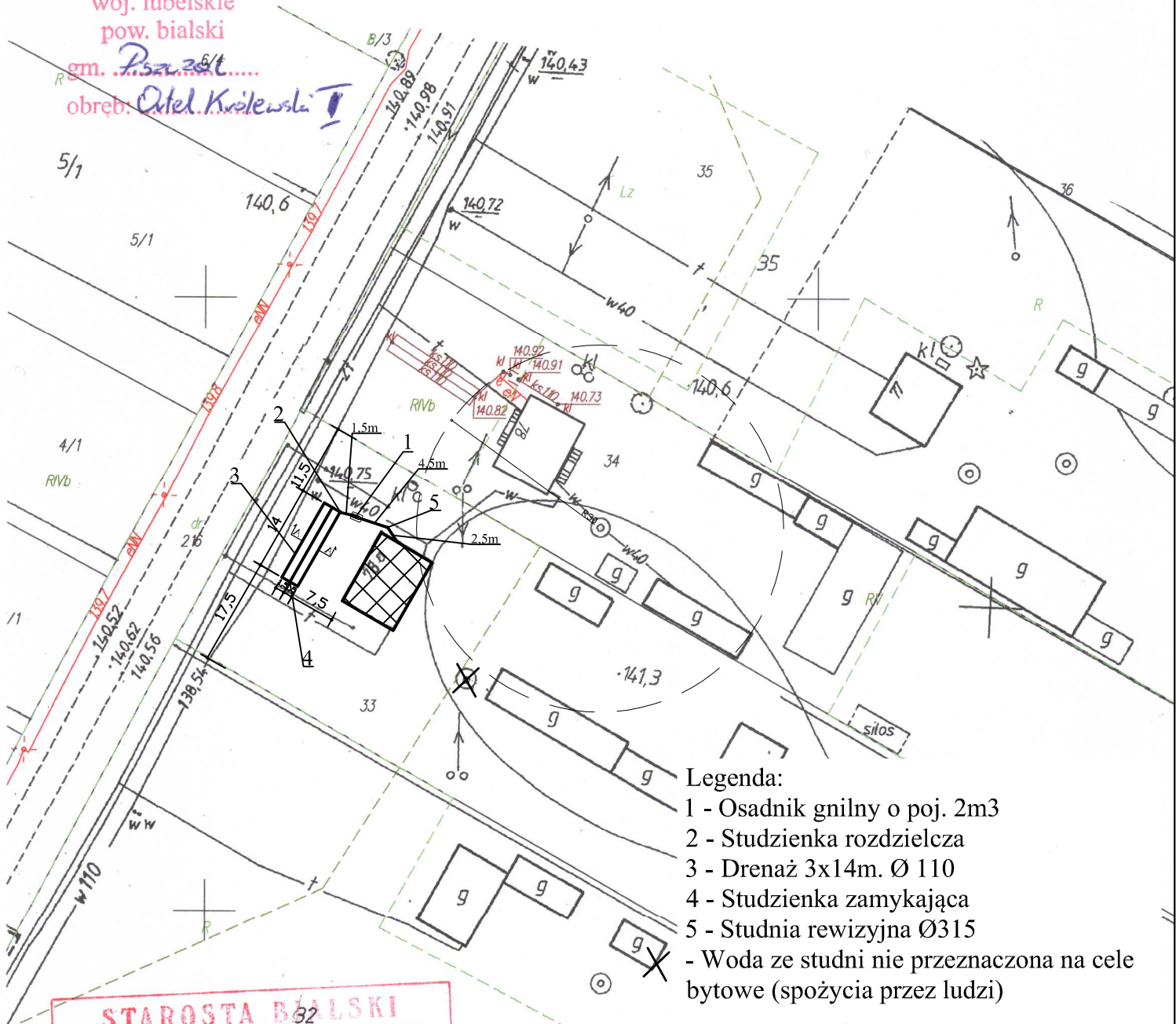
skala 1:.....

PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA SKALA 1:1000

woj. lubelskie
pow. bialski

gm. *Pszażółt*

obręb: *Osiedle Krolewski*



Legenda:

- 1 - Osadnik gnilny o poj. 2m³
- 2 - Studzienka rozdzielcza
- 3 - Drenaż 3x14m. Ø 110
- 4 - Studzienka zamykająca
- 5 - Studnia rewizyjna Ø315
- Woda ze studni nie przeznaczona na cele bytowe (spożycia przez ludzi)

2,5m- Przewód Kan. PCV 110 o dł. 2,5m

Przekrój A-A - typ 2
Przekrój B-B - typ 2

STAROSTA BIALSKI
POWIATOWY OŚRODEK DOKUMENTACJI
GEODEZYJNEJ I KARTOGRAFICZNEJ
w Białej Podlaskiej

Reprodukowanie, rozpowszechnianie i rozprowadzenie niniejszego dokumentu wymaga zezwolenia, o którym mowa w art. 16 ustawy z dnia 17 maja 1989 r. - Prawo geodezyjne i kartograficzne (Dz. U. Nr 30, poz. 163 z późniejszymi zmianami).

2013-04-18

Biała Podlaska

STAROSTA BIALSKI
POWIATOWY OŚRODEK
GEODEZYJNEJ I KARTOGRAFICZNEJ

Podpisano w imieniu
państwowego zarządcy geodezyjnego i kartograficznego
w dniu *823/4/95*

Mniejsza kopja nie może służyć do celów projektowych

2013-04-18

Biała Podlaska

Z up. STAROSTY
mgr inż. *Wiesław Pyl*
Kierownik Powiatowego Ośrodka

MAPA ZASADNICZA

arkusz 116.421.033.081

skala 1:...

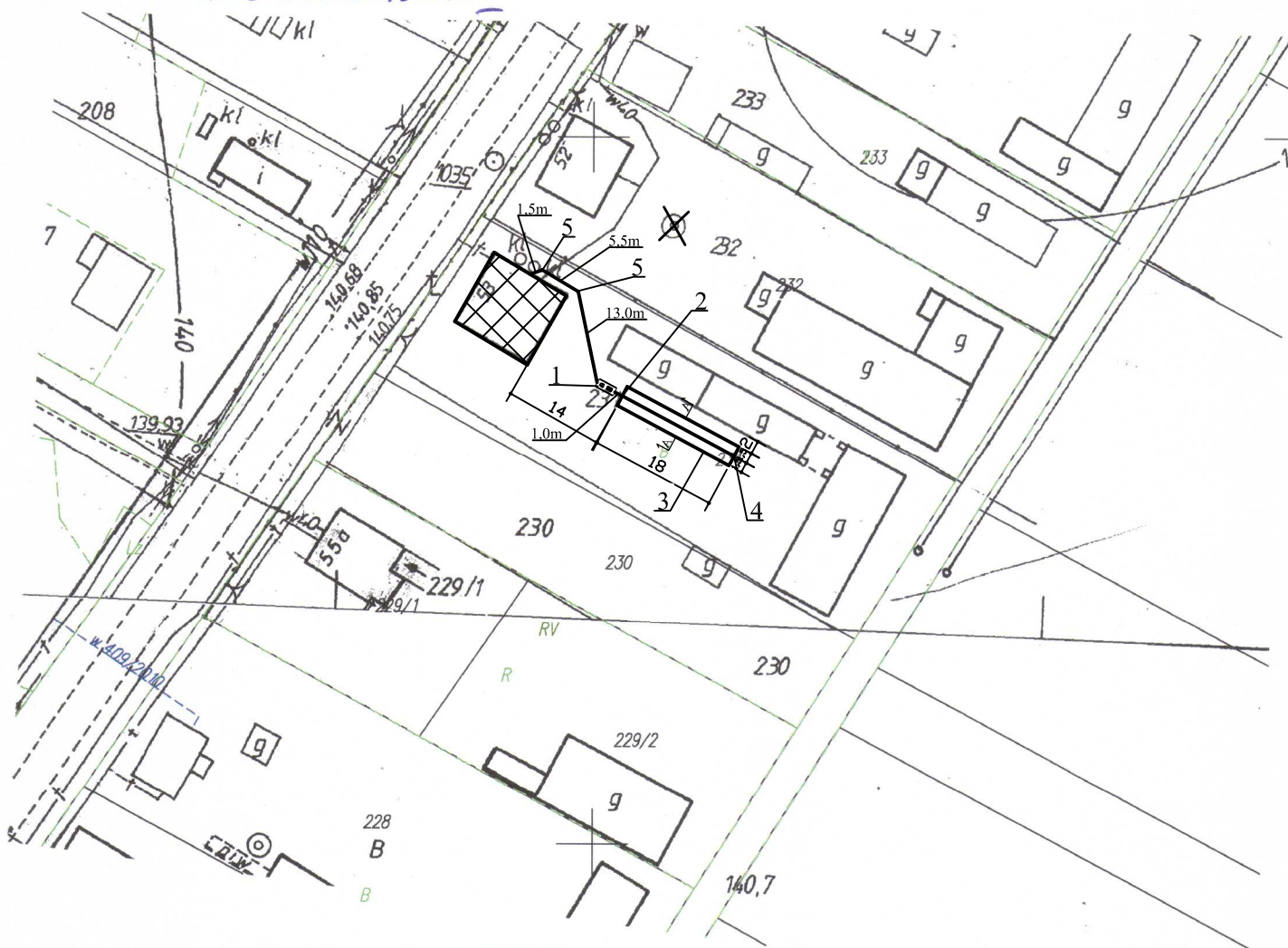
PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA SKALA 1:1000

woj. lubelskie

pow. biały

gm. *Przeznacz.*

obręb: *Intel. Krolendzi I*



STAROSTA BIALSKI
POWIATOWY OŚRODEK DOKUMENTACJI
GEODEZYJNEJ I KARTOGRAFICZNEJ
w Białej Podlaskiej
Poświadczam się zgodność z oryginałem przyjętym do
państwowego rejestru planimetrycznego i kartograficznego

STAROSTA BIALSKI
POWIATOWY OŚRODEK DOKUMENTACJI
GEODEZYJNEJ I KARTOGRAFICZNEJ
w Białej Podlaskiej
Reprodukcja niniejszego projektu z wyjątkiem zmian technicznych
dokonana zgodnie z załącznikiem nr 1 do ustawy
z dnia 17 maja 1999 r. o fizycznym planie kartograficznym
(Dz. U. Nr 23, poz. 143 z późniejszymi zmianami).
2013-04-18
Biała Podlaska

Legenda:

- 1 - Osadnik gnilny o poj. 3m³
- 2 - Studzienka rozdzielcza
- 3 - Drenaż 3x18m. Ø 110
- 4 - Studzienka zamykająca
- 5 - Studnia rewizyjna Ø315

X - Woda ze studni nie przeznaczona na cele bytowe (spożycia przez ludzi)

1,5m- Przewód Kan. PCV 110 o dł. 1,5m

Przekrój A-A - typ 2

Przekrój B-B - typ 2

skala 1:1000.....

woj. lubelskie

powiat bialski

gm.

obręb.

PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA SKALA 1:1000



Legenda:

1 - Osadnik gnilny o poj. 2m³

2 - Studzienka rozdzielcza

3 - Drenaż 3x10m. Ø 110

w kopcu o wymiarach 4,5x17,0m

4 - Studzienka zamykająca

5 - Przepompownia ścieków

X - Woda ze studni nie przeznaczona na cele bytowe (spożycia przez ludzi)

1,0m- Przewód Kan. PCV 110 o dł. 1,0m

Przekrój A-A - typ 6

Przekrój B-B - typ 8

STAROSTA BIALSKI
POWIATOWY OŚRODEK DOKUMENTACJI
GEODEZYJNEJ I KARTOGRAFICZNEJ
w Białej Podlaskiej

Poświadczam się zgodność niniejszego z oryginałem przyjętym do
państwowego rejestru geodezyjnego i kartograficznego
w dniu
pod nr **823/4/95**
Mniej niż w celu
Biała Podlaska **2013-04-18**

Z up. STAROSTY

mgr inż. Wiesław Pyl
Kierownik Powiatowego Ośrodka
Dokumentacji Geodezyjnej
i Kartograficznej

MAPA ZASADNICZA

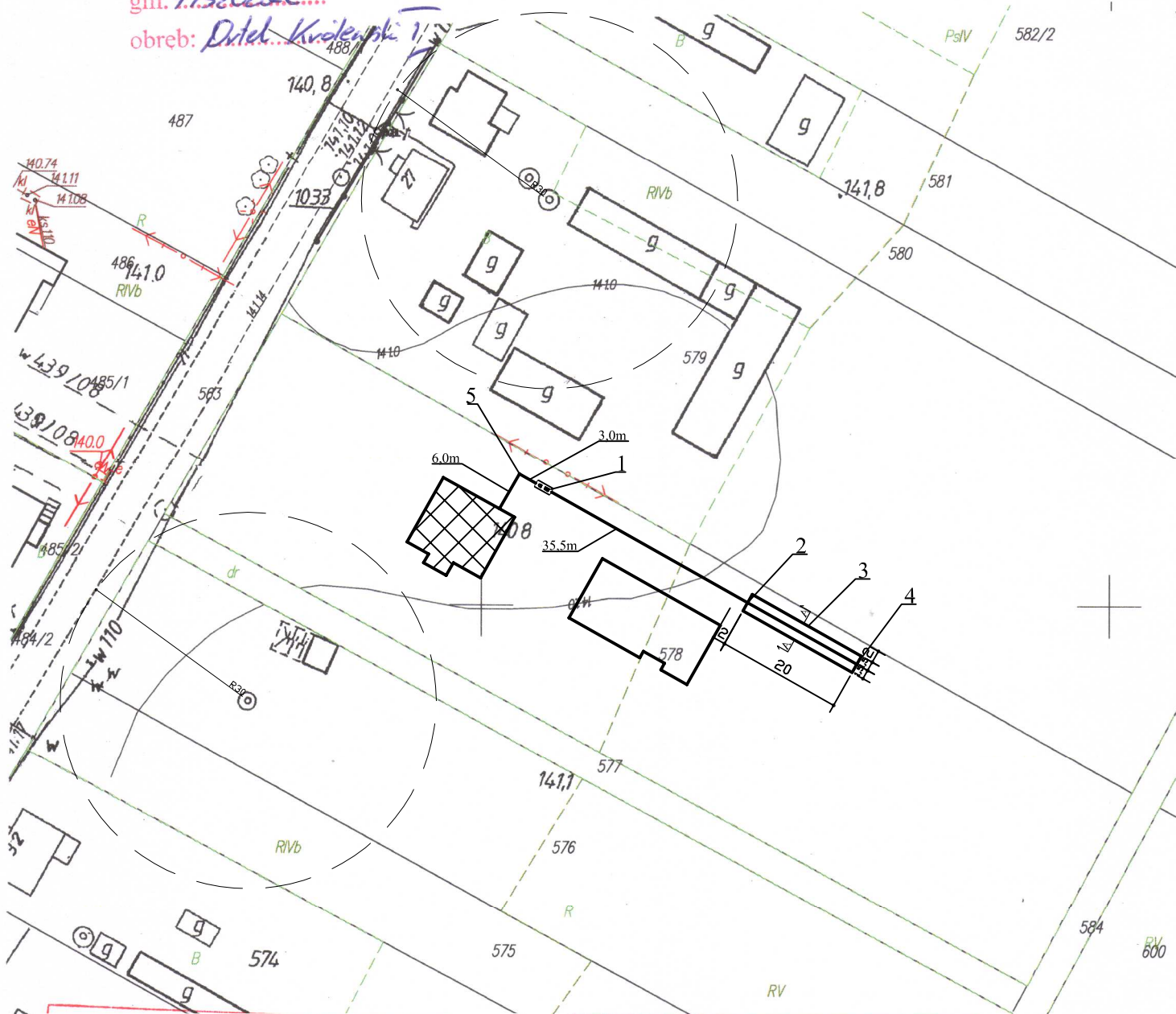
arkusz 1

skala 1: **PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA SKALA 1:1000**

woj. lubelskie
pow. bialski

gm. *Piszczyc...*

obręb: *Dziel. Kwiecinski 1*



Legenda:

- 1 - Osadnik gnilny o poj. 2m³
- 2 - Studzienka rozdzielcza
- 3 - Drenaż 3x20m. Ø 110
- 4 - Studzienka zamykająca
- 5 - Studnia rewizyjna Ø315

6,0m- Przewód Kan. PCV 110 o dł. 6,0m

Uwaga: Budynek mieszkalny podłączony do sieci wodociągowej

Przekrój A-A - typ 2

Przekrój B-B - typ 2

STAROSTA BIALSKI
POWIATOWY OŚRODEK DOKUMENTACJI
GEODEZYJNEJ I KARTOGRAFICZNEJ
w Białej Podlaskiej

Poświadczam zgodność niniejszej mapy z oryginałem przyjętym do państwowego zasobu geodezyjnego i kartograficznego w dniu i zewidencjonowanym pod nr **823/4/95**

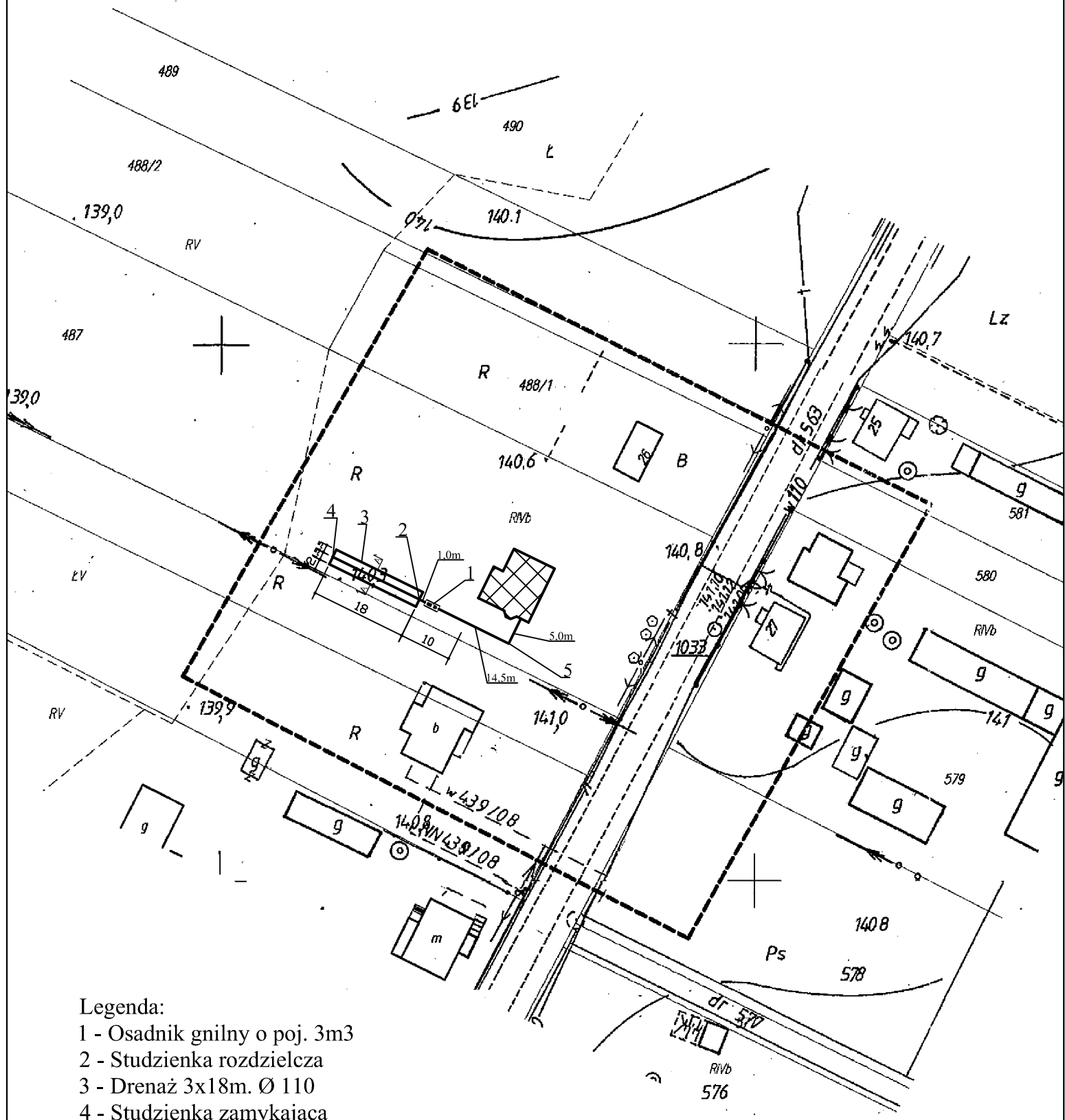
Niniejsza mapa nie może służyć do celów projektowych

Biała Podlaska **2013-04-18**

Z up. STAROSTY

mgr inż. Wiesław Pyl
Kierownik Powiatowego Ośrodka Dokumentacji Geodezyjnej i Kartograficznej

PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA SKALA 1:1000



Legenda:

- 1 - Osadnik gnilny o poj. 3m³
- 2 - Studzienka rozdzielcza
- 3 - Drenaż 3x18m. Ø 110
- 4 - Studzienka zamykająca
- 5 - Studnia rewizyjna Ø315

5,0m- Przewód Kan. PCV 110 o dł. 5,0m

Przekrój A-A - typ 2

Przekrój B-B - typ 2

Skala 1: 1000

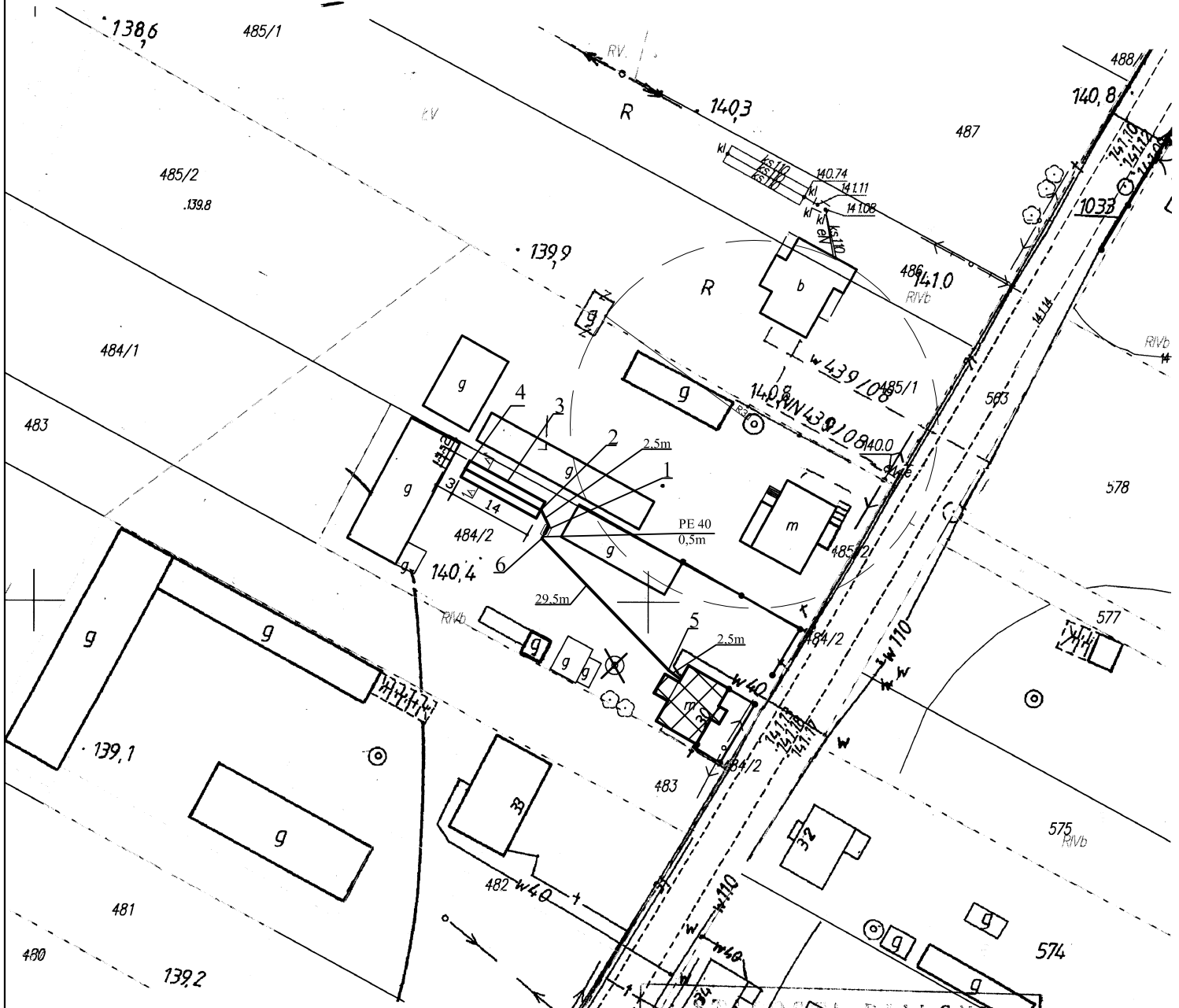
woj. lubelskie

pow. bialski

gm. Piszcz

obręb: ...Krolewski I

PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA SKALA 1:1000



Legenda:

- 1 - Osadnik gnilny o poj. 2m³
- 2 - Studzienka rozdzielcza
- 3 - Drenaż 3x14m. Ø 110
- 4 - Studzienka zamykająca
- 5 - Studnia rewizyjna Ø315
- 6 - Przepompownia ścieków
- X - Woda ze studni nie przeznaczona na cele bytowe (spożycia przez ludzi)

2,5m- Przewód Kan. PCV 110 o dł. 2,5m

Przekrój A-A - typ 2

Przekrój B-B - typ 3

STAROSTWA BIALSKI
 POWIATOWY OŚRODEK DOKUMENTACJI
 GEODEZYJNEJ I KARTOGRAFICZNEJ

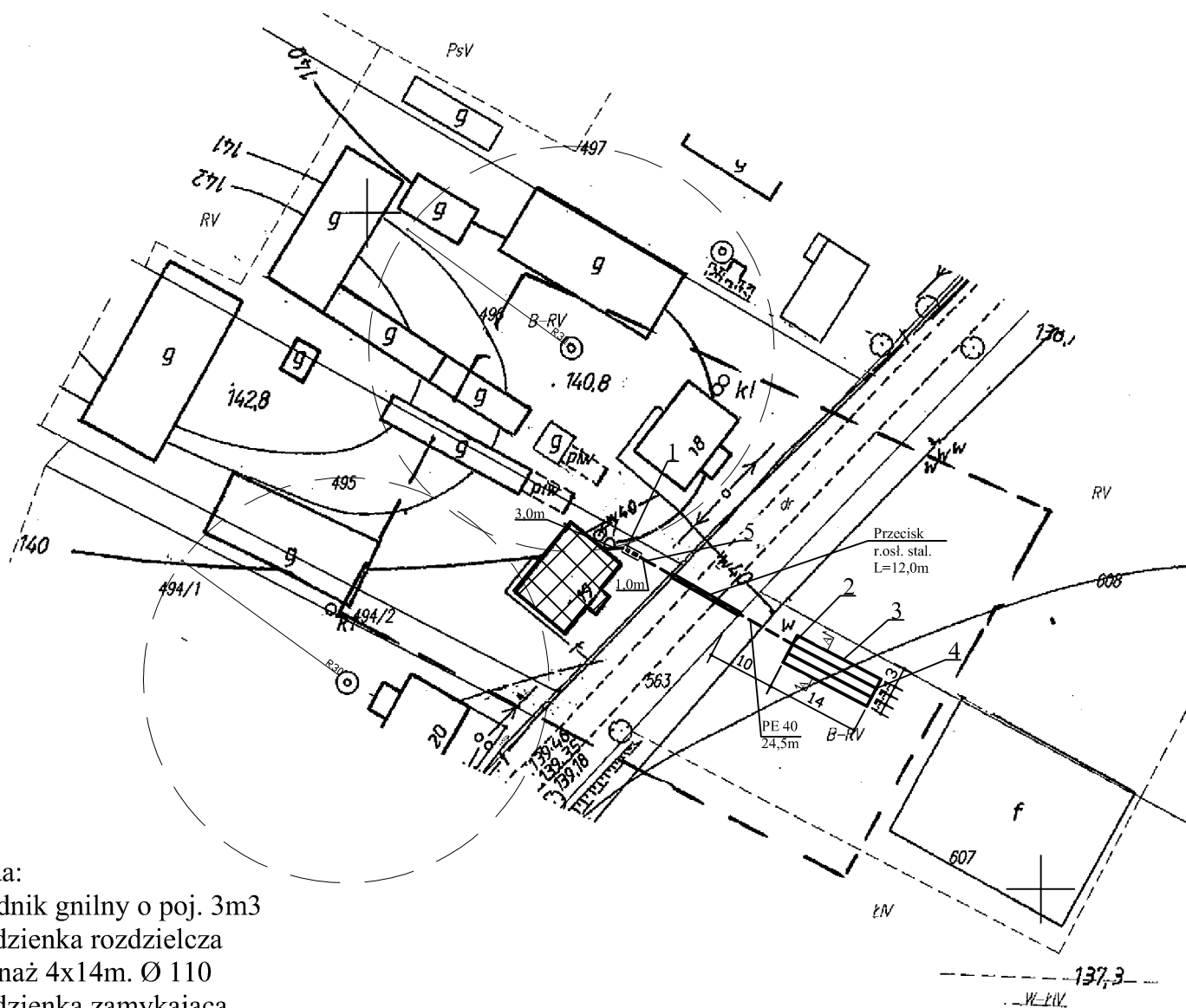
Posiada się ... z datą ... przyjętą do państwowego ... i kartograficznego w dniu ... zarejestrowanym pod nr ...
 Niniejsza ... projektowych

Biała Podlaska: 2013-04-18

Z up. STAROSTY

mgr inż. Wiesław Pyl
 Kierownik Powiatowego Ośrodka Dokumentacji Geodezyjnej i Kartograficznej

PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA SKALA 1:1000



Legenda:

- 1 - Osadnik gnilny o poj. 3m³
- 2 - Studzienka rozdzielcza
- 3 - Drenaż 4x14m. Ø 110
- 4 - Studzienka zamykająca
- 5 - Przepompownia ścieków

3,0m- Przewód Kan. PCV 110 o dł. 3,0m

Przekrój A-A - typ 3

Przekrój B-B - typ 4

Ortel Królewski

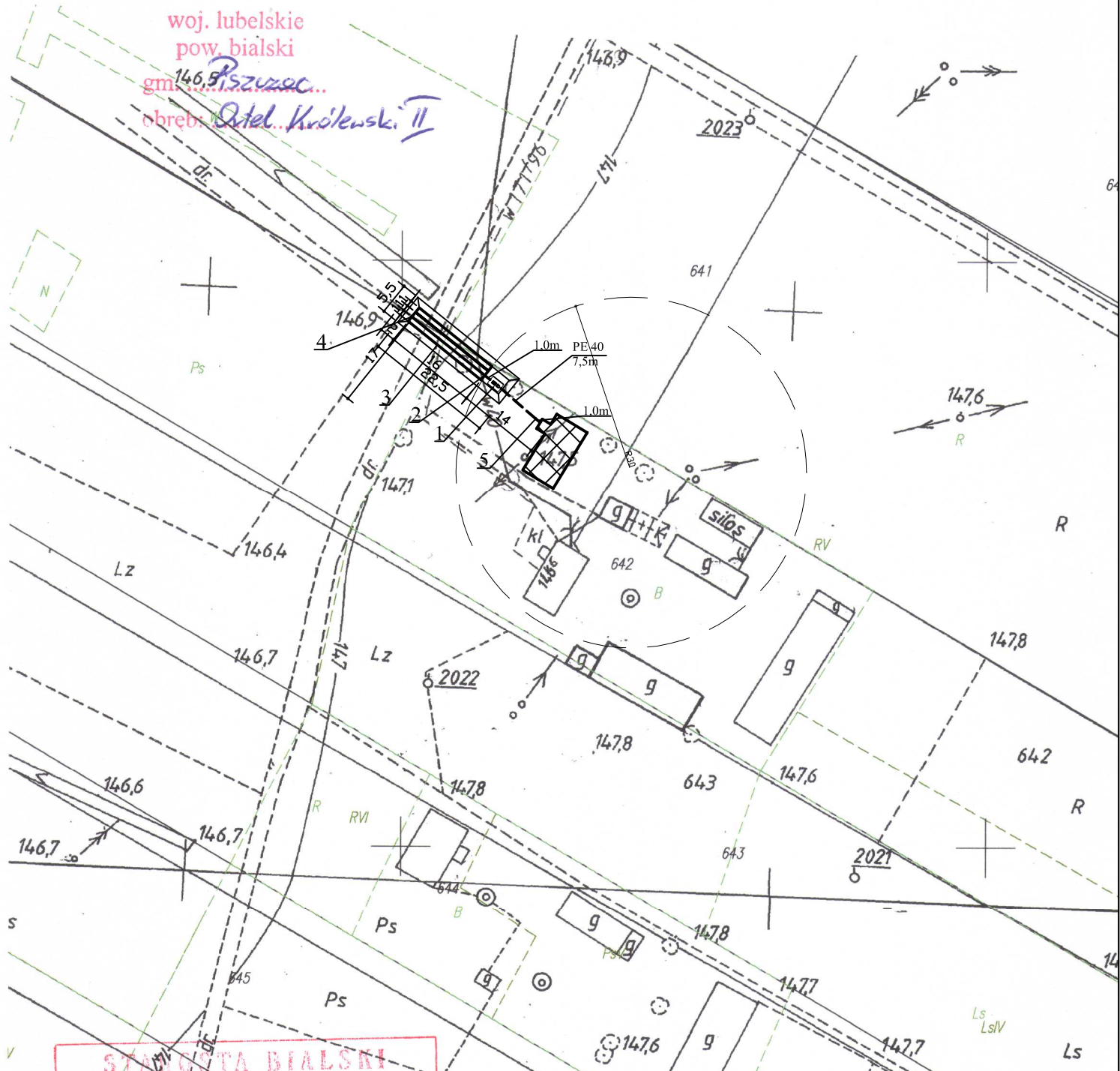
Drugi

MAPA ZASADNICZA

arkusz 146.141.181 182

skala 1: **PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA SKALA 1:1000**

woj. lubelskie
pow. bialski
gm. *Pszczyniec*
obręb: *Ocieł Królewski II*



- Legenda:**
- 1 - Osadnik gnilny o poj. 4m³
 - 2 - Studzienka rozdzielcza
 - 3 - Drenaż 4x16m. Ø 110 w kopcu o wymiarach 5,5x22,5m
 - 4 - Studzienka zamykająca
 - 5 - Przepompownia ścieków
- 1,0m- Przewód Kan. PCV 110 o dł. 1,0m

Przekrój A-A - typ 7
Przekrój B-B - typ 8

STAROSTA BIALSKI
POWIATOWY URZĄD REJESTRACJI
GOSPODARSTWA PRZEMISŁOWEGO I RZEMISŁU
W BIAŁYM PODLASKU

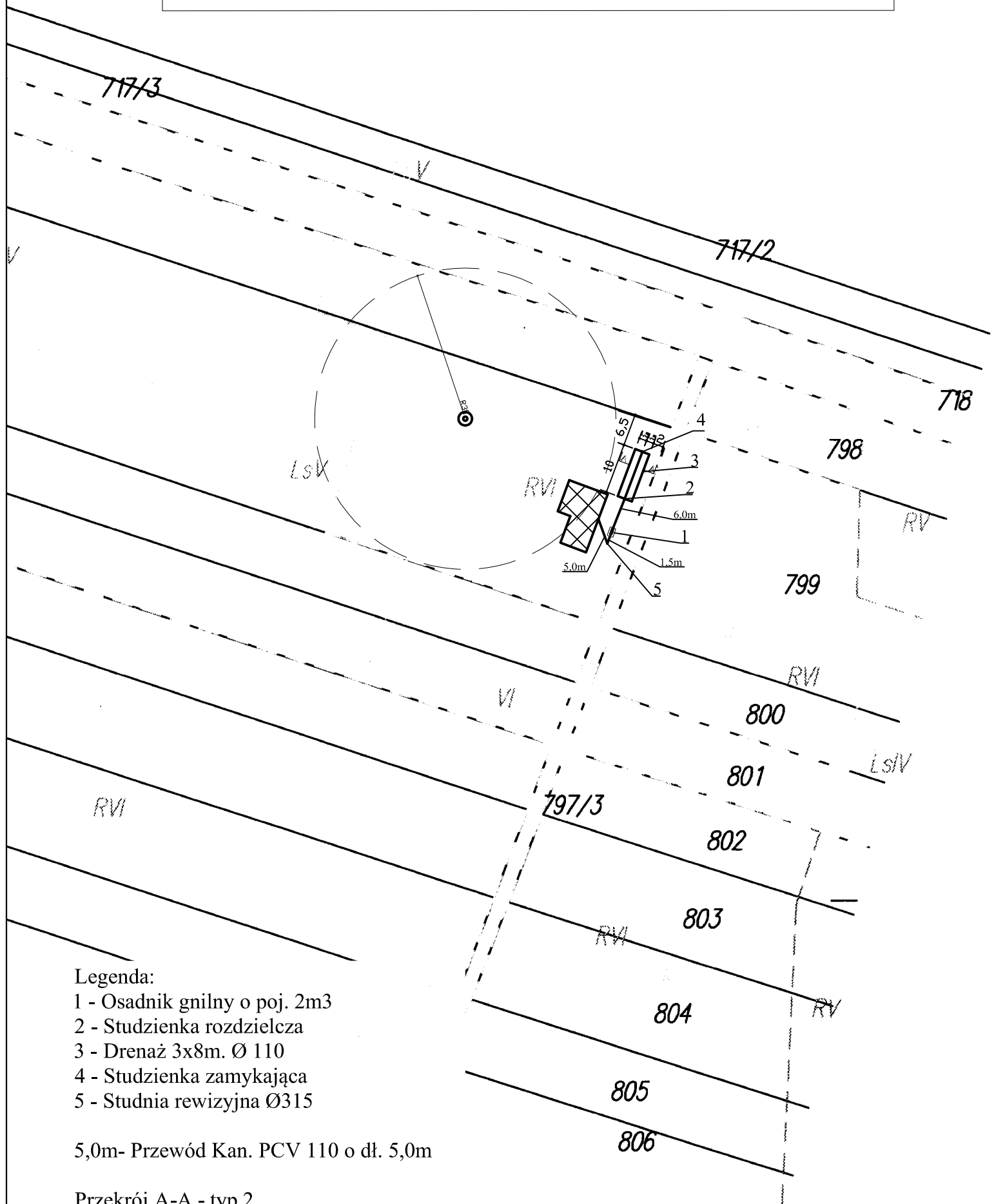
Poświadczam, że powyższy projekt jest zgodny z przepisami do państwowego rejestru geodezyjnego i kartograficznego w dniu z zarejestrowanym pod nr **823/4/95**

Niniejsza mapa nie może służyć do celów projektowych

113-04-18
Białe Podlasko

Z up. STAROSTY
mgr inż. Wiesław Pyl

PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA SKALA 1:1000



Legenda:

- 1 - Osadnik gnilny o poj. 2m³
- 2 - Studzienka rozdzielcza
- 3 - Drenaż 3x8m. Ø 110
- 4 - Studzienka zamykająca
- 5 - Studnia rewizyjna Ø315

5,0m- Przewód Kan. PCV 110 o dł. 5,0m

Przekrój A-A - typ 2

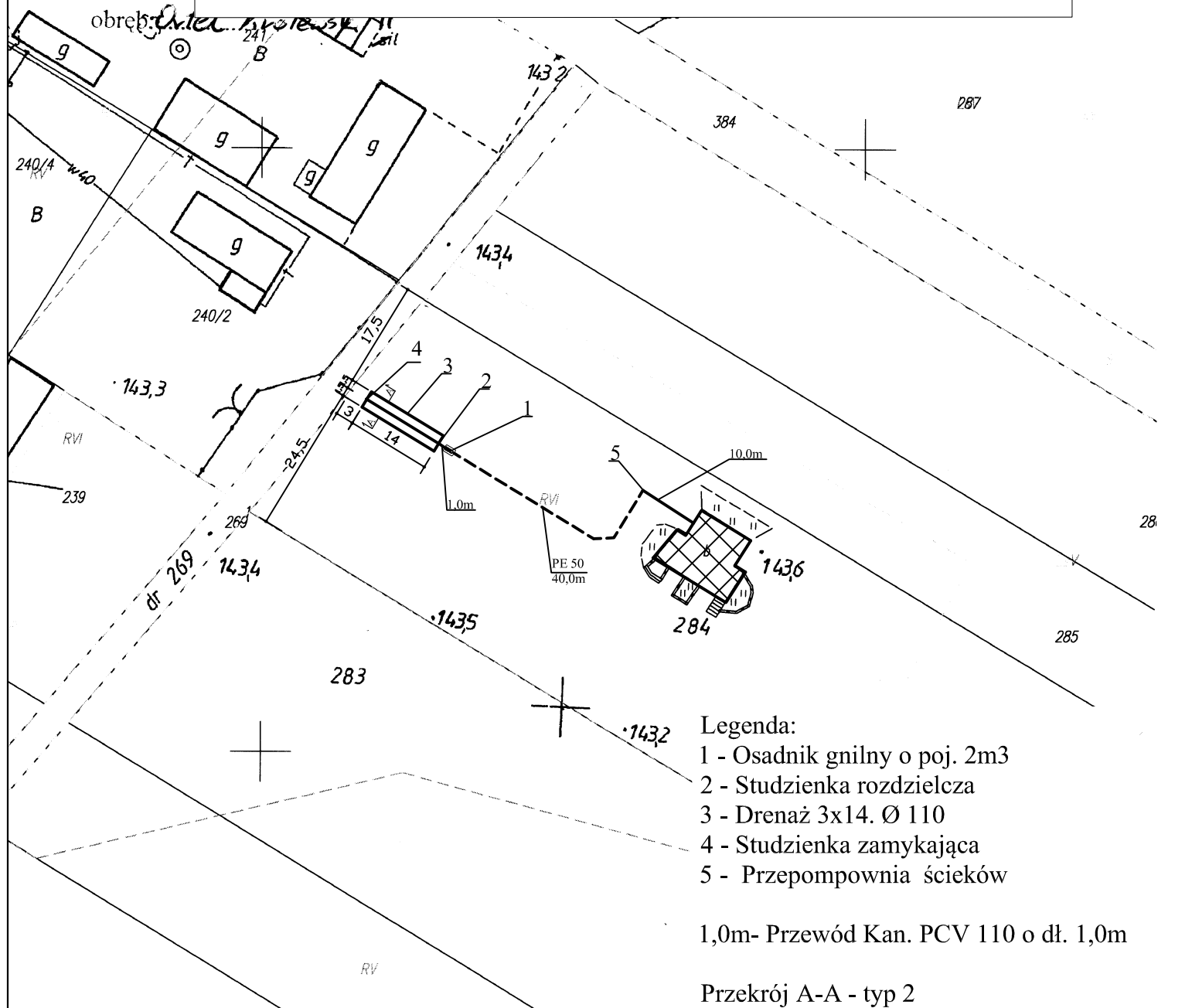
Przekrój B-B - typ 2

Skala 1: 1000

woj. lubelskie
pow. bialski

gm. Białobrzegi

PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA SKALA 1:1000



Legenda:

- 1 - Osadnik gnilny o poj. 2m³
- 2 - Studzienka rozdzielcza
- 3 - Drenaż 3x14. Ø 110
- 4 - Studzienka zamykająca
- 5 - Przepompownia ścieków

1,0m- Przewód Kan. PCV 110 o dł. 1,0m

Przekrój A-A - typ 2

Przekrój B-B - typ 3

281

STAROSTA BIALSKI
 POWIATOWY OŚRODEK DOKUMENTACJI
 GEODEZYJNEJ I KARTOGRAFICZNEJ
 w Białobrzegach

Poświadczenie o zgodności z oryginałem przełożonym do
 państwa w celu wyznaczenia i kartograficznego
 w dniu 17 maja 1989 r. i przewidzianym
 pod nr **823/4/95**

Niniejsza kopia ma służyć do celów projektowych
2013-04-18

Biała Podlaska

PO

UWAGA

Budynek zostanie przyłączony do sieci wodociągowej

Reprodukcja dokumentu wymaga zezwolenia, o którym mowa w art. 18 ustawy
z dnia 17 maja 1989 r. - Prawo geodezyjne i kartograficzne
(Dz. U. Nr 39, poz. 163 z późniejszymi zmianami).

2013-04-18

Biała Podlaska

Z up. STAROSTY

mgr inż. Wiesław Pyl
Kierownik Powiatowego Ośrodka
Dokumentacji Geodezyjnej
i Kartograficznej

Piszczac

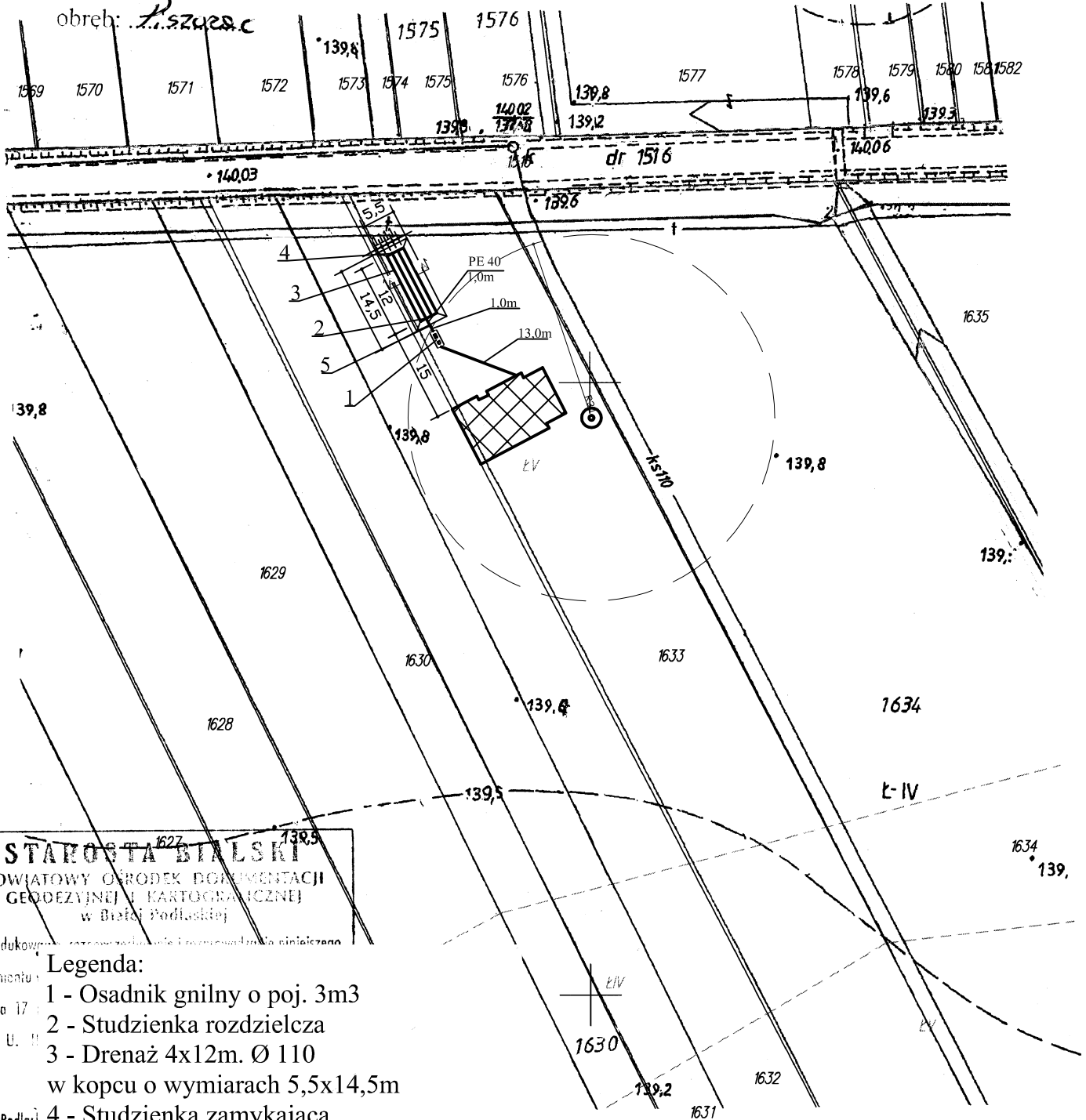
MAPA ZASADNICZA

arkusz *M.6.244*

skala 1: *100*

PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA SKALA 1:1000

woj. lubelskie
pow. bialski
gm. *Pszurów*
obręb: *Pszurów c*



STAROSTA BIALSKI
POWIATOWY OŚRODEK DOKUMENTACJI
GEODEZYJNEJ I KARTOGRAFICZNEJ
w Białej Podlaskiej

Reprodukcja dokumentu z dnia 17 (Dz. U. II) Biała Podlaska

Legenda:

- 1 - Osadnik gnilny o poj. 3m³
- 2 - Studzienka rozdzielcza
- 3 - Drenaż 4x12m. Ø 110
w kopcu o wymiarach 5,5x14,5m
- 4 - Studzienka zamykająca
- 5 - Przepompownia ścieków

S
POW. GI 1,0m- Przewód Kan. PCV 110 o dł. 1,0m

Przekrój A-A - typ 7

Przekrój B-B - typ 6

w dniu *11.06.2014*

pod nr *116 244 / 35 / 86*

Wzrost: *1,75*

Z up. STAROSTY

mgr inż. *Wiesław Pyl*

Piszczac Drugi

MAPA ZASADNICZA

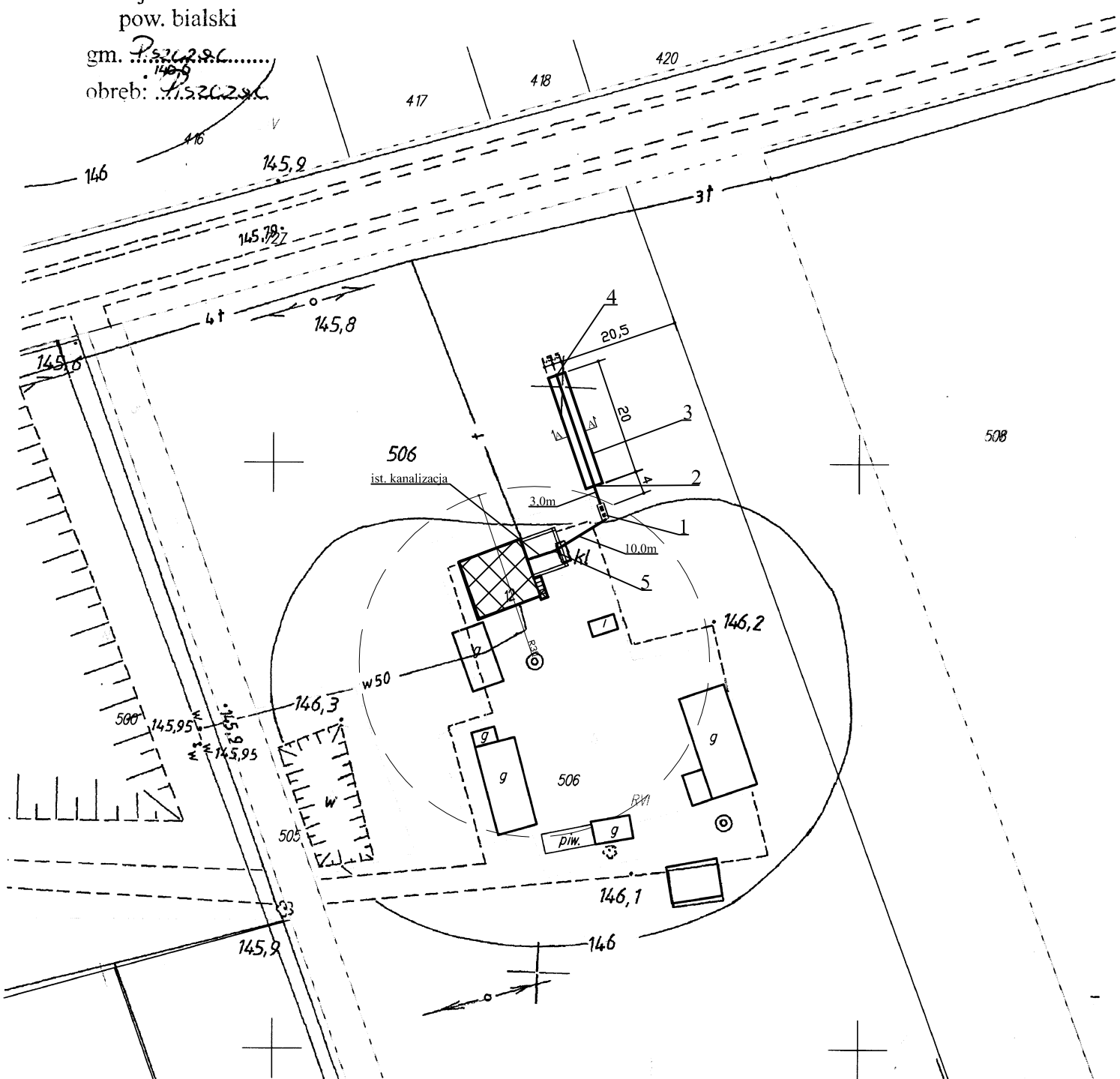
arkusz 116.244.194.....

skala 1: **PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA SKALA 1:1000**

woj. lubelskie
pow. bialski

gm. *Paszewice*.....

obreb: *140.9*
1520290



- Legenda:
- 1 - Osadnik gnilny o poj. 3m³
 - 2 - Studzienka rozdzielcza
 - 3 - Drenaż 3x20m. Ø 110
 - 4 - Studzienka zamykająca
 - 5 - Studnia rewizyjna Ø315
- 3,0m- Przewód Kan. PCV 110 o dł. 3,0m
- Przekrój A-A - typ 2
Przekrój B-B - typ 2

STAROSTA BIALSKI
POWIATOWY ZBIORNIK DOKUMENTACJI
GEODEZYJNEJ I KARTOGRAFICZNEJ
w Białej Podlaskiej

Poswiadcza się zgodność niniejszej mapy z ewidencją nieruchomości do państwowego zarządca geodezyjnego i kartograficznego w dniu 761/3/94
pod nr
Niniejsza mapa nie może służyć do celów projektowych
Biała Podlaska 2013-04-18

Z up. STAROSTY

skala 1: 1000

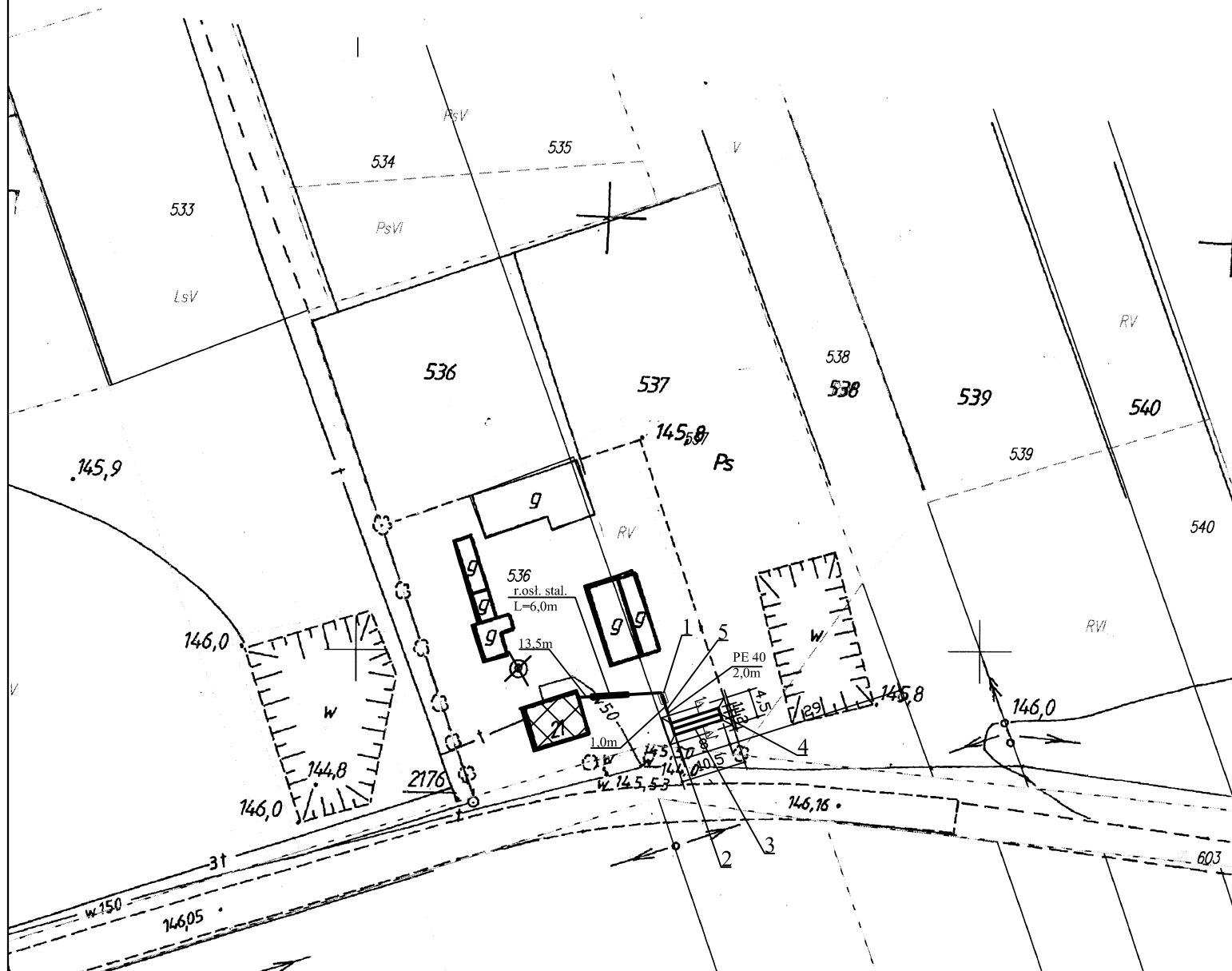
woj. lubelskie

pow

gm. *...*

obręb: *...*

PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA SKALA 1:1000



145,5

- Legenda:**
- 1 - Osadnik gnilny o poj. 2m³
 - 2 - Studzienka rozdzielcza
 - 3 - Drenaż 3x8m. Ø 110 w kopcu o wymiarach 4,5x10,5m
 - 4 - Studzienka zamykająca
 - 5 - Przepompownia ścieków
- Woda ze studni nie przeznaczona na cele bytowe (spożycia przez ludzi)
- 1,0m- Przewód Kan. PCV 110 o dł. 1,0m
 Przekrój A-A - typ 6
 Przekrój B-B - typ 6

STAROSTA BIALSKI
 POWIATOWY BIURO DOKUMENTACJI
 GEODEZYJNEJ I KARTOGRAFICZNEJ
 w Białej Podlaskiej

Przebiega się za dnia z dnia 145,2 656 657 tym do państwowego urzędu geodezyjnego i kartograficznego w dniu 145,2 przewidzianym pod nr 701/3/94

Niniejsza mapa nie może służyć do celów projektowych

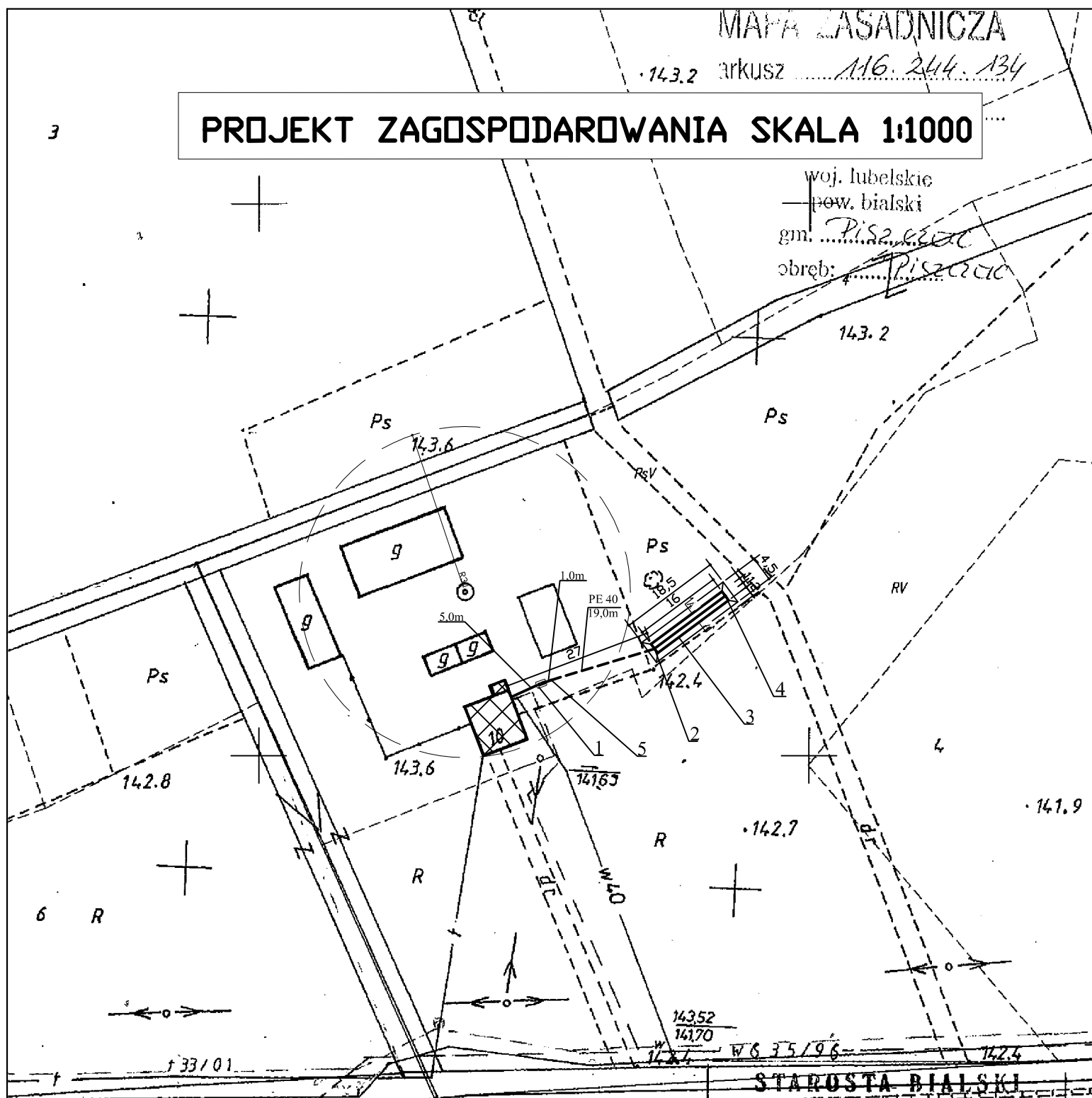
2013-04-18

Biała Podlaska

Z up. STAROSTY
 145
 mgr inż. Wiesław Pyl
 Kierownik Powiatowego Ośrodka
 Dokumentacji Geodezyjnej
 i Kartograficznej

PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA SKALA 1:1000

woj. lubelskie
pow. bialski
gm. ~~Piszczyc~~
obręb: ~~Piszczyc~~



Legenda:

- 1 - Osadnik gnilny o poj. 2m³
 - 2 - Studzienka rozdzielcza
 - 3 - Drenaż 3x16m. Ø 110
w kopcu o wymiarach 4,5x18,5m
 - 4 - Studzienka zamykająca
 - 5 - Przepompownia ścieków
- 1,0m- Przewód Kan. PCV 110 o dł. 1,0m

Przekrój A-A - typ 6
Przekrój B-B - typ 6

BIALSKI
M. DOKUMENTACJI
ARTYGRAFICZNEJ
bialskiej

Przeprowadzenie niniejszego
projektu wykonano w oparciu o
dokumentację i kartograficzną
dokładniejszymi zmianami).

1999

STAROSTA BIALSKI
POWIATOWY OŚRODEK DOKUMENTACJI
GEODEZYJNEJ I KARTOGRAFICZNEJ
w Białej Podlaskiej

Pozwiewa się zgodnie z niniejszą mapą z wyjątkiem przyjętą do
państwowego rejestru geodezyjnego i kartograficznego
w dniu i zaświadczonym
pod nr 761/3/99
Niniejsza mapa nie może służyć do celów projektowych
Biała Podlaska, 28 MAJ 2013

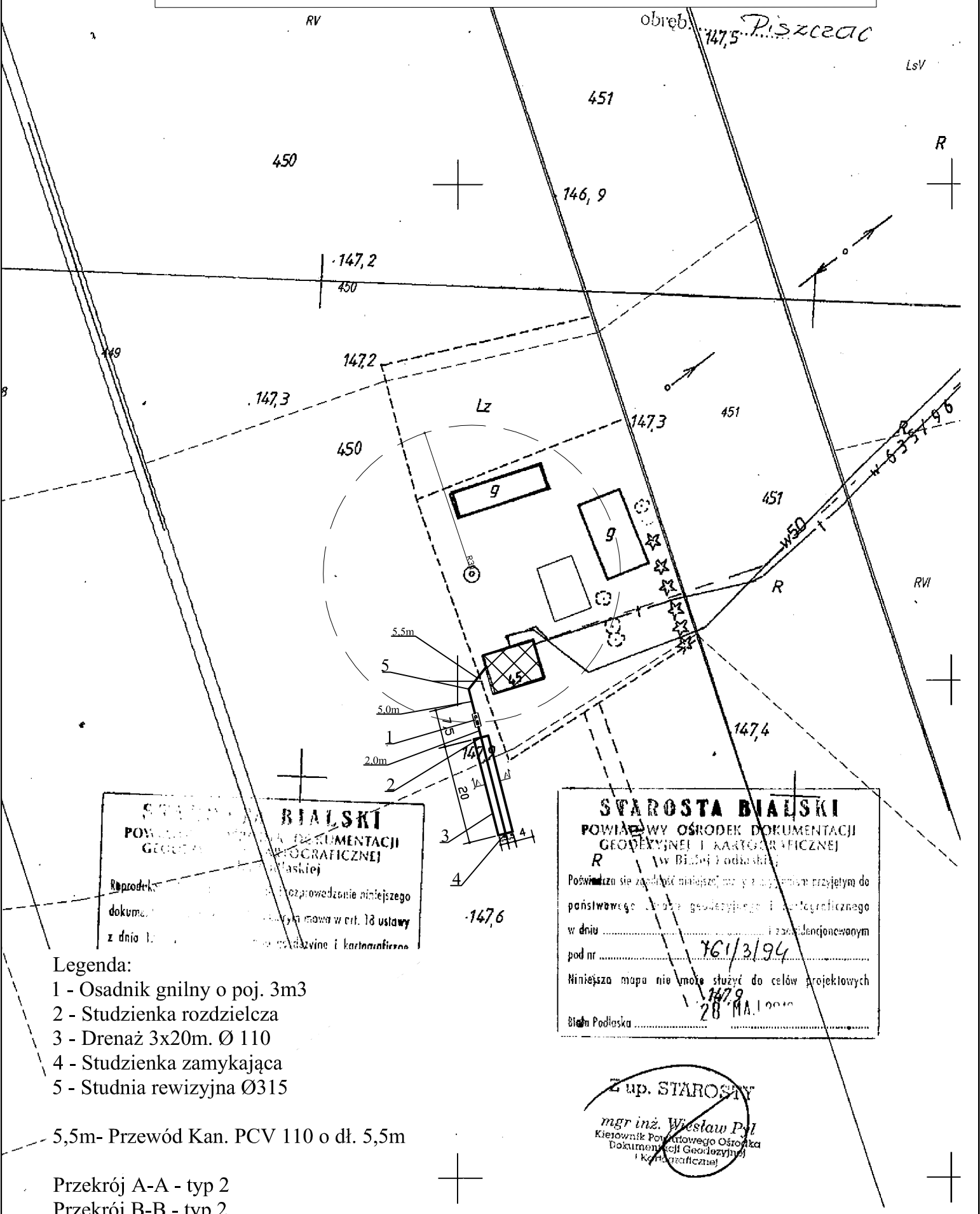
Z up. STAROSTY
mgr inż. Wiesław Pyl
Kierownik Powiatowego Ośrodka
Dokumentacji Geodezyjnej
i Kartograficznej

skala 1:1000

woj. lubelskie

PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA SKALA 1:1000

47,9



STAROSTA BIAŁSKI
 POWIATOWY OŚRODEK DOKUMENTACJI
 GEODEZYJNEJ I KARTOGRAFICZNEJ
 w Białej Podlaskiej

Reprodukcja...
 z dnia 1...

STAROSTA BIAŁSKI
 POWIATOWY OŚRODEK DOKUMENTACJI
 GEODEZYJNEJ I KARTOGRAFICZNEJ
 R w Białej Podlaskiej

Poświadczam się załączyc niniejszą mapę z zastrzeżeniem przyjętym do państwowego urzędu geodezyjnego i kartograficznego w dniu i zrealizowanymi pod nr
 761/3/94
 Niniejsza mapa nie może służyć do celów projektowych
 28 MAJ 1994
 Białka Podlaska

- Legenda:**
- 1 - Osadnik gnilny o poj. 3m³
 - 2 - Studzienka rozdzielcza
 - 3 - Drenaż 3x20m. Ø 110
 - 4 - Studzienka zamykająca
 - 5 - Studnia rewizyjna Ø315
- 5,5m- Przewód Kan. PCV 110 o dł. 5,5m

Przekrój A-A - typ 2
 Przekrój B-B - typ 2

mgr inż. Wiesław Pył
 Kierownik Powiatowego Ośrodka
 Dokumentacji Geodezyjnej
 i Kartograficznej

Piszczac Kolonia

MAPA ZASADNICZA

arkusz *M.6*

skala 1:.....

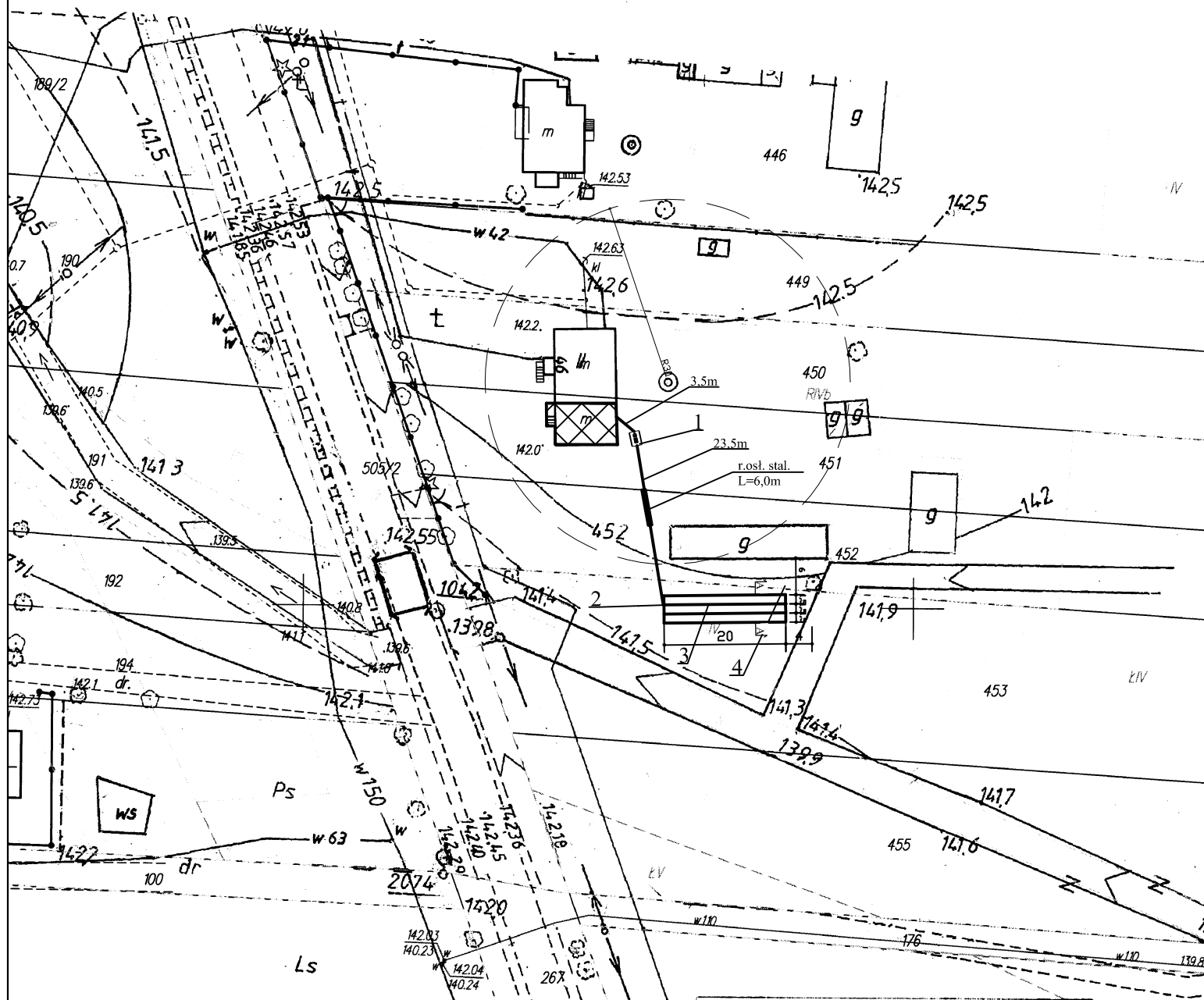
PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA SKALA 1:1000

woj. lubelskie

pow. bialski

gm. *Podzamcze*

obreb: *Podzamcze-Violonia*



Legenda:

- 1 - Osadnik gnilny o poj. 4m³
- 2 - Studzienka rozdzielcza
- 3 - Drenaż 4x20m. Ø 110
- 4 - Studzienka zamykająca

3,5m- Przewód Kan. PCV 110 o dł. 3,5m

Przekrój A-A - typ 3

Przekrój B-B - typ 1

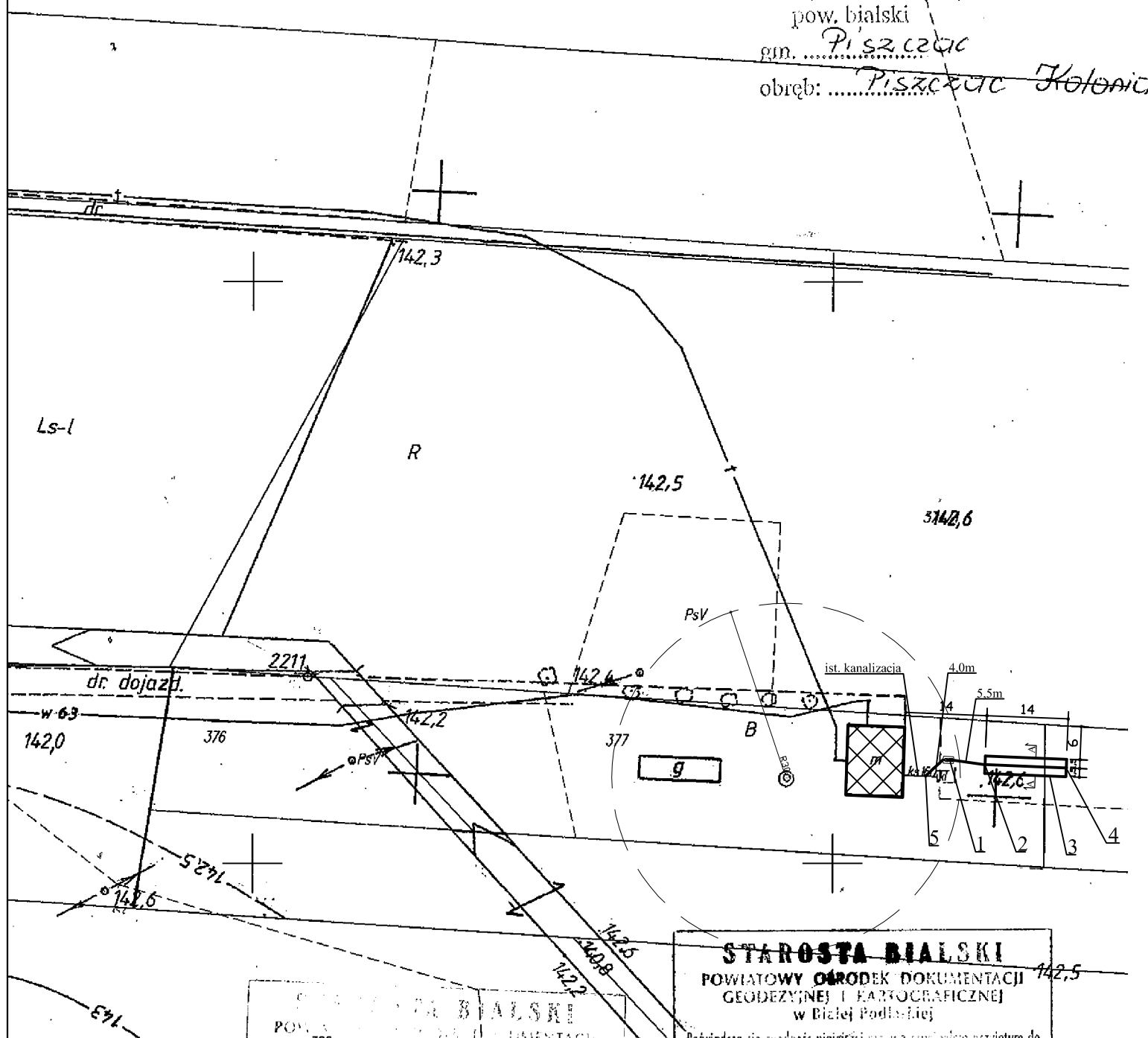
STAROSTA BIALSKI
POWIAT BIALSKI
GEODEZJA I KARTOGRAFICZNEJ
(ul. Piłsudskiego 1)

Poświadczam, że niniejszy plan zagospodarowania / wyciągi planu przyjęty do
przebiegu prac geodezyjnych i kartograficznych
w dniu i zewidencjonowanym
pod nr *760/21/95*
Niniejsze wyciągi mogą służyć do celów projektowych
2013-04-18

Biała Podlaska
Z up. STAROSTY

PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA SKALA 1:1000

woj. lubelskie
pow. bialski
gm. Piszczyc
obręb: Piszczyc Kolonia



Legenda:

- 1 - Osadnik gnilny o poj. 2m³
- 2 - Studzienka rozdzielcza
- 3 - Drenaż 3x14m. Ø 110
- 4 - Studzienka zamykająca
- 5 - Studnia rewizyjna Ø315

4,0m- Przewód Kan. PCV 110 o dł. 4,0m

Przekrój A-A - typ 2
Przekrój B-B - typ 2

STAROSTA BIALSKI
POWIATOWY OŚRODEK DOKUMENTACJI
GEODEZYJNEJ I KARTOGRAFICZNEJ
w Białej Podlaskiej

STAROSTA BIALSKI
POWIATOWY OŚRODEK DOKUMENTACJI
GEODEZYJNEJ I KARTOGRAFICZNEJ
w Białej Podlaskiej

Podważono się zgodność niniejszej mapy z trygonometrycznym do
państwowego zarobku geodezyjnego i kartograficznego
w dniu i zaświadczonym
pod nr 824/9/92 RVD
Niniejsza mapa nie może służyć do celów projektowych

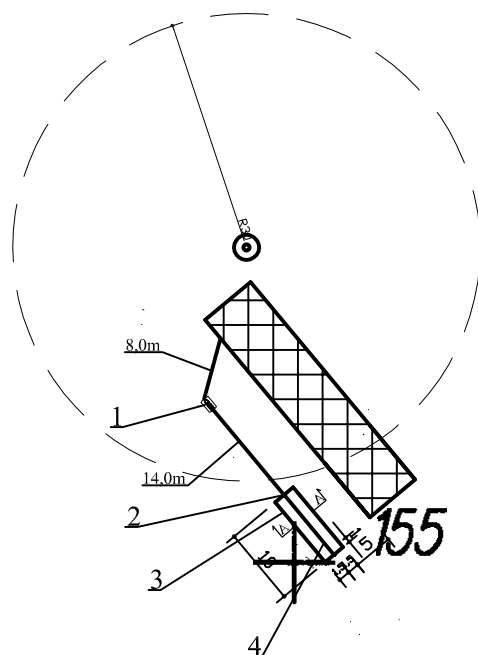
Białka Podlaska 28 MAJ 2013

Z up. STAROSTY

mgr inż. Wiesław Pyl
Kierownik Powiatowego Ośrodka
Dokumentacji Geodezyjnej
i Kartograficznej

Połoski

PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA SKALA 1:1000



Legenda:

- 1 - Osadnik gnilny EPURBLOCK 2000
- 2 - Studzienka rozdzielcza SL-RR 450
- 3 - Drenaż 3x10m. Ø 110
- 4 - Studzienka zamykająca SL-RBOU 450

8,0m- Przewód Kan. PCV 110 o dł. 8,0m

Przekrój A-A - typ 2

Przekrój B-B - typ 1

INWESTOR:

Gmina Piszczac, powiat biański

OBIEKT:

Przydomowa oczyszczalnia ścieków do budynku mieszkalnego Połoski 4, dz. nr ewid. 155, wł: Jan Artyszuk

TEMAT:

Projekt przydomowej oczyszczalni ścieków

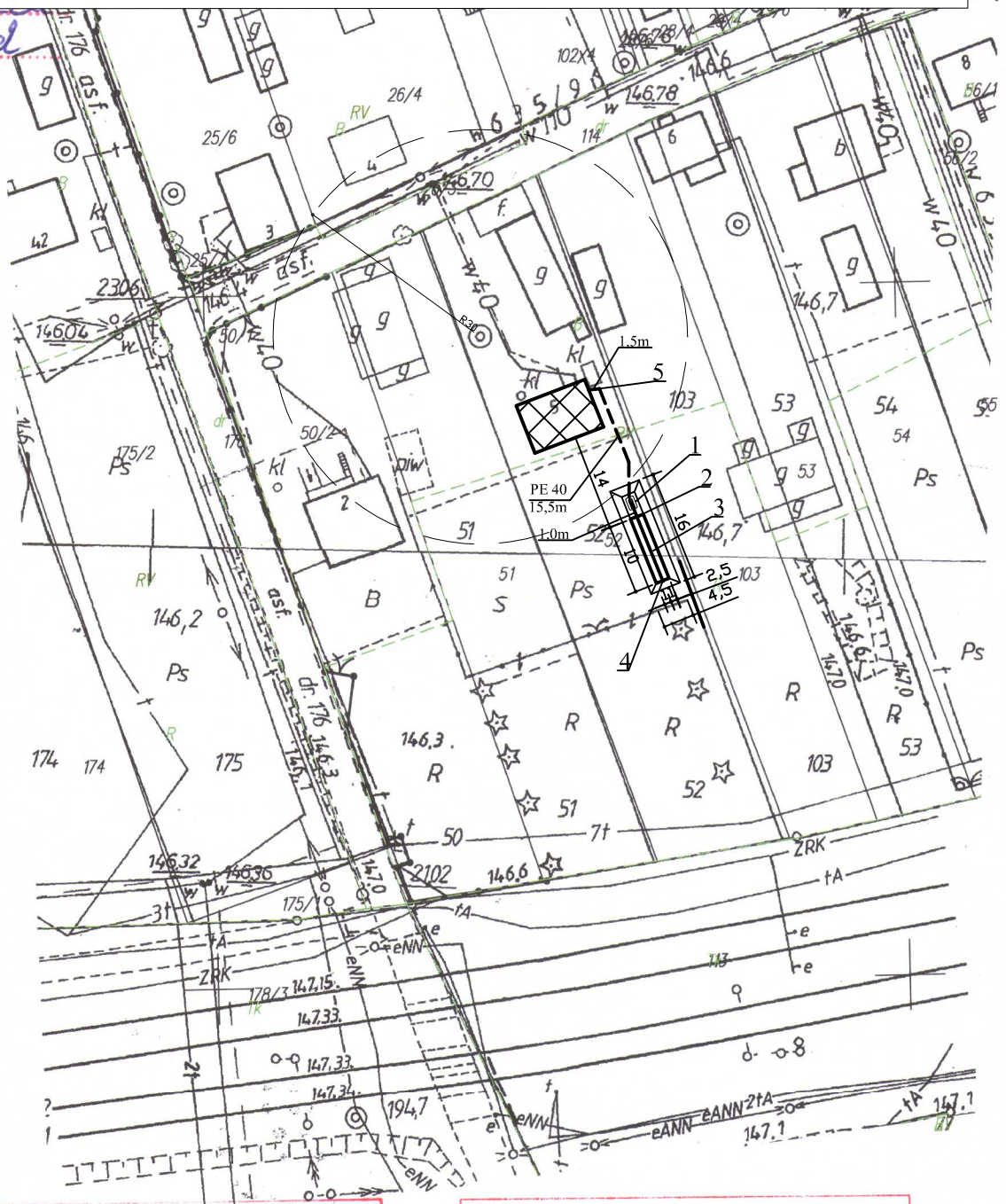
FUNKCJA	IMIĘ I NAZWSKO	nr upr.	PODPIS
Projektował:	mgr inż. Piotr Dawdziuk	upr. bud. LUB/0061/PWOS/07	
TREŚĆ RYSUNKU:			
Projekt zagospodarowania		DATA IV 2013r.	nr rys. 36 skala 1:1000

Popiel

skala 1: 1000

woj. lubl.
pow. bialski
gm. Białe Podlasie
obręb: 1/10

PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA SKALA 1:1000



STAROSTA BIALSKI

Legenda:

- 1 - Osadnik gnilny o poj. 2m³
 - 2 - Studzienka rozdzielcza
 - 3 - Drenaż 3x10m. Ø 110
w kopcu o wymiarach 4,5x16,0m
 - 4 - Studzienka zamykająca
 - 5 - Przepompownia ścieków
- 1,5m- Przewód Kan. PCV 110 o dł. 1,5m

Przekrój A-A - typ 5
Przekrój B-B - typ 8

STAROSTA BIALSKI
POWIATOWY OŚRODEK DOKUMENTACJI
GEODEZYJNEJ I KARTOGRAFICZNEJ
w Białej Podlaskiej

Poświadczam się zgodność niniejszej mapy z oryginałem przyjętym do
państwowego zarządca geodezyjnego i kartograficznego
w dniu z uwzględnieniem
pod nr **460/1/96**

Niniejsza mapa nie może służyć do celów projektowych

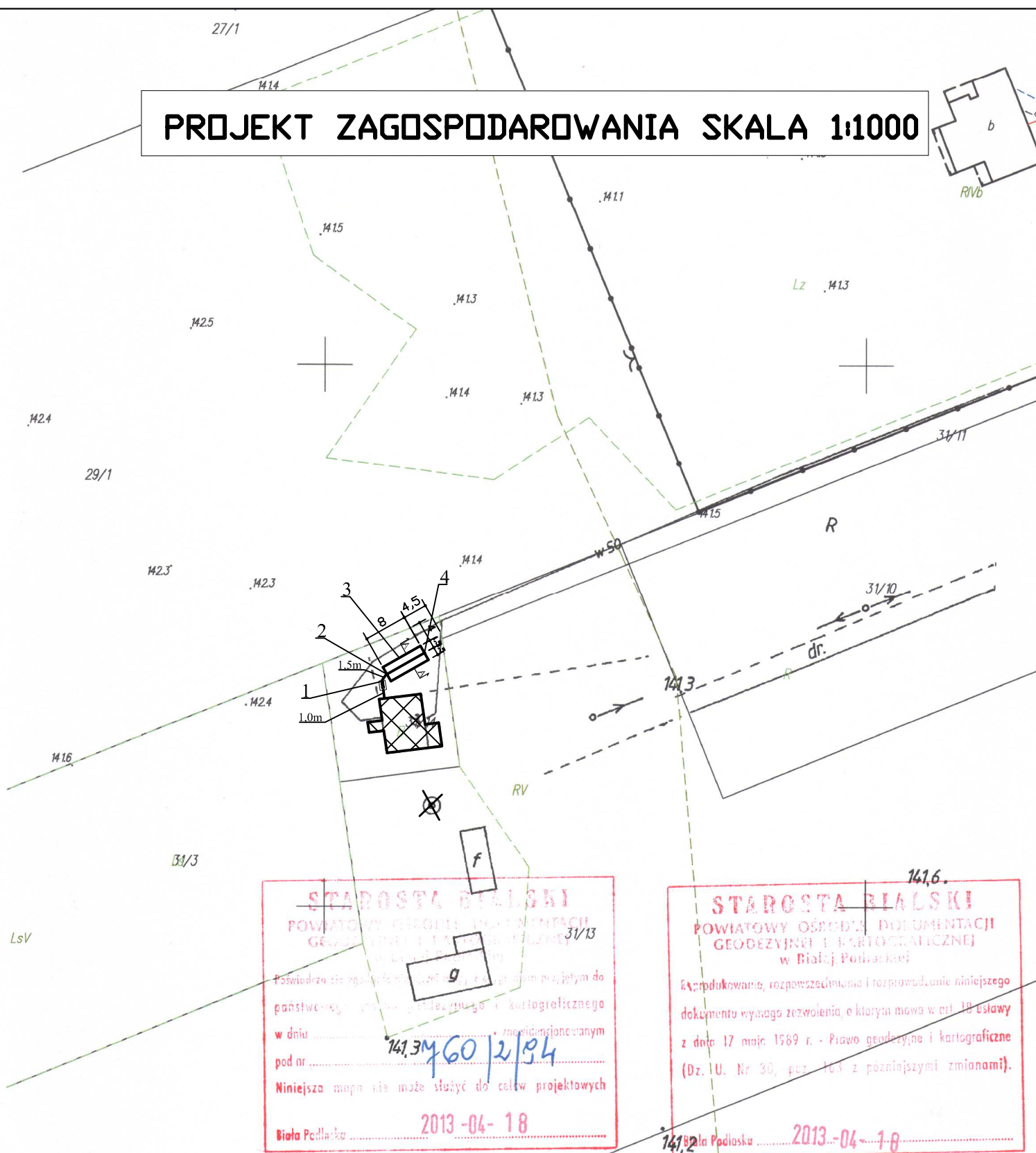
Biała Podlaska **2013-04-18**

Z up. STAROSTY

mgr inż. Wiesław Pyl
Kierownik Powiatowego Ośrodka
Dokumentacji Geodezyjnej
i Kartograficznej

Zalutyń

PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA SKALA 1:1000



Legenda:

- 1 - Osadnik gnilny o poj. 2m³
- 2 - Studzienka rozdzielcza
- 3 - Drenaż 3x8m. Ø 110
- 4 - Studzienka zamykająca
- X - Woda ze studni nie przeznaczona na cele bytowe (spożycia przez ludzi)

1,5m- Przewód Kan. PCV 110 o dł. 1,5m

Przekrój A-A - typ 2

Przekrój B-B - typ 1

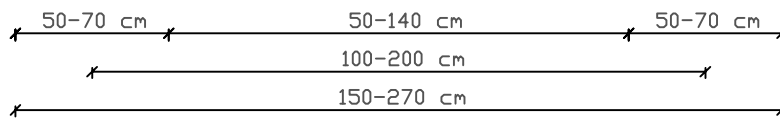
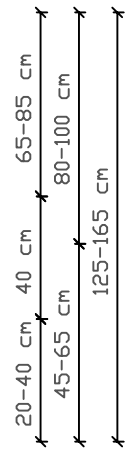
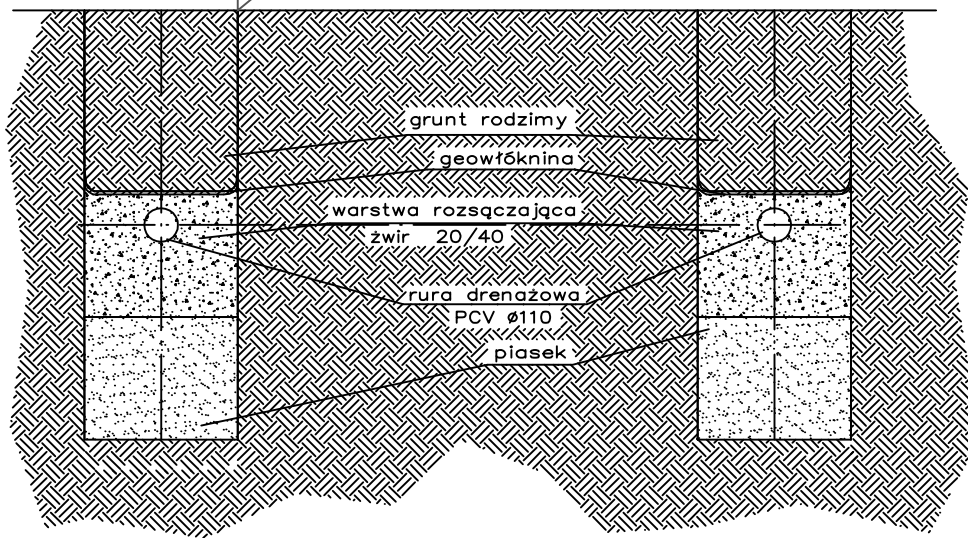
STAROSTY

Wiesław Pyl
Pracowniowy Ośrodka
Dokumentacji Geodezyjnej i Kartograficznej

Przekrój A-A – typ 1

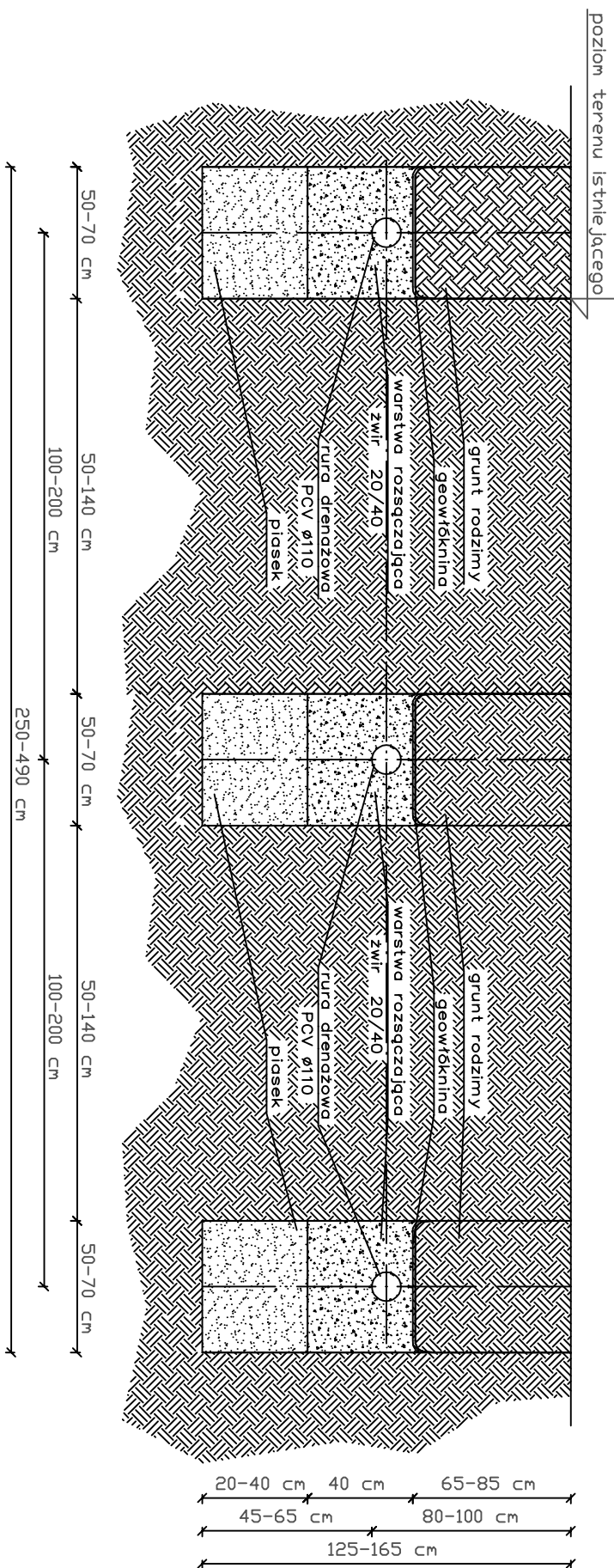
Skala 1:25

poziom terenu istniejącego



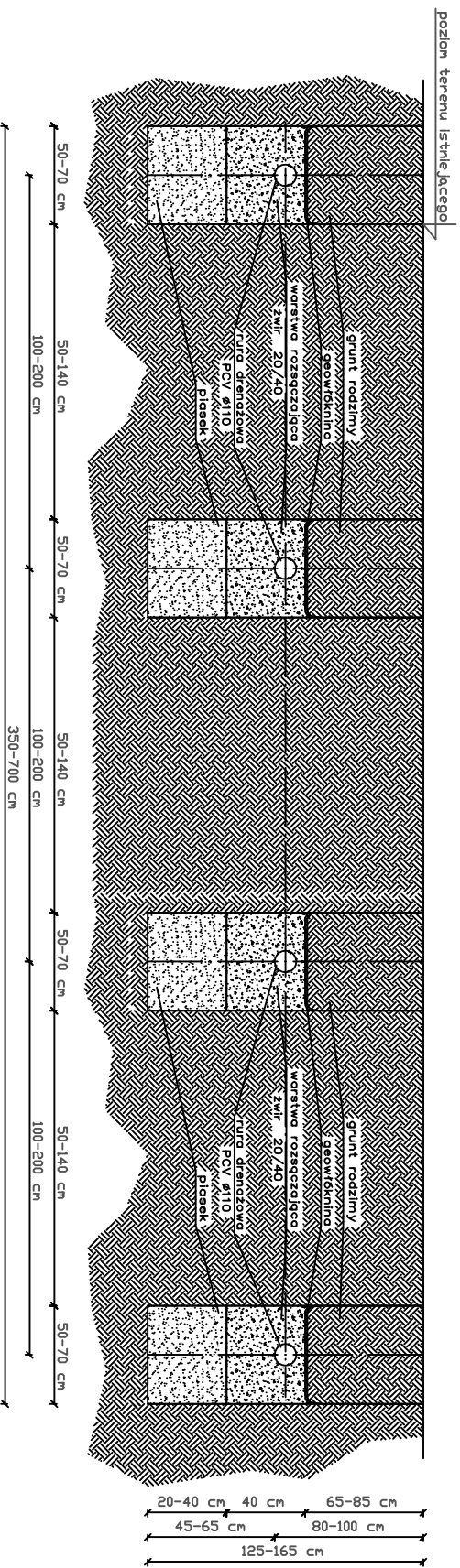
Przekrój A-A – typ 2

Skala 1:25

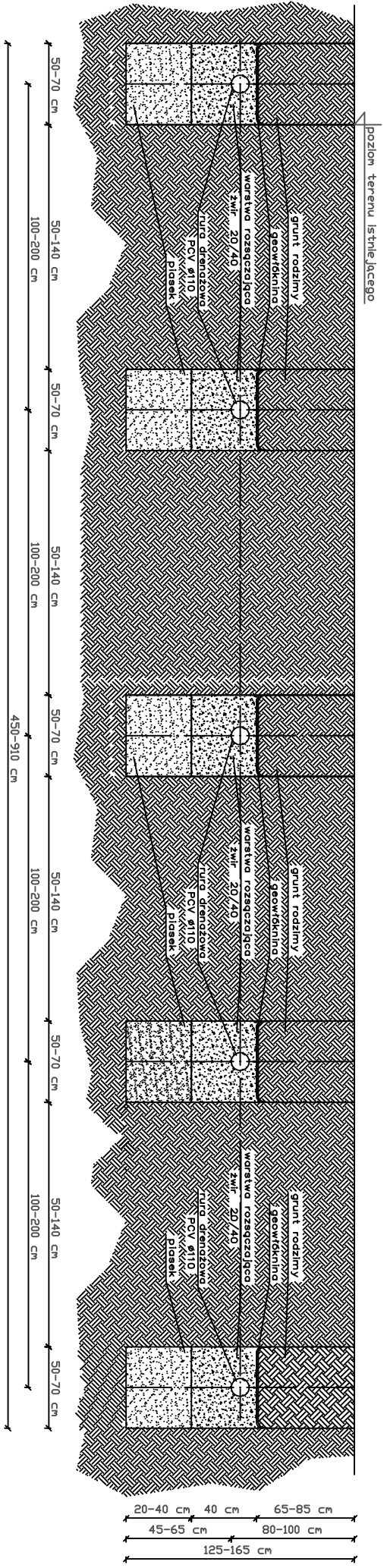


Przekrój A-A – typ 3

Skala 1:25

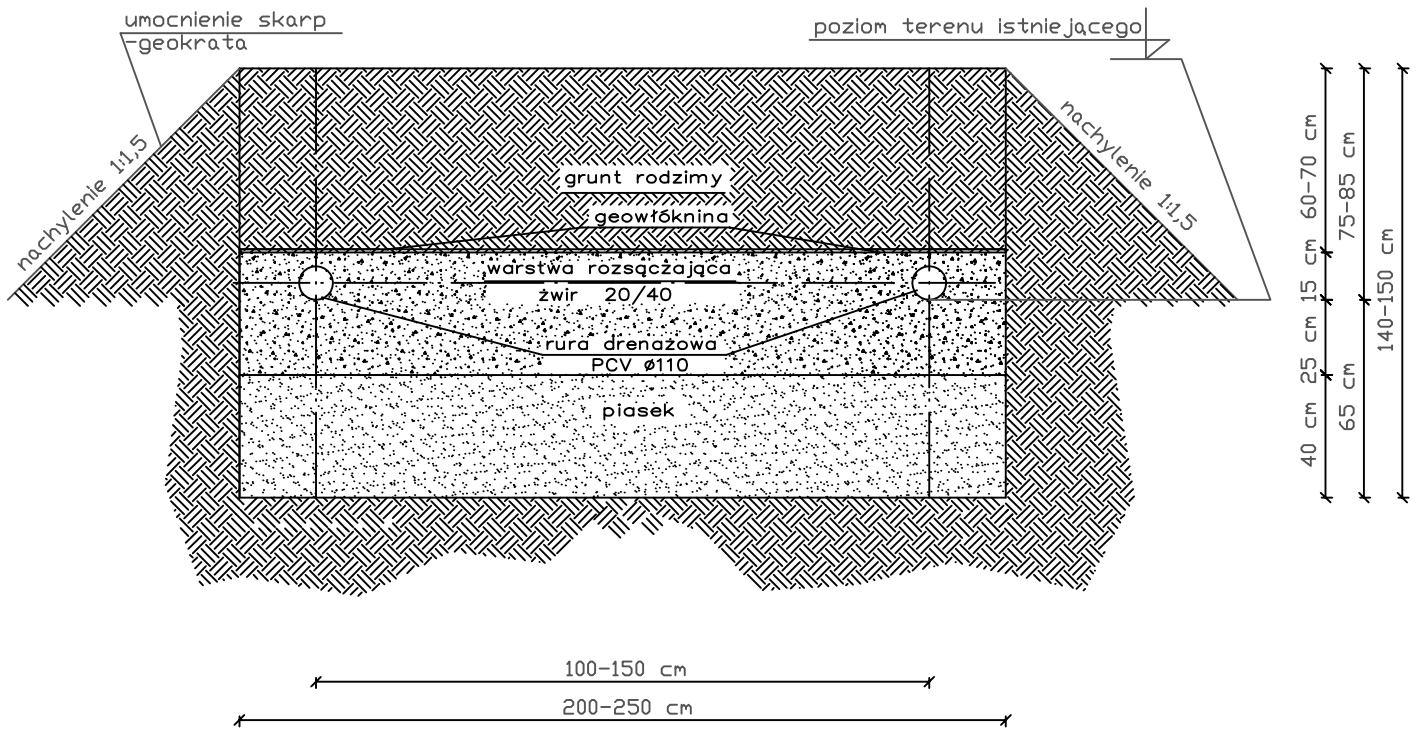


Przekrój A-A – typ 4
Skala 1:25



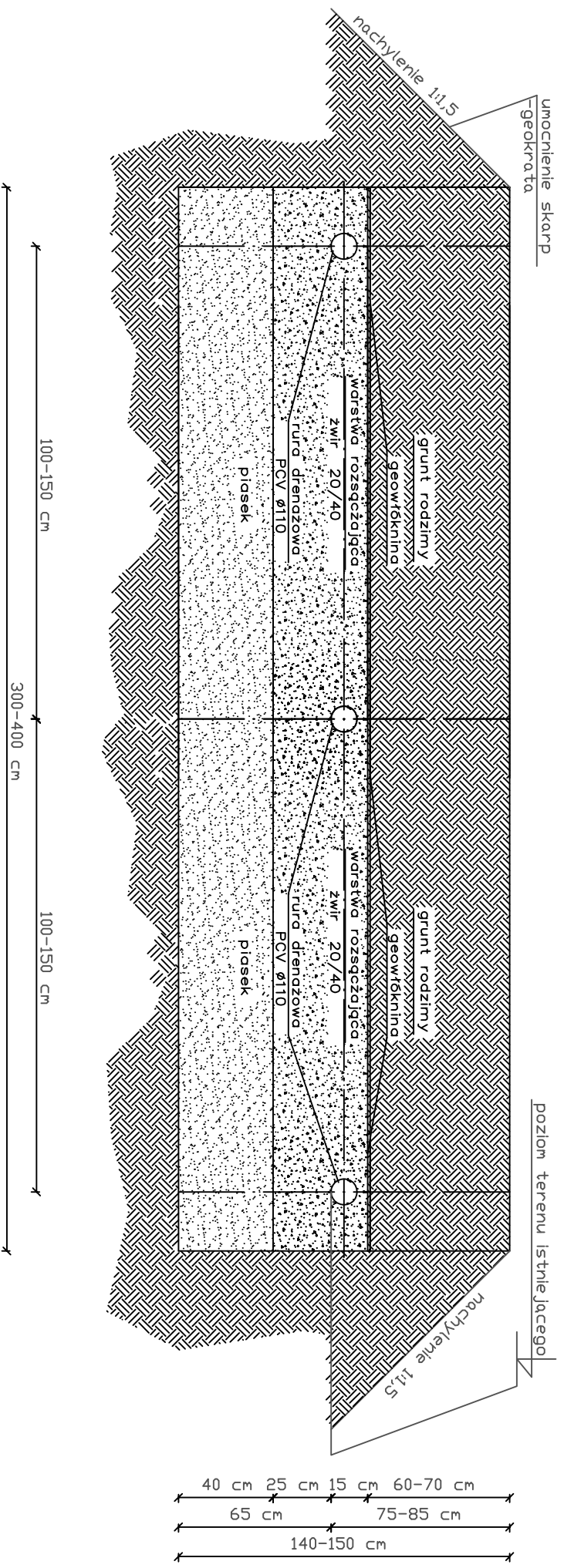
Przekrój A-A – typ 5

Skala 1:25



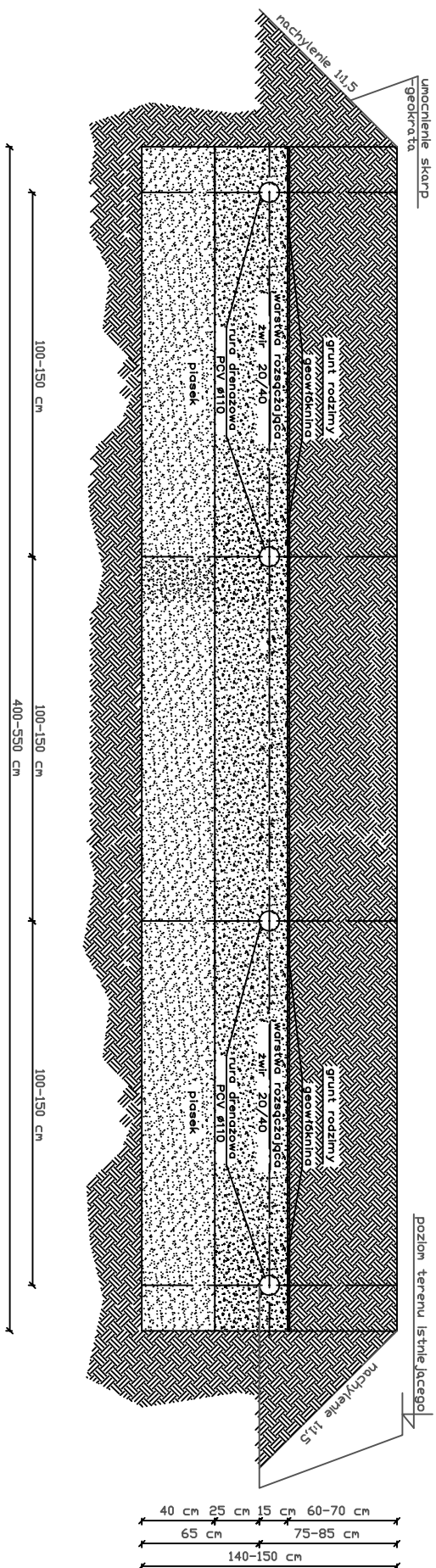
Przekrój A-A typ 6

Skala 1:25



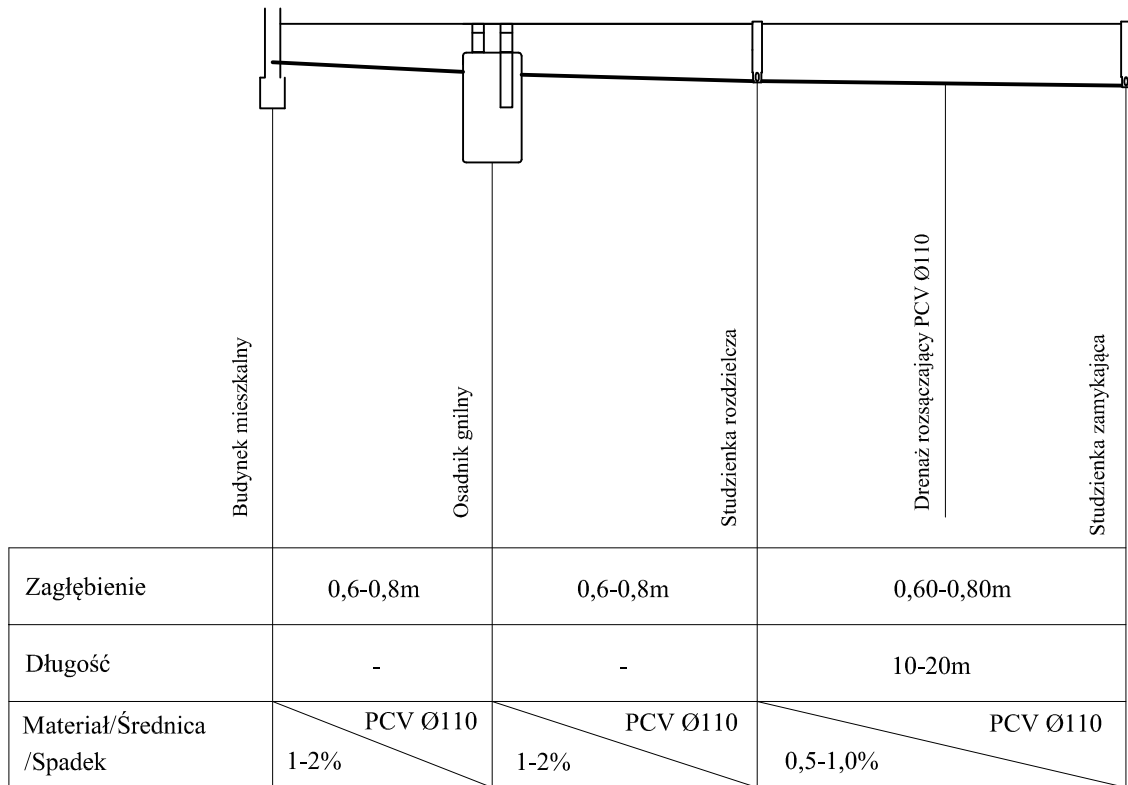
Przekrój A-A – typ 7

Skala 1:25



Przekrój B-B – typ 1

Skala 1:100/250



UWAGA:

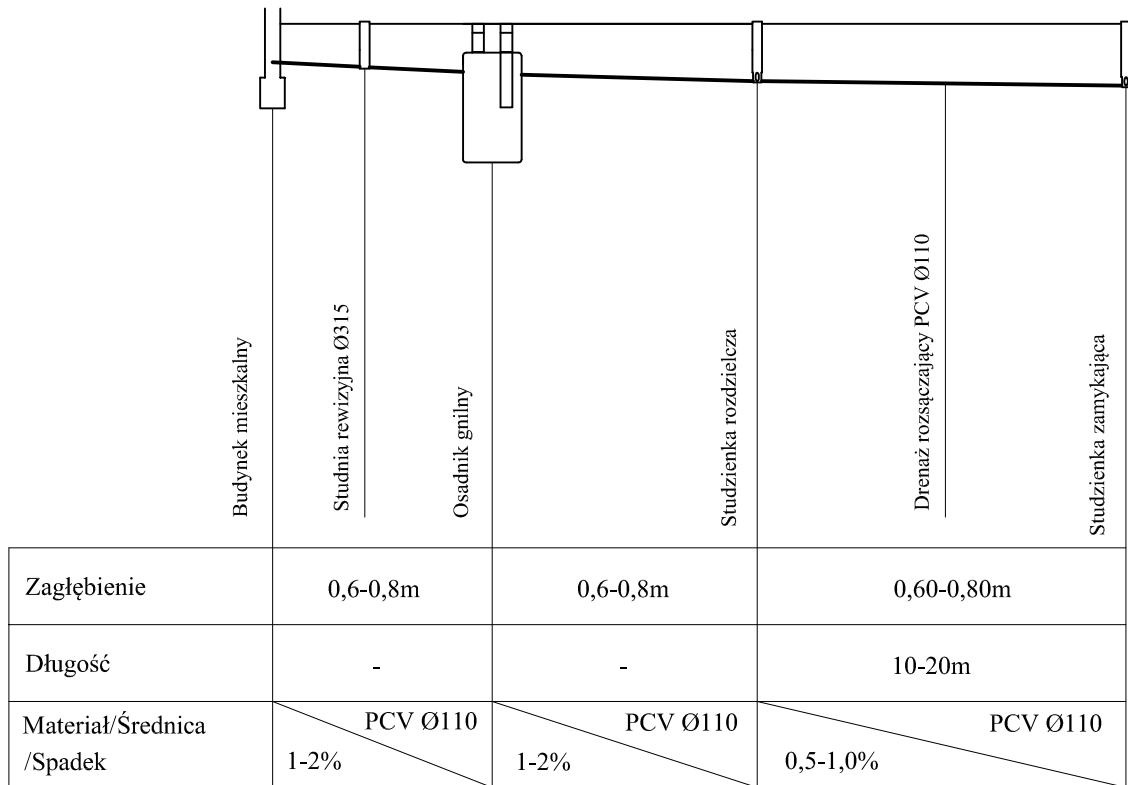
Kolizje z istniejącym uzbrojeniem terenu wg projektu zagospodarowania .

Kolizje z kablami energetycznymi i telefonicznymi prowadzić w rurze osłonowej typu Arot

INWESTOR: Gmina Piszczac, powiat biański			
OBIEKT: Przydomowa oczyszczalnia ścieków do budynku mieszkalnego			
TEMAT: Projekt przydomowej oczyszczalni ścieków			
FUNKCJA	IMIĘ I NAZWISKO	nr upr.	PODPIS
Projektował:	mgr inż. Piotr Dawdziuk	upr. bud. LUB/0061/PWOS/07	
TREŚĆ RYSUNKU:			
Przekrój B-B		DATA IV 2013r.	nr rys. 46 skala 1:100/250

Przekrój B-B – typ 2

Skala 1:100/250



UWAGA:

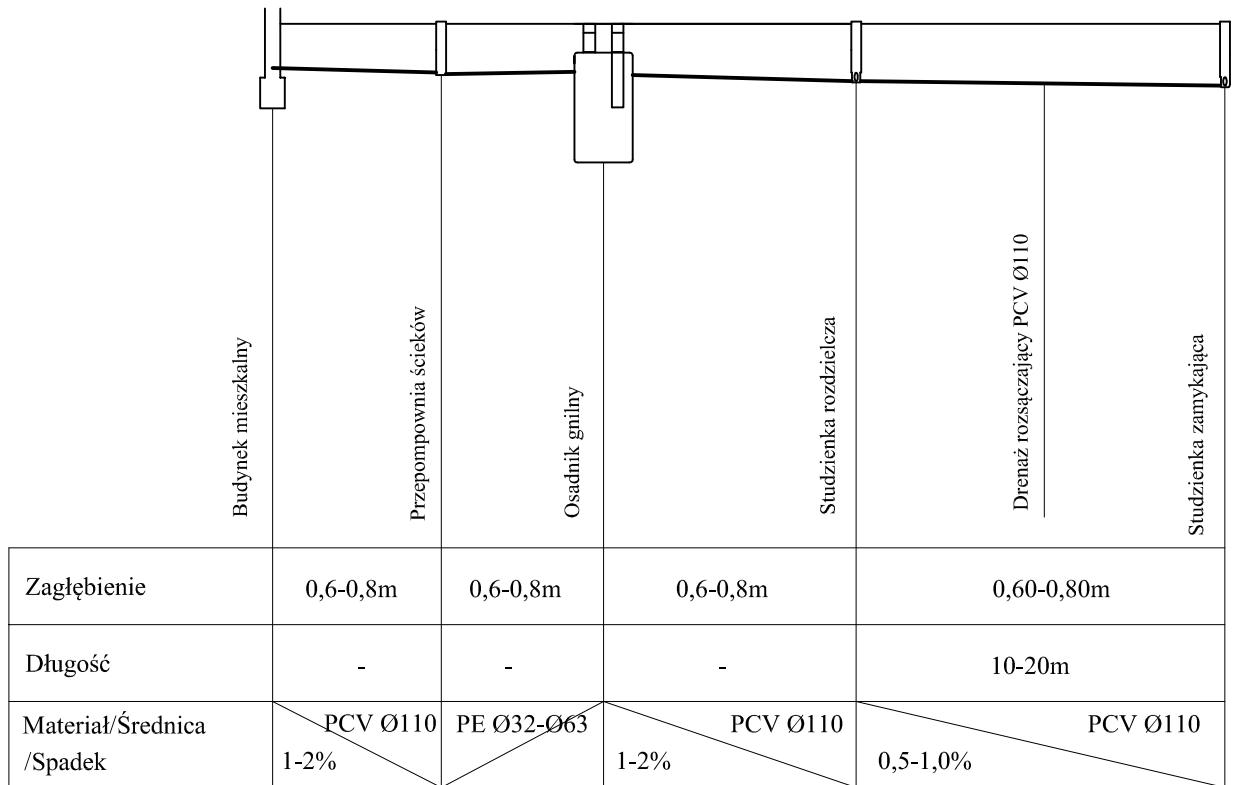
Kolizje z istniejącym uzbrojeniem terenu wg projektu zagospodarowania .

Kolizje z kablami energetycznymi i telefonicznymi prowadzić w rurze osłonowej typu Arot

INWESTOR: Gmina Piszczac, powiat biański			
OBIEKT: Przydomowa oczyszczalnia ścieków do budynku mieszkalnego			
TEMAT: Projekt przydomowej oczyszczalni ścieków			
FUNKCJA	IMIĘ I NAZWISKO	nr upr.	PODPIS
Projektował:	mgr inż. Piotr Dawidziuk	upr. bud. LUB/0061/PWOS/07	
TREŚĆ RYSUNKU:			
Przekrój B-B		DATA	nr rys. 47
		IV 2013r.	skala 1:100/250

Przekrój B-B - typ 3

Skala 1:100/250



UWAGA:

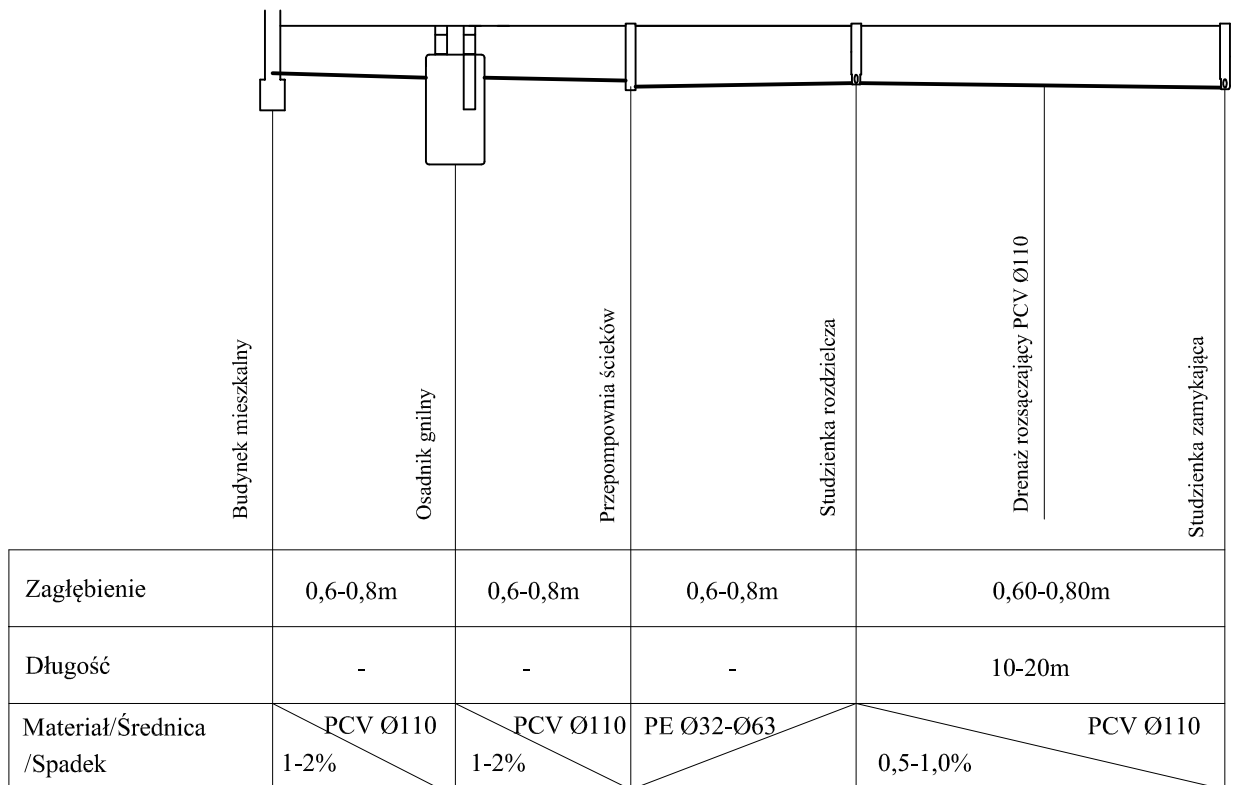
Kolizje z istniejącym uzbrojeniem terenu wg projektu zagospodarowania .

Kolizje z kablami energetycznymi i telefonicznymi prowadzić w rurze osłonowej typu Arot

INWESTOR: Gmina Piszczac, powiat biański			
OBIEKT: Przydomowa oczyszczalnia ścieków do budynku mieszkalnego			
TEMAT: Projekt przydomowej oczyszczalni ścieków			
FUNKCJA	IMIĘ I NAZWISKO	nr upr.	PODPIS
Projektował:	mgr inż. Piotr Dawdziuk	upr. bud. LUB/0061/PWOS/07	
TREŚĆ RYSUNKU:			
Przekrój B-B		DATA	nr rys. 48
		IV 2013r.	skala 1:100/250

Przekrój B-B – typ 4

Skala 1:100/250



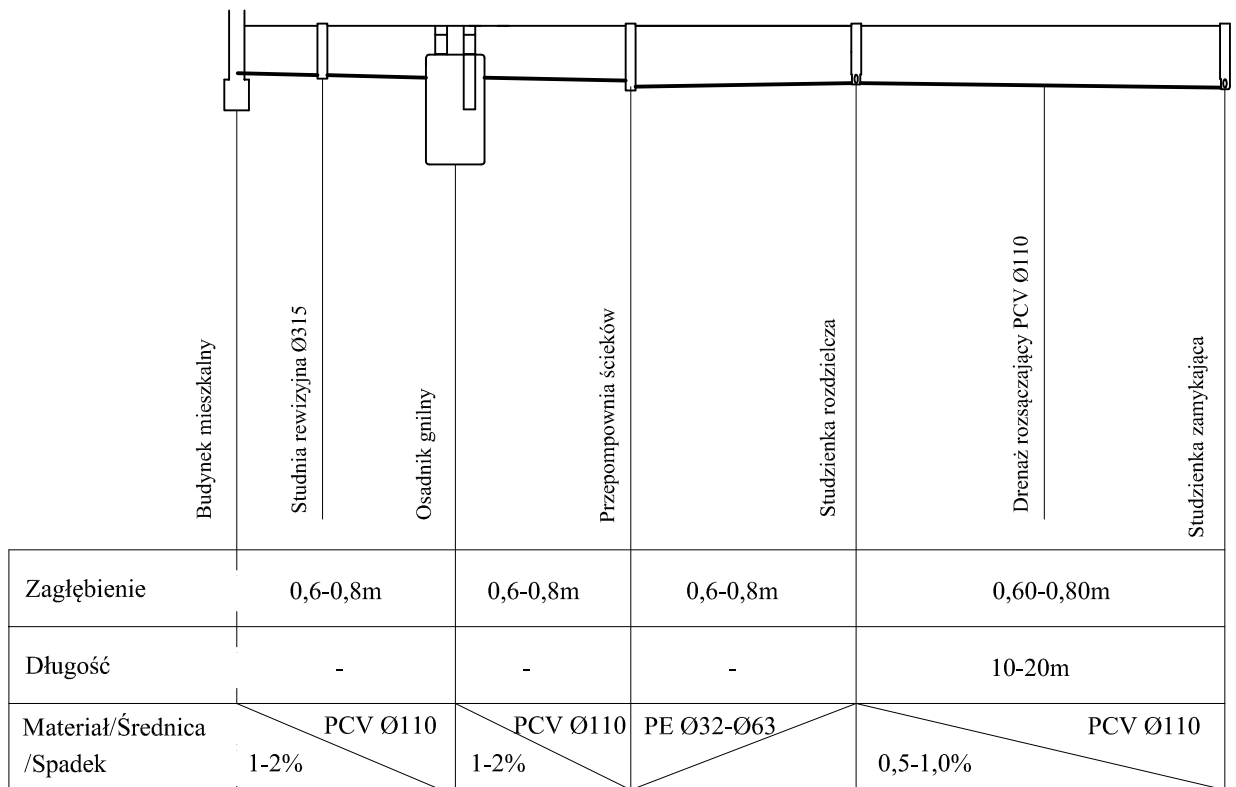
UWAGA:

Kolizje z istniejącym uzbrojeniem terenu wg projektu zagospodarowania .

Kolizje z kablami energetycznymi i telefonicznymi prowadzić w rurze osłonowej typu Arot

INWESTOR: Gmina Piszczac, powiat biański			
OBIEKT: Przydomowa oczyszczalnia ścieków do budynku mieszkalnego			
TEMAT: Projekt przydomowej oczyszczalni ścieków			
FUNKCJA	IMIĘ I NAZWISKO	nr upr.	PODPIS
Projektował:	mgr inż. Piotr Dawidziuk	upr. bud. LUB/0061/PWOS/07	
TREŚĆ RYSUNKU:			
Przekrój B-B		DATA	nr rys. 49
		IV 2013r.	skala 1:100/250

Pzekrój B-B – typ 5
Skala 1:100/250



UWAGA:

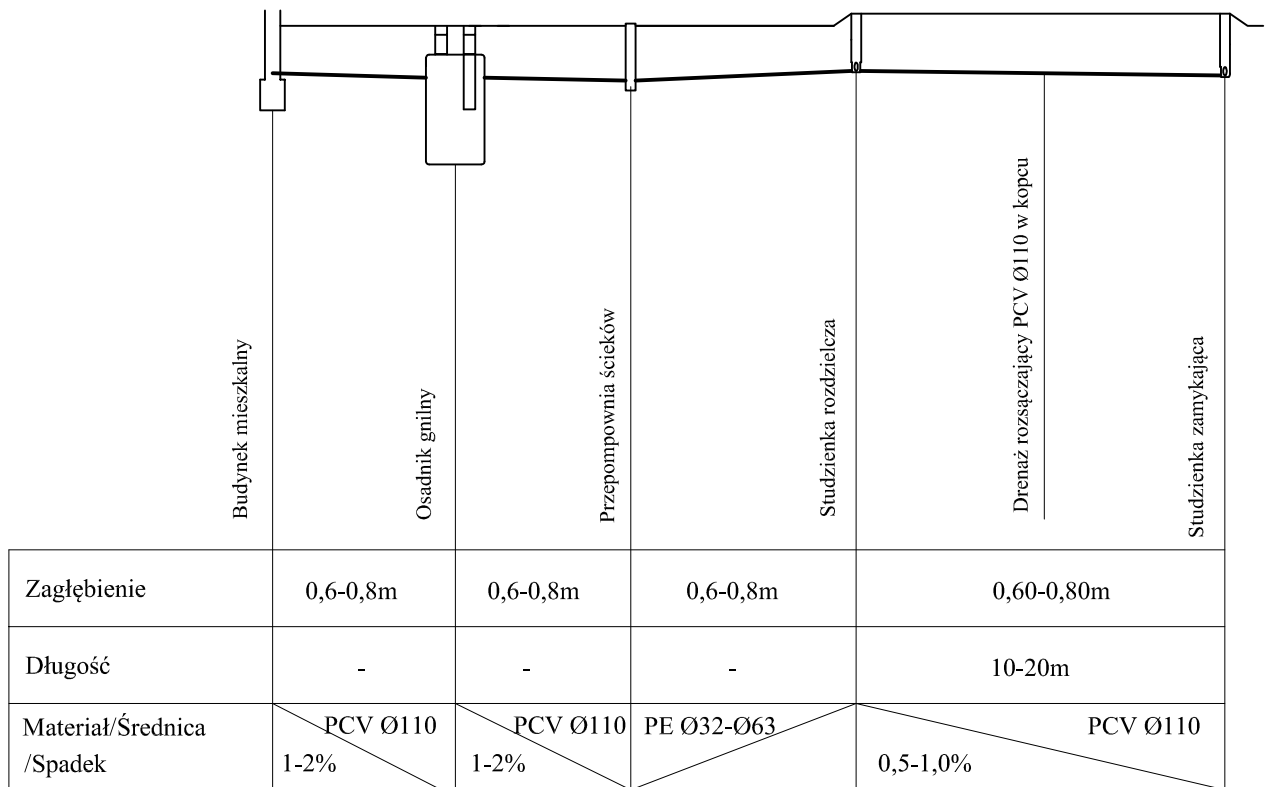
Kolizje z istniejącym uzbrojeniem terenu wg projektu zagospodarowania .

Kolizje z kablami energetycznymi i telefonicznymi prowadzić w rurze osłonowej typu Arot

INWESTOR: Gmina Piszczac, powiat biański			
OBIEKT: Przydomowa oczyszczalnia ścieków do budynku mieszkalnego			
TEMAT: Projekt przydomowej oczyszczalni ścieków			
FUNKCJA	IMIĘ I NAZWISKO	nr upr.	PODPIS
Projektował:	mgr inż. Piotr Dawidziuk	upr. bud. LUB/0061/PWOS/07	
TREŚĆ RYSUNKU:			
Przekrój B-B		DATA	nr rys. 50
		IV 2013r.	skala 1:100/250

Przekrój B-B – typ 6

Skala 1:100/250



UWAGA:

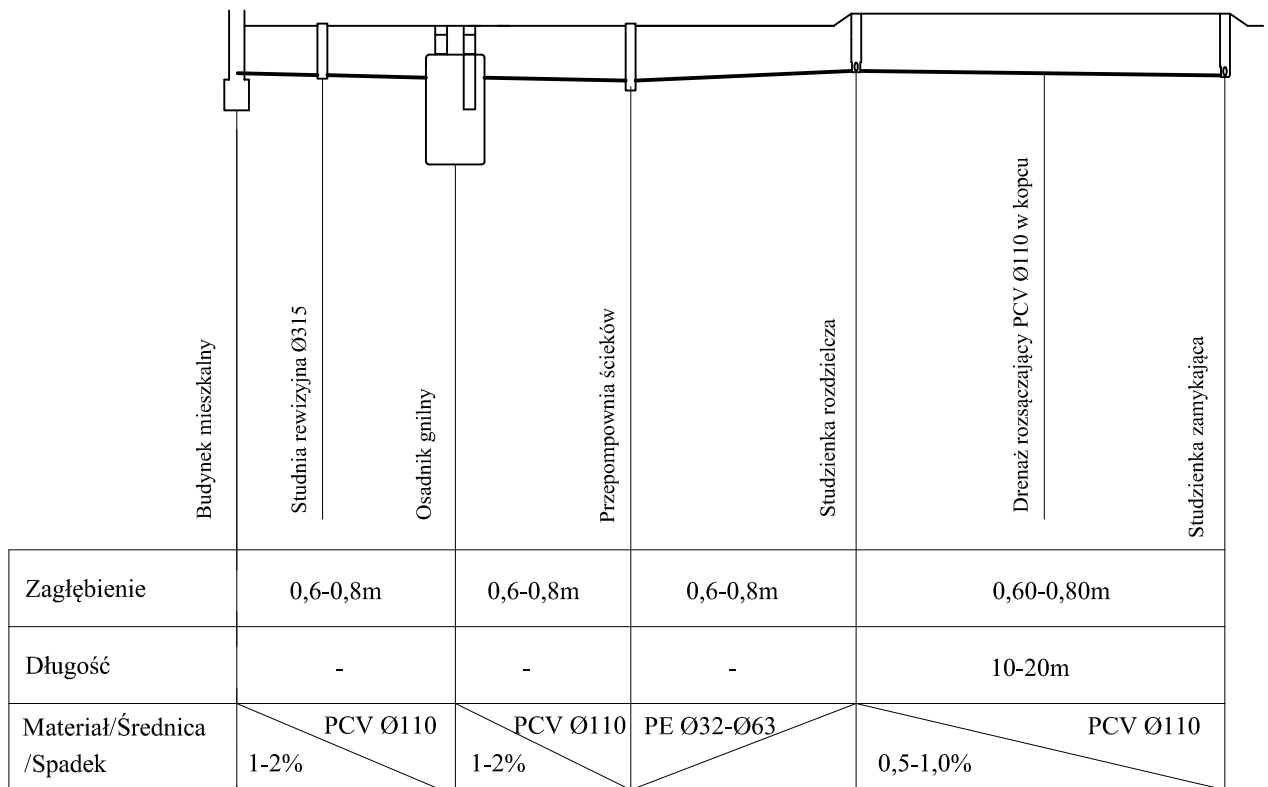
Kolizje z istniejącym uzbrojeniem terenu wg projektu zagospodarowania .

Kolizje z kablami energetycznymi i telefonicznymi prowadzić w rurze osłonowej typu Arot

INWESTOR: Gmina Piszczac, powiat biański			
OBIEKT: Przydomowa oczyszczalnia ścieków do budynku mieszkalnego			
TEMAT: Projekt przydomowej oczyszczalni ścieków			
FUNKCJA	IMIĘ I NAZWISKO	nr upr.	PODPIS
Projektował:	mgr inż. Piotr Dawidziuk	upr. bud. LUB/0061/PWOS/07	
TREŚĆ RYSUNKU:			
Przekrój B-B		DATA	nr rys. 51
		IV 2013r.	skala 1:100/250

Przekrój B-B - typ 7

Skala 1:100/250



UWAGA:

Kolizje z istniejącym uzbrojeniem terenu wg projektu zagospodarowania .

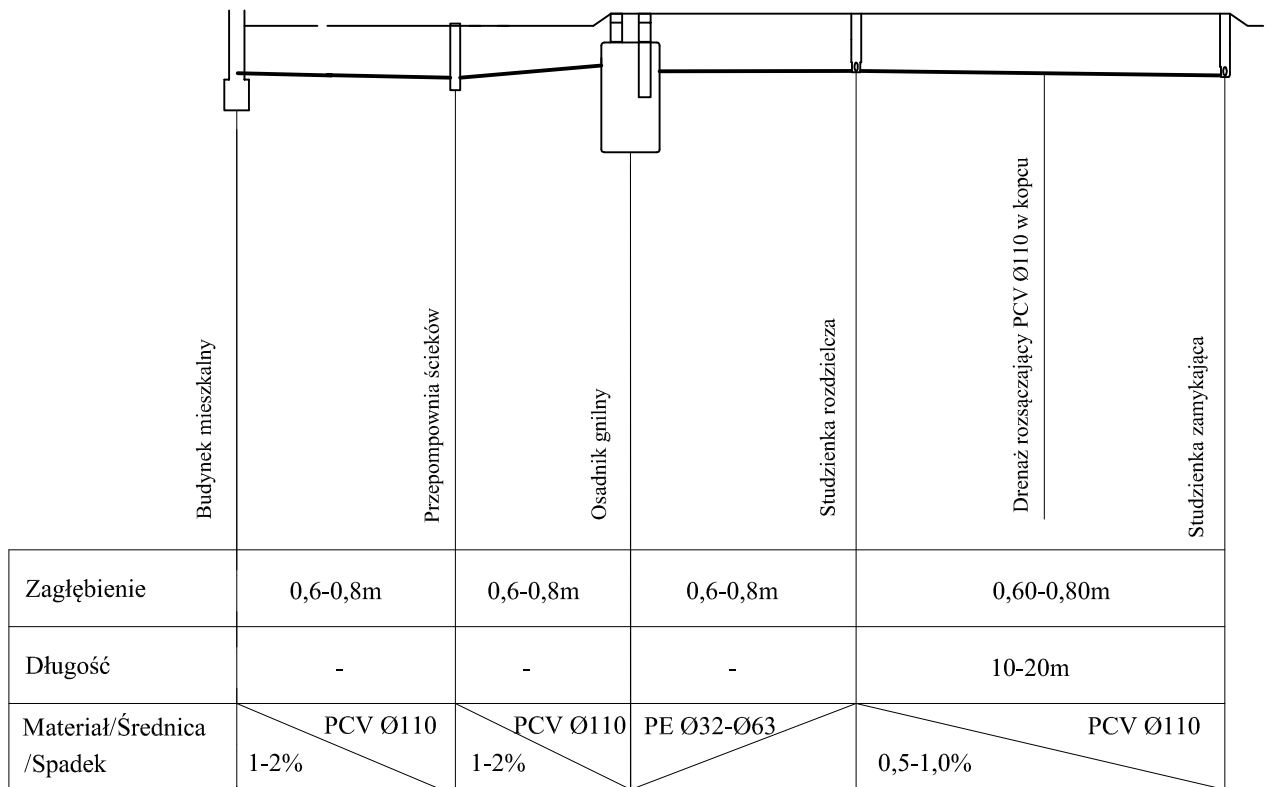
Kolizje z kablami energetycznymi i telefonicznymi prowadzić w rurze osłonowej typu Arot

INWESTOR: Gmina Piszczac, powiat biański			
OBIEKT: Przydomowa oczyszczalnia ścieków do budynku mieszkalnego			
TEMAT: Projekt przydomowej oczyszczalni ścieków			
FUNKCJA	IMIĘ I NAZWISKO	nr upr.	PODPIS
Projektował:	mgr inż. Piotr Dawdziuk	upr. bud. LUB/0061/PWOS/07	
TREŚĆ RYSUNKU:			
Przekrój B-B		DATA IV 2013r.	nr rys. 52 skala 1:100/250

Przekrój B-B - typ 8

Skala 1:100/250

Rys. nr 2



UWAGA:

Kolizje z istniejącym uzbrojeniem terenu wg projektu zagospodarowania .

Kolizje z kablami energetycznymi i telefonicznymi prowadzić w rurze osłonowej typu Arot

INWESTOR: Gmina Piszczac, powiat biański			
OBIEKT: Przydomowa oczyszczalnia ścieków do budynku mieszkalnego			
TEMAT: Projekt przydomowej oczyszczalni ścieków			
FUNKCJA	IMIĘ I NAZWISKO	nr upr.	PODPIS
Projektował:	mgr inż. Piotr Dawidziuk	upr. bud. LUB/0061/PWOS/07	
TREŚĆ RYSUNKU:			
Przekrój B-B		DATA IV 2013r.	nr rys. 53 skala 1:100/250

Profil

