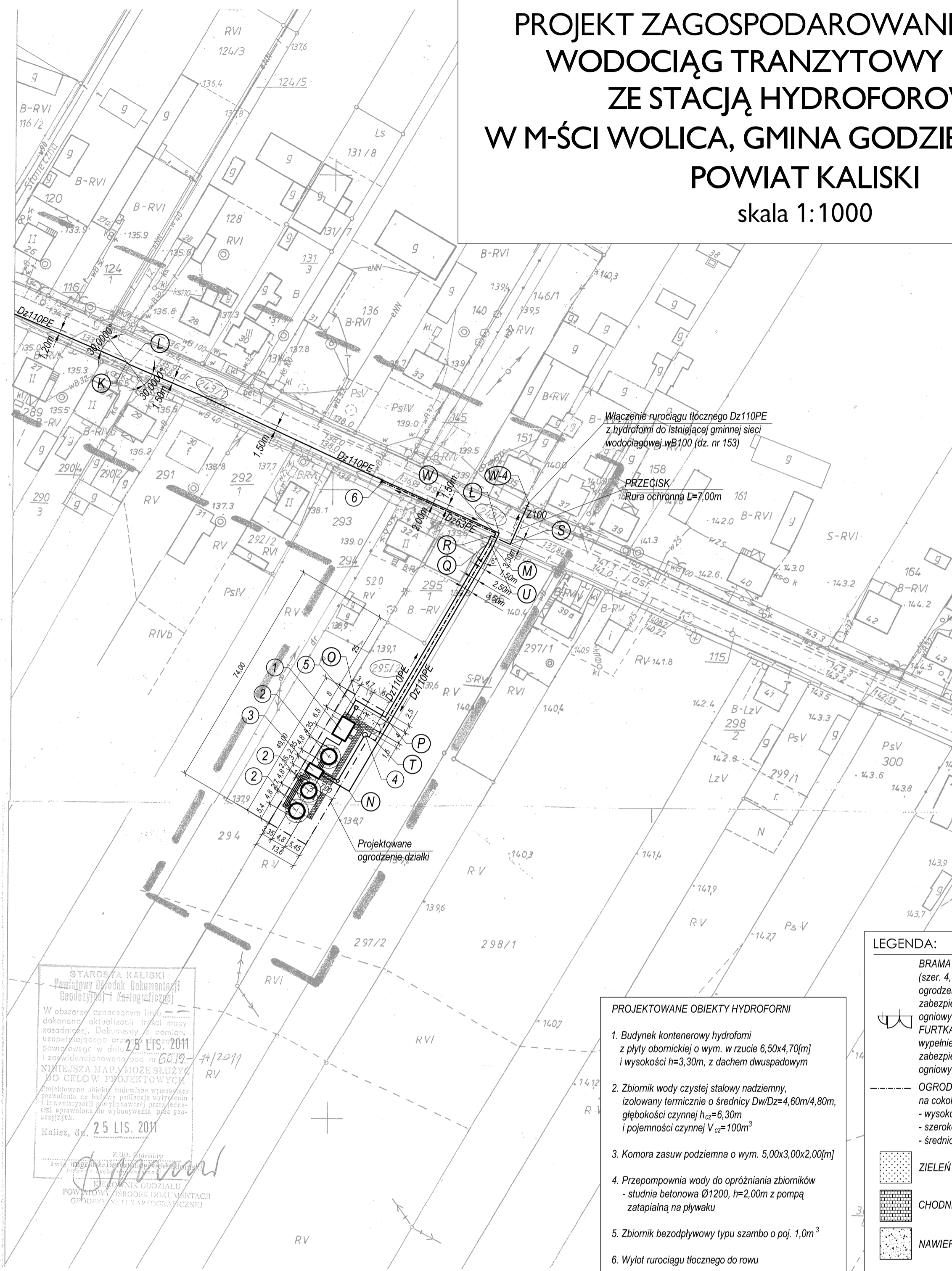


# PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU WODOCIĄG TRANZYTOWY Dz110PE ZE STACJĄ HYDROFOROWĄ W M-ŚCI WOLICA, GMINA GODZIESZE WIELKIE POWIAT KALISKI skala 1:1000



STAROSTWA KALISKI  
Powiatowy Ośrodek Dokumentacji  
Geodezyjno-Kartograficznej

W obszarze oznaczonym linią  
dokonano aktualizacji treści mapy  
zasadniczej. Dokumenty z pomiaru  
uzupełniającego orzeczenia  
powiatowego z dnia 25.11.2011  
i zarejestrowane pod nr 60/19-74/2011  
Niniejsza mapa może służyć  
do celów projektowych.

Projektowane obiekty budowlane wymagają  
pozwolenia na budowę podlegając wytyczeniu  
i broniącemu się przed zmianami w czasie  
przebiegu prac budowlanych. Nie gwarantujemy  
dokładności danych do wykorzystania w celach  
projektowych.

Kalisz, dn. 25.11.2011

Z. O. Starosta  
mgr inż. Bogusław Olejnik

BIURO INŻYNIERII  
POWIATOWY OŚRODEK DOKUMENTACJI  
GEODEZYJNO-KARTOGRAFICZNEJ

- PROJEKTOWANE OBIEKTY HYDROFORNI**
1. Budynek kontenerowy hydroforni z płyty obornicznej o wym. w rzucie 6,50x4,70[m] i wysokości h=3,30m, z dachem dwuspadowym
  2. Zbiornik wody czystej stalowy nadziemny, izolowany termicznie o średnicy Dw/Dz=4,60m/4,80m, głębokości czynnej h<sub>cz</sub>=6,30m i pojemności czynnej V<sub>cz</sub>=100m<sup>3</sup>
  3. Komora zasuw podziemna o wym. 5,00x3,00x2,00[m]
  4. Przepompownia wody do opróżniania zbiorników - studnia betonowa Ø1200, h=2,00m z pompą zatapialną na pływaku
  5. Zbiornik bezodpływowy typu szambo o poj. 1,0m<sup>3</sup>
  6. Wylot rurociągu tłoczego do rowu

**LEGENDA:**

- BRAMA DWUSKRZYDŁOWA (szer. 4,0m; wys. 2,0m; wypełnienie: panel ogrodzeniowy, zabezpieczenie antykorozyjne: ocynk ogniowy+malowanie RAL7024)
- FURTKA (szer. 1,0m, wys. 2,0m; wypełnienie: panel ogrodzeniowy, zabezpieczenie antykorozyjne: ocynk ogniowy+malowanie RAL7024)
- OGRODZENIE PANELOWE typ P na cokole z prefabrykatów: wys. 200mm, szer. 50mm - wysokość przęsła: 1,90m - szerokość przęsła: 2,50m - średnica drutów: Ø5mm
- ZIELEŃ NISKA - TRAWNIK
- CHODNIKI - KOSTKA BRUKOWA BETONOWA gr. 6,0 cm
- NAWIERZCHNIA ZE ŻWIRU PŁUKANEGO

**MAPA SYTUACYJNO-WYSOKOŚCIOWA**

**SKALA 1:1000**

OBRĘB: **WOLICA**  
 GMINA: **GODZIESZE WIELKIE**  
 POWIAT: **KALISKI**  
 WOJEWÓDZTWO: **WIELKOPOLSKIE**  
 ARK. MAPY EWID.: **1, 2**  
 SEKCJA: **444.124.143**  
**444.124.191**



Znaki geodezyjne  
urzędzenia zabezpieczające  
te znaki oraz budowle triangulacyjne  
podlegają ochronie

Geodeta uprawniony  
Bogusław Olejnik  
ul. nr 11, 63-322 Goluchów  
tel. 062 7617411, tel. fax. 0608343239

**"LAPIS"**  
USŁUGI GEODEZYJNO-KARTOGRAFICZNE  
PROJEKTOWANIE I URZĄDZANIE TERENÓW  
ZIELENI  
BOGUSŁAW OLEJNIK - GEODETA UPRAWNIONY  
UPRAWNIENIA NR 17944  
63-322 Goluchów ul. Działaliskich 4/4  
NIP 968-020-84-01; REGON 250994254

<b>PRACOWNIA PROJEKTOWA</b>			
Instalacja: <b>SIECI INSTALACJI SANITARNYCH</b>		ul. M. Kosińskiego 10 62-800 Kalisz	
Stadium: <b>WODOCIĄG TRANZYTOWY ZE STACJĄ HYDROFOROWĄ</b>		W M-ŚCI WOLICA, GMINA GODZIESZE WIELKIE	
Projekt budowlany		POWIAT KALISKI	
Opracował: mgr inż. A. Lisiecki Nr BN-10.9/40/82; WKPiS/2838/01	Podpis:	Investor: GMINA GODZIESZE WIELKIE ul. 11 Listopada 10 62-872 Godziesze Wielkie	Data: 12.2011r.
Projektował: mgr inż. S. Lisiecki Nr 7131-7132/172/PW/2002; WKPiS/0010/03	Podpis:	PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU WODOCIĄG TRANZYTOWY Dz110PE	
Sprawił: mgr inż. M. Lisiecka WKPiS/09/PVCS/06; WKPiS/04/01/06	Podpis:	Skala: 1:1000	
			Nr rys. <b>3</b>



ERROR: syntaxerror  
OFFENDING COMMAND: --nostringval--

STACK:

/Title  
( )  
/Subject  
(D:20120816090850+02'00')  
/ModDate  
( )  
/Keywords  
(PDFCreator Version 0.9.5)  
/Creator  
(D:20120816090850+02'00')  
/CreationDate  
(user)  
/Author  
-mark-