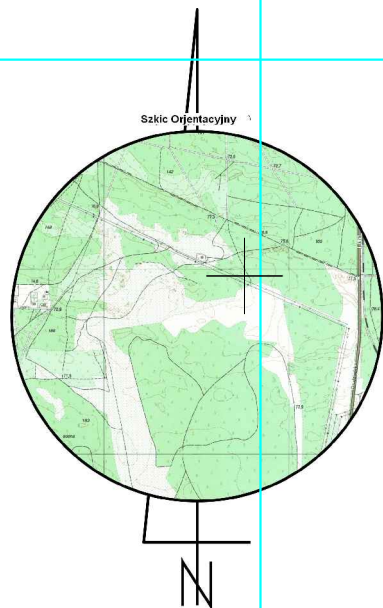
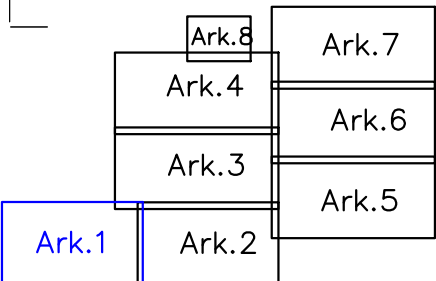


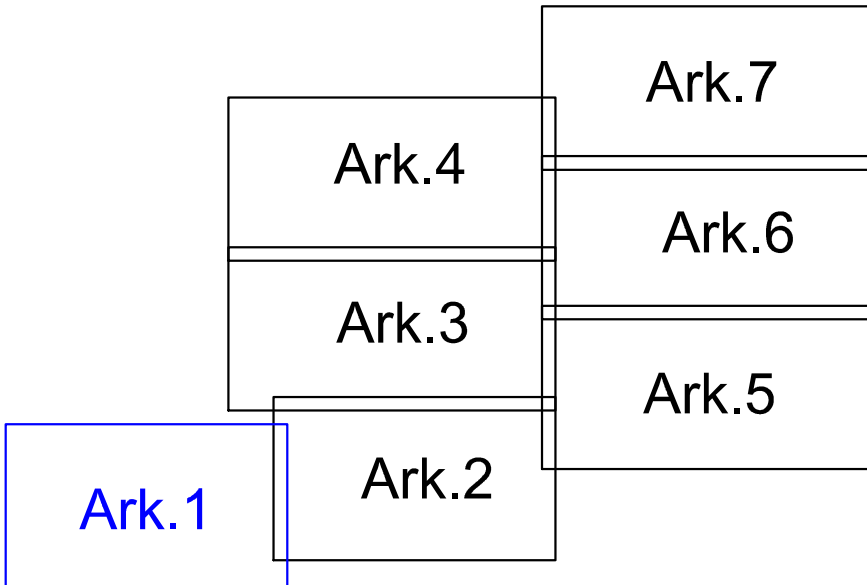
MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH
SKALA 1:500

Układ wsp. płaskich: 2000 strefa 6 (18'), układ odn.: Amsterdam 55

UKŁAD ARKUSZY



UKŁAD ARKUSZY



Jednostka ewidencyjna: 046301_1 Toruń
obr. 0030 Toruń
Sektory mapy: 6.191.26.01.1, 6.192.25.25.1, 6.192.26.21.1, 6.192.26.21.2, 6.192.26.21.3, 6.192.26.21.4
WGK.6640.719.2017
Mapa aktualna na dzień: 21.07.2017
Dla działek objętych zakresem opracowania nie przeprowadzono badania Księg Wieczystych pod kątem występowania ewentualnych obciążeń służebnościami gruntowymi.
Granice oraz użytki gruntowe przedstawione na mapie są zgodne ze stanem upomianym w ewidencji gruntów.
Nie wyklucza się istnienia w terenie urządzeń podziemnych, ułożonych a niezgłoszonych do inwentaryzacji geodezyjnej.
Wykonawca: WUP MELBUD s.c.

WIELOBRANŻOWE PRZEDSIĘBIORSTWO
USŁUGOWO-PRODUKCYJNE
"MELBUD" s.c.
Marcin Grzelczyk & Piotr Szeffler
87-100 Toruń, ul. Trawuska 12
tel. (056) 62 36 235, fax (056) 63 94 739
NIP 956-00-08-024

GEODETA UPRAWNIONY
Stanisław Skocypias
Upr. GKG 15922

Świadczą, że niniejszy dokument został opracowany w wyniku prac geodezyjnych i kartograficznych, których rezultaty zawiera operat techniczny wpisany do ewidencji materiałów państwowego zasobu geodezyjnego i kartograficznego.

Organ Miar i Wagi i Własności	PREZYDENT MIASTA TORUŃ
Identyfikator ewidencyjny materiału zasobu - operat techniczny	P0463
data wydania operatu technicznego do ewidencji państwowego zasobu	3.1.07.2017
Imię, Nazwisko i podpis osoby reprezentującej organ	KIEROWNIK REFERATU

inż. Andrzej Staniowski

- OZNACZENIA
- kd300 21.5m 0.3% D-171 - proj. kanalizacja deszczowa
 - K-54 72.33 - proj. wpusty deszczowe
- SIECI WG ODRĘBNYCH OPRACOWAŃ
- proj. kanalizacja sanitarna
 - proj. sieć wodociągowa
 - proj. hydranty
 - proj. przewód wody surowej
 - proj. kanalizacja teletechniczna dla wody surowej
 - proj. kabel oświetleniowy
 - proj. słupy oświetleniowe
 - proj. kanalizacja teletechniczna

Nawierzchnie wg projektu drogowego

- projekt. nawierzchnia jezdni ulic SMA (KR 4)
- projekt. nawierzchnia jezdni ulic SMA (KR 3)
- projekt. nawierzchnia jezdni ulic SMA (KR 2)
- projekt. nawierzchnia zatok autobusowych z kostki kamiennej
- projekt. nawierzchnia chodnika z kostki betonowej
- projekt. nawierzchnia ścieżki rowerowej z bet. asfaltowego
- projekt. nawierzchnia ciągu pieszo-rowerowego z bet. asfaltowego
- projekt. nawierzchnia parkingów z kostki betonowej
- projekt. zieleni

Ark. 1

WIELOBRANŻOWE PRZEDSIĘBIORSTWO USŁUGOWO-PRODUKCYJNE "MELBUD" s.c. 87-100 Toruń, ul. Trawuska 12		
Inwestor: Toruńskie Wodociągi sp. z o.o. - ul. Rybalski 31.35 - 87-100 Toruń		
Przebieg: Ubrojenie terenu na osiedlu JAR w Toruniu - etap III - ulice H. Strobana, L. Watzenrodego, J. Heweliusza, F. Halleya, J. Rybickiego, J. Kopera		
Zadanie: Kanalizacja deszczowa		
Tytuł rysunku: PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU		
Projektant: mgr inż. Agnieszka Bajerowska	Specjalność: instalacyjna KUP 0145 POOS 03	
Projektant: inż. Piotr Szeffler	Specjalność: instalacyjna KUP 0158 ZOOS 06	
Sprawujący: mgr inż. Marcin Grzelczyk	Specjalność: instalacyjna KUP 0047 POOS 05	
Data: 03.2018r.	Skala: 1:500	
		nr rysunku 2