

TORUŇ

Obřeb 12

TORUN' 25.02.2015

WGIK.6640.332.2015

MAPA ZASADNICZA
DO CELOW PROJEKTOWYCH
Skala 1:500

1. Mapa wektorowa opracowana w technologii numerycznej i MicroStation na podstawie pierwotny mapy zasadniczej
2. Układ współrzędnych państwowych : "2000".

3. Poziom odniesienia: "Amsterdam".

Mapa do celów projektowych
została wykonana bez ustalenia

obciążen służebnościami
gruntowymi.

Roboty Geodezyjne i Kartograficzne

Andrzej Krzemień
ul. Słońsk Górny 16, 87-720 Ciechocinek
tel. (046) 44 55 80

GEOPHYSICAL LABORATORY
Box (054) 283-70-60, NIP 803-104-00-9
Box (054) 283-41-8

nr świadczenia 17544

mgr inż. Andrzej Krzemien

[illegible]

PREZIDENT MIASTA
POPIRUTA

2015.36


2015-03-04









KIEROWNIK REZERWAT

~~inż. Andrzej Sliwowski~~

[illegible]

inż. Andrzej Sliwowski

INWESTOR:		JEDNOSTKA PROJEKTOWA:	
Gmina Miasta Toruń ul. Wąsy Gmin, Sikorskiego 8 87-100 Toruń		 GEOTECHNICA geologia i budownictwo 87-100 Toruń, ul.Kościuszki 14g tel.(0-56) 655-50-40, fax.(0-56) 655-96-75 e-mail: biuro@geotechnica.pl	
BUDOWA BUDYNKU PRZYSTANI SPORTOWO WYONOCY - BAZY TRENINGOWEJ SZKOŁY MISTRZOSTWA SPORTOWEGO WRZĄZ Z ZAG. TERENU ul. Popiełuski 1-3 w Toruniu		STADIUM: PROJEKT BUDOWLANY WYKONAWCZY BRANŻA: DROGI	
NAZWA PRZEDMIOTU:		SKALA:	
PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU - PLANISZA DROGOWA		1:500	
FUNKCJA		NR ARCHIWALN.	
PROJEKTANT bronz: drogi	IMIĘ I NAZWISKO NR UPRAWNIENI 129/70/87	NR RYS.: D-1	
SPRZĄDAJĄCY inż. Aleksander Jędrzejn	KUP / 00/40 / PM/00/11	DATA 03.2015r.	
FORMAT: 420x511		03.2015r.	

-  - jezdnia, plac - betonowa kostka brukowa gr. 8 cm, podsypka cem.-piask. gr. 5cm, podbudowa łamane twardo gr. 45cm (dwie warstwy), warstwa odsączająca z piasku gr. 15cm
 -  - parkingi - kostka bet. gr. 8cm grątkowa, podsypka cem.-piask. gr. 5 cm podbudowa 1.jw. grub. 45cm
 -  - spadki nawierzchni
 -  ^{x1,50} - rzędnę projektowane
 -  WP7 - wpuści iliczone
 -  - krawężniki betonowe 15/30cm przestające
 -  - chodnik - bet. kostka brukowa gr. 6 cm 15x15cm uszczelniona w pow. górnej koloru żółtego
 -  - kierunki spadków terenu

OZNACZENIA:

- projektowane ogrodzenie
wejścia do budynku
- 1
- projektowany budynek przystani sportow
wodnych