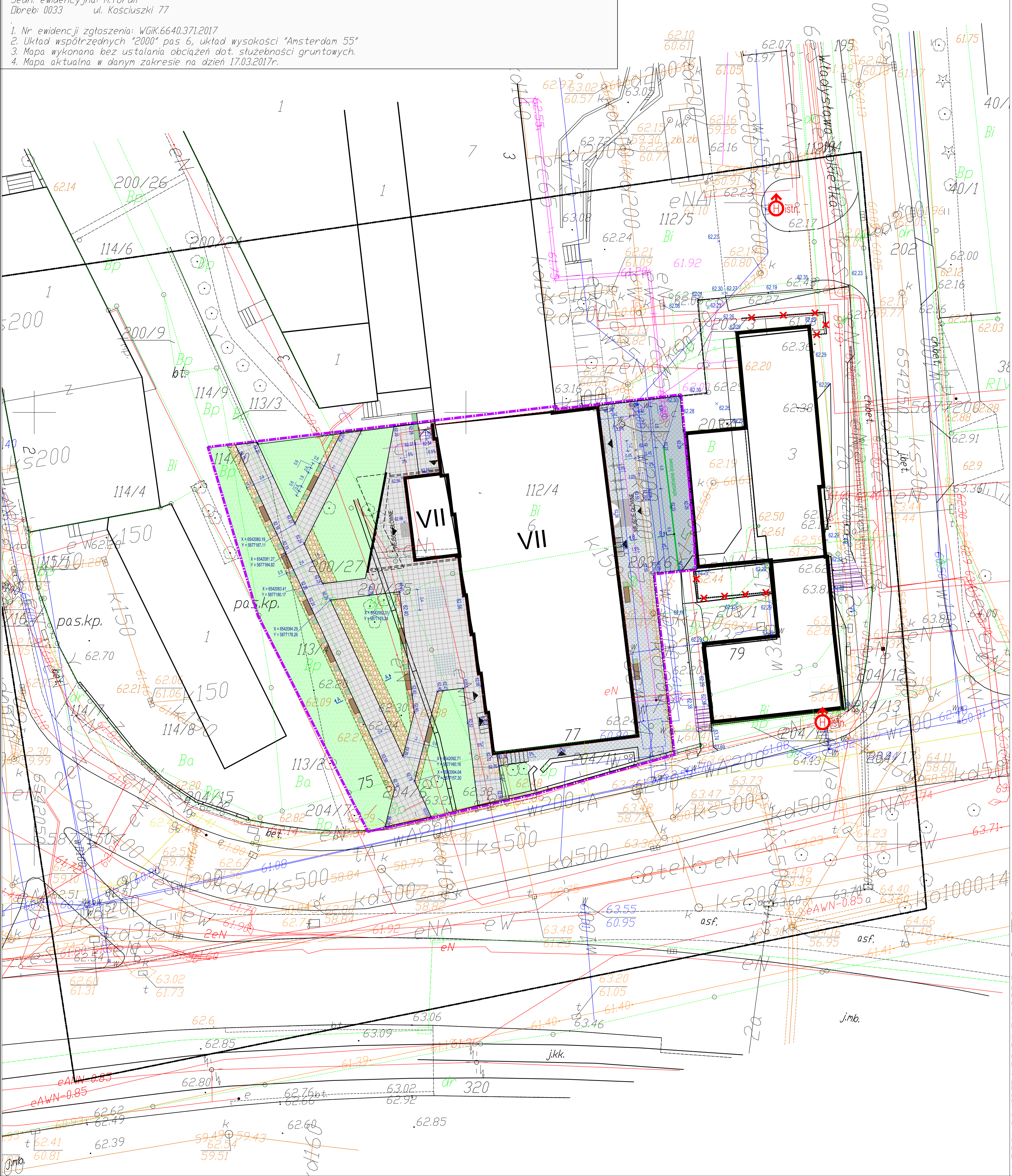


Województwo: kujawsko-pomorskie
Powiat: m.Toruń
Jedn. ewidencyjna: m.Toruń
Dbręb: 0033 ul. Kościuszki 77

1. Nr ewidencji zgłoszenia: WGIK.6640.371.2017
2. Układ współrzędnych "2000" pas 6, układ wysokości "Amsterdam 55"
3. Mapa wykonana bez ustalania obciążeń dot. służebności gruntowych.
4. Mapa aktualna w danym zakresie na dzień 17.03.2017r.



LEGENDA:

- 387 m² **NAMIERZCHNIA CHODNIKÓW (dł.200)**
8cm płyty nawierzchniowe betonowe, 60x60cm, kolor: szary
(np. pościel szara granitowa)
5cm podstapka cementowa – płaskowa 1:4
10cm podbudowa KLSM 0+31.5 mm
10cm warstwa wywłaszczeniowa z piasku
- 159 m² **NAMIERZCHNIA CHODNIKÓW (kostka granitowa)**
8cm kostka granitowa 7/9 (jasno - szara)
5cm podstapka cementowa – płaskowa 1:4
10cm podbudowa KLSM 0+31.5 mm
10cm warstwa wywłaszczeniowa z piasku
- 100 m² **NAMIERZCHNIA CHODNIKÓW WZMOCNIONA**
8cm kostka granitowa 7/9 (jasno - szara)
5cm podstapka cementowa – płaskowa 1:4
20cm podbudowa KLSM 0+31.5 mm
10cm warstwa wywłaszczeniowa z piasku
- 12 m² **NAMIERZCHNIA CHODNIKÓW (dł.30)**
8cm płyty nawierzchniowe betonowe, 30x30cm, kolor: grafitowy (np. KOLBRUK PLAZA GRANITE)
5cm podstapka cementowa – płaskowa 1:4
10cm podbudowa KLSM 0+31.5 mm
10cm warstwa wywłaszczeniowa z piasku
- 14,6 m² **STOPNIE BETONOWE**
11cm stopnie betonowe 120x45
10cm beton C 12/15
10cm podbudowa KLSM 0+31.5 mm
10cm warstwa wywłaszczeniowa z piasku
- 98,7 m² **NAMIERZCHNIA ŻWIROWA POD TRAWY OZDOBNE**
10cm żwir czysty frakcja 0/16-32 cm
agrowłókna 200g/m²
- 39,5 m² krawężnik wtapiany betonowy 150x2
235 m² obrzeża betonowe 800
108 m² obrzeża ogrodowe
- 45.15 rzędne latniegowe
 45.00 rzędne projektowane

PROJEKTANT WYKONAWCA
homeorhouses

WZNEKŁA:
WOJEWÓDZTWO Kujawsko-Pomorskie z siedzibą w Toruniu,
Pl. Teatralny 2, 87-100 Toruń

PRZEDMIOT OPRACOWANIA:
Przebudowa, rozbudowa i zmiana sposobu użytkowania budynku magazynowego przy ul. Kościuszki 77 w Toruniu - na budynek o funkcji użyteczności publicznej, stanowiący siedzibę samorządowych instytucji kultury
Budynek magazynowy „A” ul. Kościuszki 77, 87-100 Toruń

PROJEKT WYKONAWCZY

DROGI

WZNEKŁA: SKALA: 1:250

PROJEKTANT BRANŻOWY

mgr inż. A. Wysocka
GB-4-8346/7250/00
sp. konstrukcyjno - inżynierska

PROJEKTOWAŁ: inż. arch. Mikołaj Michalski

DATA: SIERPIEŃ 2017

NR RYSUNKU: DR.1.0