

UWAGA:
Mapa powstała w wyniku wektoryzacji rastra mapy sytuacyjno-wysokościowej w skali 1:1000.

UWAGA:
W miejscach oznaczonych Brak danych branżowych i możliwości pomiaru. Próba wykrycia aparaturą nie dała rezultatu. Proszę uważać przy pracach ziemnych.

UWAGA:
Mapa d/c projektowych została wykonana bez ustalenia obciążeń służebnościami gruntowymi.

UWAGA:
Nie wyklucza się istnienia w terenie innych nie wykazanych na niniejszej mapie urządzeń podziemnych, które nie zostały zgłoszone do inwentaryzacji i o których brak informacji w inst.branżowych.

Wykonawca:



93-165 Łódź, ul.Podmiejska 23
tel. 889-462-744, NIP 739-324-09-56
Geodeta Uprawniony
mgr inż. Paweł Siwiecki
upr.nr 20446
KERG 14.09-22/12 Olsztyn, dn. 14.03.2012 r.

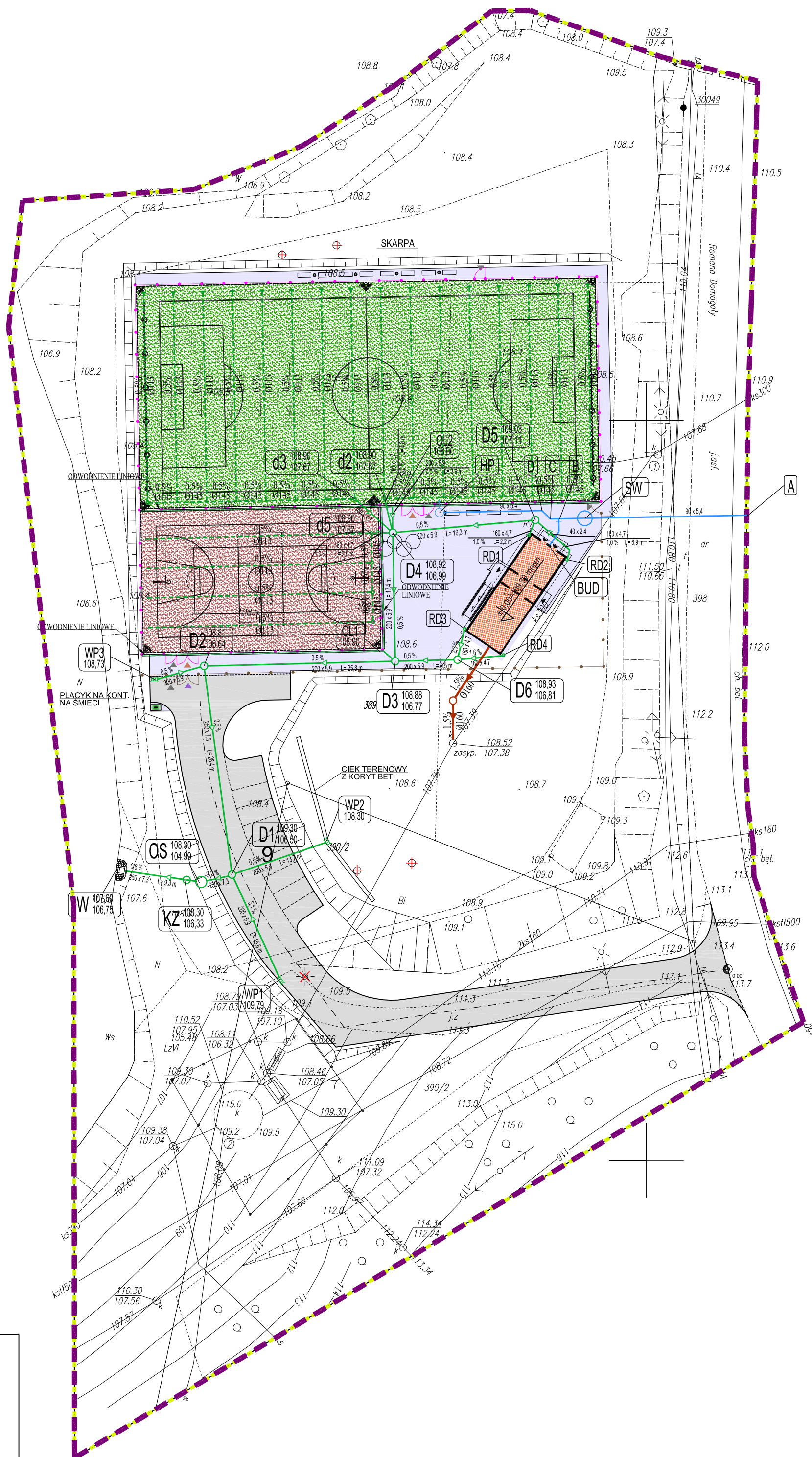
woj.warmińsko-mazurskie
gm. Dywity
obręb: Kieźliny
dz. 389, 390/2

Mapa sytuacyjno-wysokościowa
do celów projektowych
skala 1:500

Mapę niniejszą wykonano na podstawie mapy zasadniczej Kieźliny sekcja: 3072-25B, danych z ewidencji gruntów i budynków obręb Kieźliny, oraz pomiaru uzupełniającego z miesiąca marzec 2012r.

x = 30800
y = 00960

x = 30700
y = 00960



SYTUACJA

SKALA 1:500

TEMAT: ADAPTACJA TYPOWEGO PROJEKTU BUDOWY
BOISKA PIŁKARSKIEGO ORAZ WIELOFUNKCYJNEGO
"ORLIK 2012" WRAZ Z ZAPLECZEM
W MIEJSCOWOŚCI KIEŻLINY, GM. DYWITY
W RAMACH PROGRAMU "MOJE BOISKO - ORLIK 2012"

OBIEKT: BOISKO "ORLIK 2012"

ADRES: dz. nr 389 i 390/2, obręb 9 Kieźliny, gm. Dywity

INWESTOR: URZĄD GMINY DYWITY
ul. Olsztyńska 32
11-001 DYWITY

OZNACZENIA:

- ZAKRES AKTUALIZACJI MAPY
- GRANICA DZIAŁKI
- BUDYNKI PROJEKTOWANE
- Zaplecze socjalne, Orlik 2012
- PROJ. BOISKO DO PIŁKI NOŻNEJ
O NAWIERZCHNI Z TRAWY SYNTETYCZNEJ
- PROJ. BOISKO WIELOFUNKCYJNE
O NAWIERZCHNI POLIURETANOWEJ
- PROJEKTOWANE DOJŚCIA PIESZĄ Np. POLBRUK
- PROJEKTOWANY WJAZD / PŁYTY AZUROWE
- OGRODZENIE ZEWNĘTRZNE BOISK, PANELOWE, PRZETŁACZANE - wysokość 4m
- OGRODZENIE TERENU PANELOWE, PRZETŁACZANE - wysokość 2m
- PIŁKOCCHWYT, SIATKA POLIETYLENOWA - wysokość 6m
- ŁAWKI DREWNIANE
- KOSZE NA SMIECI
- PROJEKTOWANE MIEJSCA POSTOJOWE
- FURTKA 1,5x2 m
- BRAMA WJAZDOWA NA TEREN KOMPLEKSU - 3,20x2,0m
- BRAMA TECHNOLOGICZNA - 2,5x2,5m
- DO USUNIĘCIA

PROJEKTOWANE PRZYŁĄCZA:

- PRZYŁĄCZE WODY
- KANALIZACJA SANITARNA
- KANALIZACJA DESZCZOWA
- DRENAŻ ODWADNIAJĄCY
- KABEL nN - oświetlenie zewnętrzne
- OPRAWA OŚWIETLENIOWA
- RURA OSŁONOWA
- Szafka kablowa typu ZK-1 "zalicznikowa"

PRACOWNIA PROJEKTOWA "AKON"		BRANŻA:	SANIT.
10 - 672 OLSZTYN UL. ELBLĄSKA 125		SKALA:	1:500
OBIEKT:	BOISKO "ORLIK 2012"	DATA:	05.2012
ADRES:	dz. nr 389,390/2, obręb 9 Kieźliny, gm. Dywity	NR RYS.:	S-1
RYSUNEK:	SYTUACJA - INSTALACJE I PRZYŁĄCZA SANITARNE	PROJ.	BUDOWLANY
INWESTOR:	URZĄD GMINY DYWITY		
PROJEKTANT:	mgr inż. Sławomir Piechota		Upr.bud.nr: WAW/0044/PWOS/11
SPRAWDZAJĄCY:	inż. Ryszard Kowalski		Upr.bud.nr: 56/85/OL
OPRACOWAŁ:			Upr.bud.nr: