

- 16 -

CZĘŚĆ GRAFICZNA

WA

STAROSTWO POWIATOWE W RADZIEJOWIE

Powiatowy Zespół Uzgadniania Dokumentacji Projektowej

podstawie art. 28 ust. 1 ustawy z dnia 17 maja 1989 r. - Prawo geodezyjne i kartograficzne (Dz. U. z 2000 r. Nr 100 poz. 1086 i Nr 120 poz. 1266) uzgodnienie projektowanych sieci uzbrojenia terenu

przydomowa oczyszczalnia ścieków

(wyszczególnienie uzgadnianych sieci uzbrojenia terenu)

podjęcie usytuowanie sieci uzbrojenia terenu podlega wytyczeniu i geodezyjnej inwentaryzacji powykonawczej przez jednostki uprawnione do wykonywania prac geodezyjnych.

W razie niezgodności realizacji sieci uzbrojenia terenu z uzgodnionym projektem inwestor zobowiązany jest przedłożyć mapę z wynikami pomiarów powykonawczych. Schematowi organowi administracji architektoniczno - budowlanej, uzgodnienie projektowanych sieci uzbrojenia terenu zachowuje ważność przez 3 lata od dnia wydania opinii w sprawie uzgadniania projektowanych sieci uzbrojenia terenu.

Podjęcie traci ważność w przypadku, o którym mowa § 13 rozporządzenia Ministra Rozwoju Regionalnego i Budownictwa z dnia 2 kwietnia 2001 r. w sprawie geodezyjnej ewidencji sieci uzbrojenia terenu oraz zespołów uzgadniania dokumentacji projektowej (Dz. U. Nr 38, poz. 455).

Opinia nr *06.7443-24/2046/09*

(sygn. opinii)

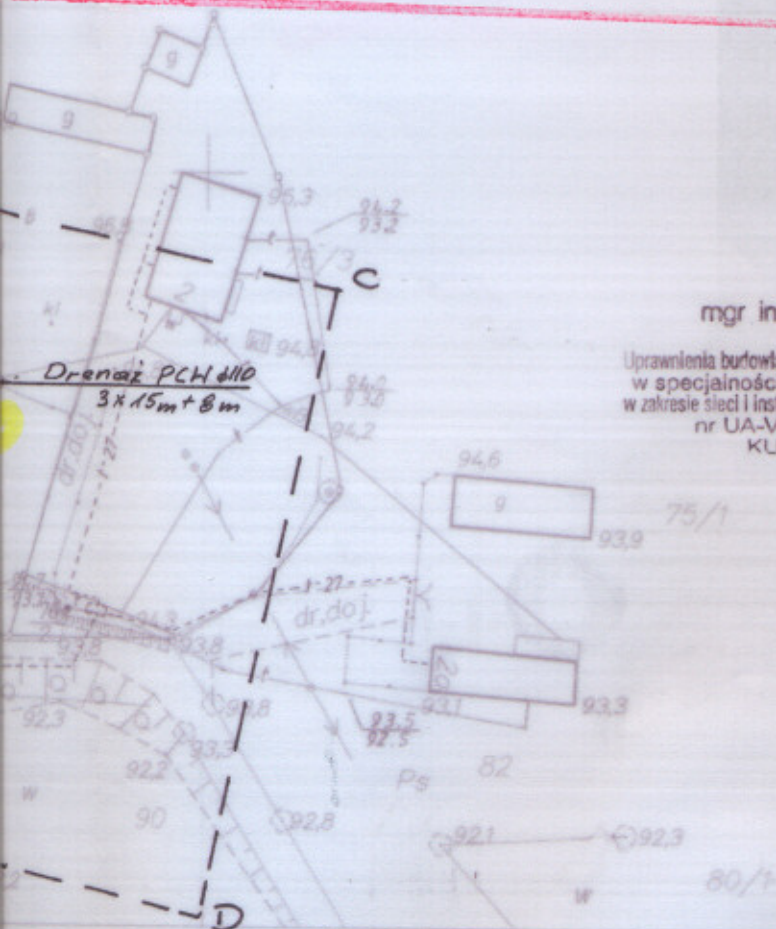
09. LIS. 2009

Wydany dnia

Z up. STAROSTY

inż. Dariusz Zasada
Przewodniczący Powiatowego Zespołu
Uzgadniania Dokumentacji Projektowej

(organ uzgadniający usytuowanie projektowanych sieci uzbrojenia terenu - imię, nazwisko, stanowisko, podpis, pieczęć przewodniczącego zespołu)



mgr inż. Andrzej Miazek

Uprawnienia budowlane do projektowania bez ograniczeń
w specjalności instalacyjnej - inżynierskiej
w zakresie sieci i instalacji wodociągowej i kanalizacyjnych
nr UA-V-7342-5/85/94/Wk
KUP/IS/1584/01

STAROSTWO POWIATOWE
w Radziejowie
Powiatowy Ośrodek Dokumentacji
Geodezyjnej i Kartograficznej
ul. Kościuszki 10/12, 85-200 Radziejów
tel /fax (44) 246-32-74

549/09-K

STAROSTWO POWIATOWE W RADZIEJOWIE
POWIATOWY OŚRODEK DOKUMENTACJI
GEODEZYJNEJ I KARTOGRAFICZNEJ

W obszarze oznaczonym na mapie, dokonano aktualizacji treści mapy zasadniczej. Dokumenty z pomiarów powykonawczych przyjęto do zespołu uzgadniania dokumentacji projektowej.

08. PAŹ. 2009

3013.221-6/09

Niniejsza mapa musi być używana zgodnie z przeznaczeniem. Projektowana sytuacja terenowa nie może być wykorzystywana do budowy, podlegającej wytyczeniu i inwentaryzacji powykonawczej przez jednostki uprawnione do wykonywania prac geodezyjnych.

14. PAŹ. 2009

(miejscowość i data) (imię i nazwisko, podpis, stanowisko służbowe osoby upoważnionej)

Nie wyklucza się istnienia w terenie innych - niż wykazanych na niniejszej mapie - urządzeń podziemnych, które nie były zgłoszone do inwentaryzacji lub o których brak jest informacji w istniejących branżowych

Zgodnie z art. 18 ustawy z dnia 17.05.1969
Prawo geodezyjne i kartograficzne
(tj. Dz. U. z 2000 r. Nr 100, poz. 1086, ze zm.)
rozpraszanie, rozprowadzanie oraz
reprodukcję w celu rozpowszechniania
niniejszej mapy wymaga
zazwolenia Starosty

Z up. STAROSTY
Barbara Zdobych
KIEROWNIK
Powiatowego Ośrodka Dokumentacji
Geodezyjnej i Kartograficznej

„INSTAL-KOMPLEX” Włocławek ul. Parkowa 37

PROJEKT BUDOWLANY

Obiekt: Przydomowa oczyszczalnia ścieków.

Gmina Osiećciny - świetlica wiejska Borucin gm. Osiećciny.

TEMAT: Plan zagospodarowania terenu.

Funkcja	Nazwisko i imię	Podpis	Data
Projektował: upr. br. inż. instal.	mgr inż. Andrzej Miazek UA-V-7342-5/85/94/Wk proj. sieci wodoc. i kanaliz. inst. wewn.	<i>[Signature]</i>	11/09r.
Opracował:	mgr inż. Magdalena Bracka	<i>[Signature]</i>	Nr rys.
	skala 1 : 1000		1

MAPA SYTUACYJNO-WYSOKOŚCIOWA

KUJAWSKIE CENTRUM OBSŁUGI
INWESTYCJI I NIERUCHOMOŚCI S.C.
Janusz Sikorski, Sławomir Zajęczkowski
PRACOWNIA GEODEZYJNA
87-700 Aleksandrów Kuj., ul. Słowackiego 28A
tel./fax 054 282 45 82, 054 282 67 67

GEODETA
Sławomir Zajęczkowski
Sławomir Zajęczkowski
wpisany w zawod. Nr 9959

Skala: 1:1000
Obręb: Borucin
Gmina: Osiećciny
Powiat: radziejowski
Województwo: kujawsko-pomorskie
Sytuacja na dzień: 30.09.2009 r.
Godło mapy: 365.413.221
KERG: 3013-75/09
Księga robót: 147/2009

STARO
Powiatowy Z...

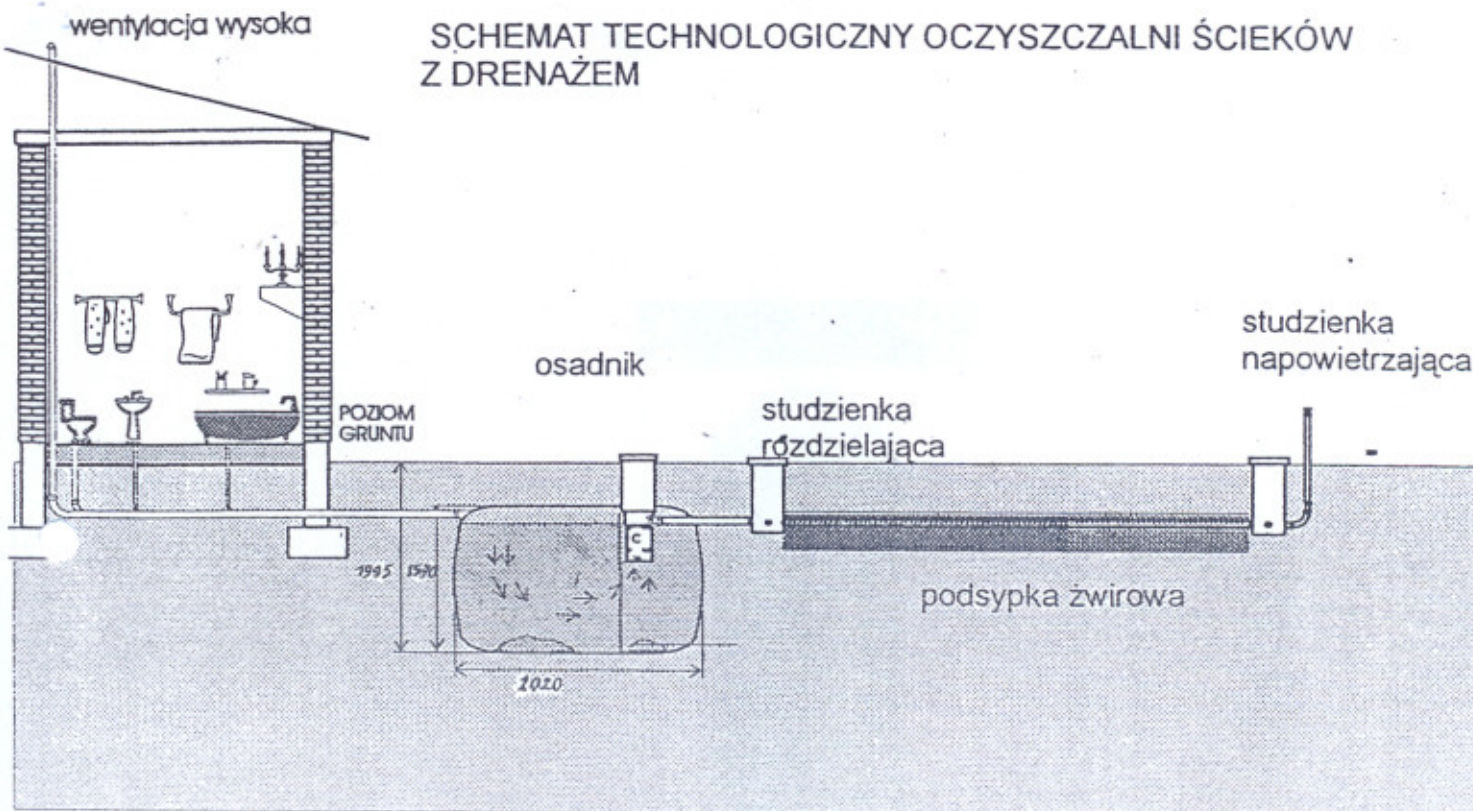
Na podstawie art. 2
i kartograficzne (Dz
usytuowanie projekt
mydlonow
(wys

Uzgodnione usytuow
inventaryzacji powy
geodezyjnych.
W razie niezgodnoś
inwestor zobowiązany
właściwemu organo
usytuowania projekt
okres 3 lat od dnia
uzbrojenia terenu.
Uzgodnienie traci w
Ministra Rozwoju Re
geodezyjnej ewiden
dokumentacji projekt

OPINIA NR *D.G. 76*
(sygn
09.
Radziejów dnia

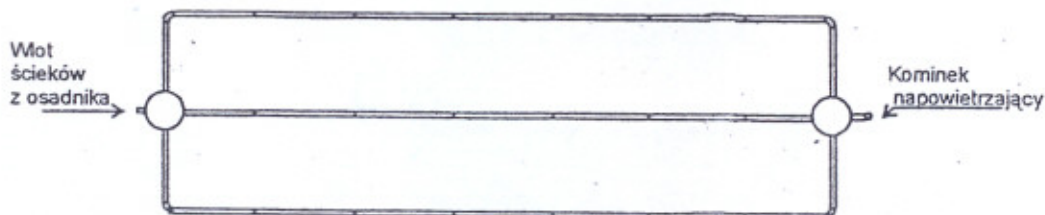


MAPA SYTUACYJNO-WYSOKOŚCIOWA

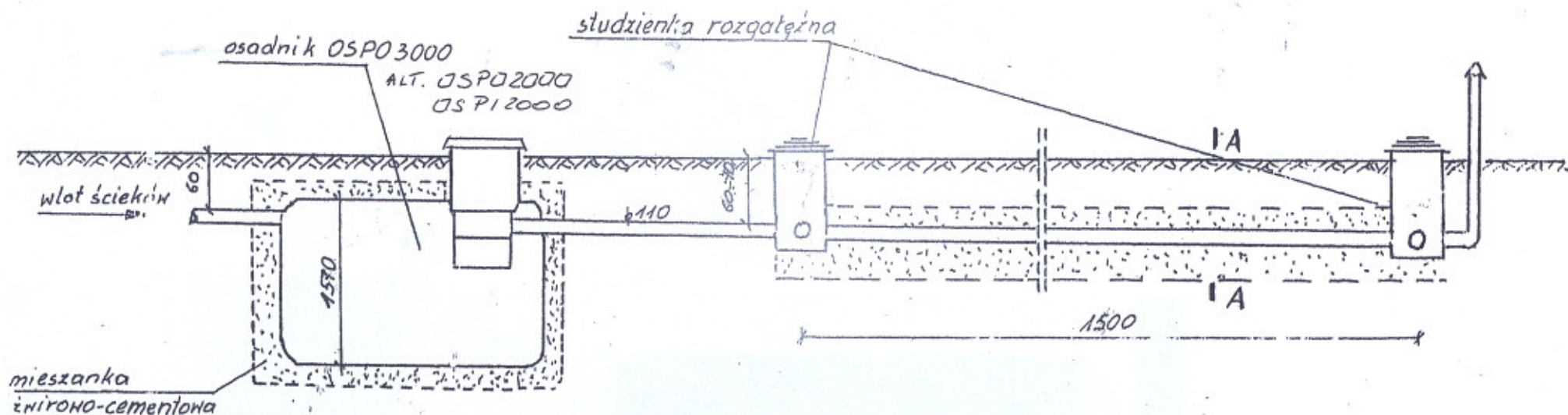


Drenaż rozsączający dla zbiornika V 3 m³

SKALA 1: 100

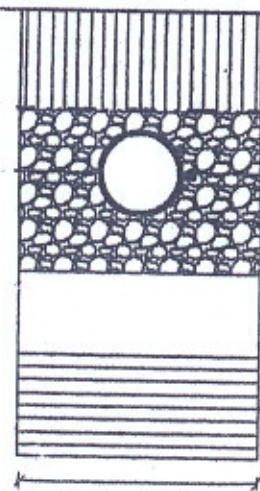


„INSTAL-KOMPLEX” Włocławek ul. Parkowa 37			
PROJEKT BUDOWLANY			
Obiekt: Przydomowa oczyszczalnia ścieków.			
Gmina Osiężyny - świetlica wiejska Borucin gm.Osiężyny.			
TEMAT: Schemat technol.oczyszcz. z drenażem.			
Funkcja	Nazwisko i imię	Podpis	Data
Projektował: upr.br.inż.instal.	mgr inż.Andrzej Miazek UA-V-7342-5/85/94/Wk proj. Sieci wodoc. i kanaliz inst.wewn.		11/09r.
Opracował:	mgr inż.Magdalena Bracka		Nr rys.
			2



Grunty przepuszczalne

Grunty nieprzepuszczalne



50 ÷ 90 cm

Ziemia uprawna
min 20cm

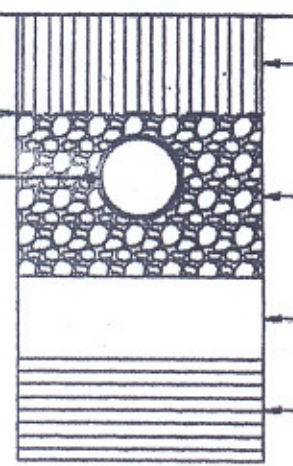
Kruszywo
min. 30cm $\phi 16 \div 32 \text{ mm}$

Piasek ~10cm

Grunt rodzimy

Geotekstyna

Rura PCW $\phi 110$



50 ÷ 90 cm

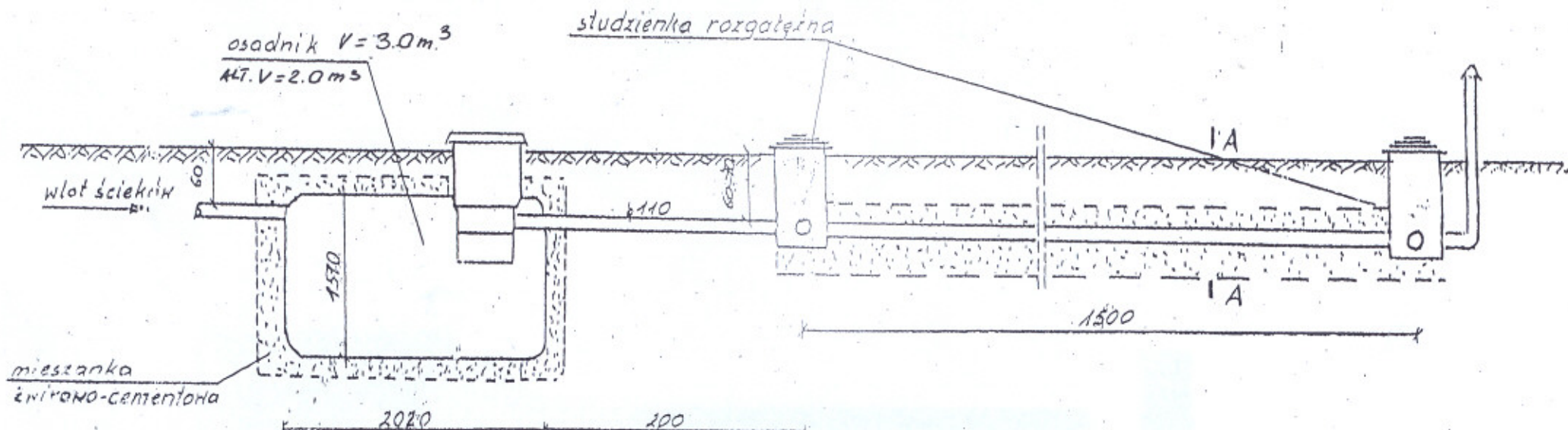
Ziemia uprawna
min. 20cm

Kruszywo $\phi 16 \div 32 \text{ mm}$
min. 30cm

Zwir min. 70cm

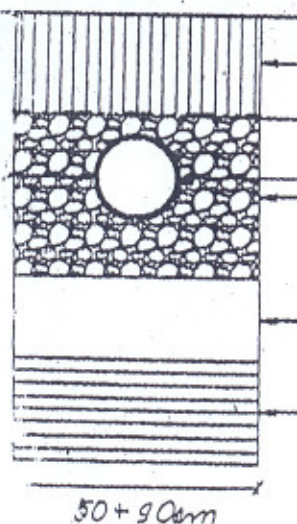
Grunt rodzimy

<p>"INSTAL-KOMPLEX" Włocławek ul. Parkowa 37</p> <p>PROJEKT BUDOWLANY</p> <p>Objekt: Przydomowa oczyszczalnia ścieków EURO-PLAST. Gmina Osiecin - O.S.P. Boruch gm. Osiecin.</p> <p>TEMAT: Oczyszczalnia ścieków z drenażem-rozw.techn.</p>			
Funkcja	Nazwisko i imię	Podpis	Data
Projektował: upr. br. inż. instal.	mgr inż. Andrzej Miazek UA-V-7342-5/85/94/Vk proj.		11/09r.
Opracował:	mgr inż. Magdalena Bracka Sieci wodoc. i kanaliz. inst. wewn.		Nr rys.
			3



Grunty przepuszczalne

Grunty nieprzepuszczalne



Ziemia uprawna
min. 20cm

Kruszywo
min. 30cm Ø16+32mm

Piasek ~10cm

Grunt rodzimy

50+90cm

Geotekstyna

Ruro PCW Ø110

Ziemia uprawna
min. 20cm

Kruszywo Ø16+32mm
min. 30cm

Żwir min. 70cm

Grunt rodzimy

50+90cm

<p>"INSTAL-KOMPLEX" Włocławek ul. Parkowa 37</p> <p>PROJEKT BUDOWLANY</p> <p>Obiekt: Przydomowa oczyszczalnia ścieków. Gmina Osiećiny - świetlica wiejska Borucin gm. Osiećiny. TEMAT: Oczyszczalnia ścieków z drenażem-rozw.techn.</p>			
Funkcja	Nazwisko i imię	Podpis	Data
Projektował: upr. br. inż. instal.	mgr inż. Andrzej Młazek UA-V-7342-5/859-44K proj. Sieci wodoc. i kanaliz. inst. wewn.		11/09r.
Opracował:	mgr inż. Magdalena Bracka		Nr rys.
			3