

Zgierz

Obrebi: Z-140

Skala 1:500

Mapa do celów projektowych

1. Mapa rastrowo-wektorowa opracowana w technologii numerycznej w środowisku

Microstation na podstawie matrycy mapy zasobniczej

2 Układ współrzędnych 1965:

3. Pozycja odniesienia "Konsztadt"

4. Інше векторне зображення згідно з інструкції К-1 Тодішнього разу був

2 oct 1961/95

Kraków 18.05.2011

NR 12345 9/8-19/2011

Ne wynika się stąd, że w terenie innych nie wykazywanych może urządzeń podziemnych, które nie były zgłoszone do inwentaryzacji lub o których brak jest informacji w historycznych brzoźwach.

Niniejsza mapa jest fragmentem mapy sytuacyjno-wysokościowej do celów projektowych w skali 1:500 zaevidencjonowanej w Sторoście Powiatowym w Zgierzu w dniu 25.07.2011 r. pod Nr 8766/2011

Za zgodność z oryginałem

PROJEKTANT

ek


mgT inz. Malgobezila Divi
1000 143/88/NT
1000 143/88/NT

UPR. N° 1453
2012/2550/PVNO3115

upr. bud. LOEN-



LEGENDA:

- | | | | |
|---|--------------|---|---|
| | KS... | | Proj. przyl. kanałizacji sanitarnej z rur PVC SNB Ø 160 |
|  | |  | Linia regulacyjna drogi |

A-D-Zahlenopferanten

HUBER	PB
	grudzień 2015
"WODOCIĄGI I KANALIZACJA-ZGIERZ" Sp. z o.o. 95-100 ZGIERZ, ul. A. STRUGA 45	
PB kan. sanit. Ø 160 PVC od istn. odcinka bocznego do studni rewiz. na dz. nr 845/18 przy ul. Zawilicowej 18 i do połączenia z inst. kanisan wychodzącą z budynku mieszkalnego - Zgierz, obręb Z-140.	SKALA: 1:500
Plan zagospodarowania terenu.	NR.RYS. PROJEKTANT
Projektant:	
migr inż. Małgorzata Dworaczek upr. 143/88Mt, LOD/2550/PWOS/15	Fotolis Dworaczek mgr inż. Małgorzata Dworaczek upr. nr 143/88Mt LOD/2550/PWOS/15
inż. Zbigniew Karolak	upr. bud. LOD/2550/PWOS/15

„Wodociąg i Kanalizacja - Zgierz” Sp. z o.o.

Stwierdza się, że projekt niniejszy został uzgodniony pod warunkiem uwzględnienia w nim następujących uwag:

uwzględniając w tym zakresie uwagi

84547

Projekt został zarejestrowany dnia

29.12.2015 1164

1764

КІЕРДЖАНИ К

Dział Doświadczalnej Technicznej

mgr inż. Krzysztof Wiatryk

Niniejszy dokument stanowi
Załącznik do wniosku nr *11166k*
z dnia

2. dñie

SPECIALIST ANALYTIC

ds. Bazy danych

mgr inż. Piotr Szulkowski