



Układ wsp. płaskich: 2000 strefa 6 (18°), układ odn.: Kronsztadt t

Układ wsp. płaskich: 2000 strefa 6 (18°), układ odn.: Kronsztadt t

Jednostka ewidencyjna: 040602.2, Gruta
os. Dobrzań Kłewska, Gruta.
Setę mogą: 6.20128.04.1, 6.20128.24.3, 6.20128.04.3, 6.20128.04.4, 6.20128.09.2, 6.20128.09.4, 6.20128.4.5, 6.20128.5.5, 6.20128.6.5, 6.20128.8.2, 6.20128.20.4, 6.20128.6.3, 6.20128.20.1
ID 66-40.359.207

Mapa aktualna na dzień: 19.06.2017

Dla działek objętych zakresem opracowania nie przeprowadzono badania Księg Wieczystych pod kątem wystąpienia ewentualnych obciążeń służebnościami gruntowymi.

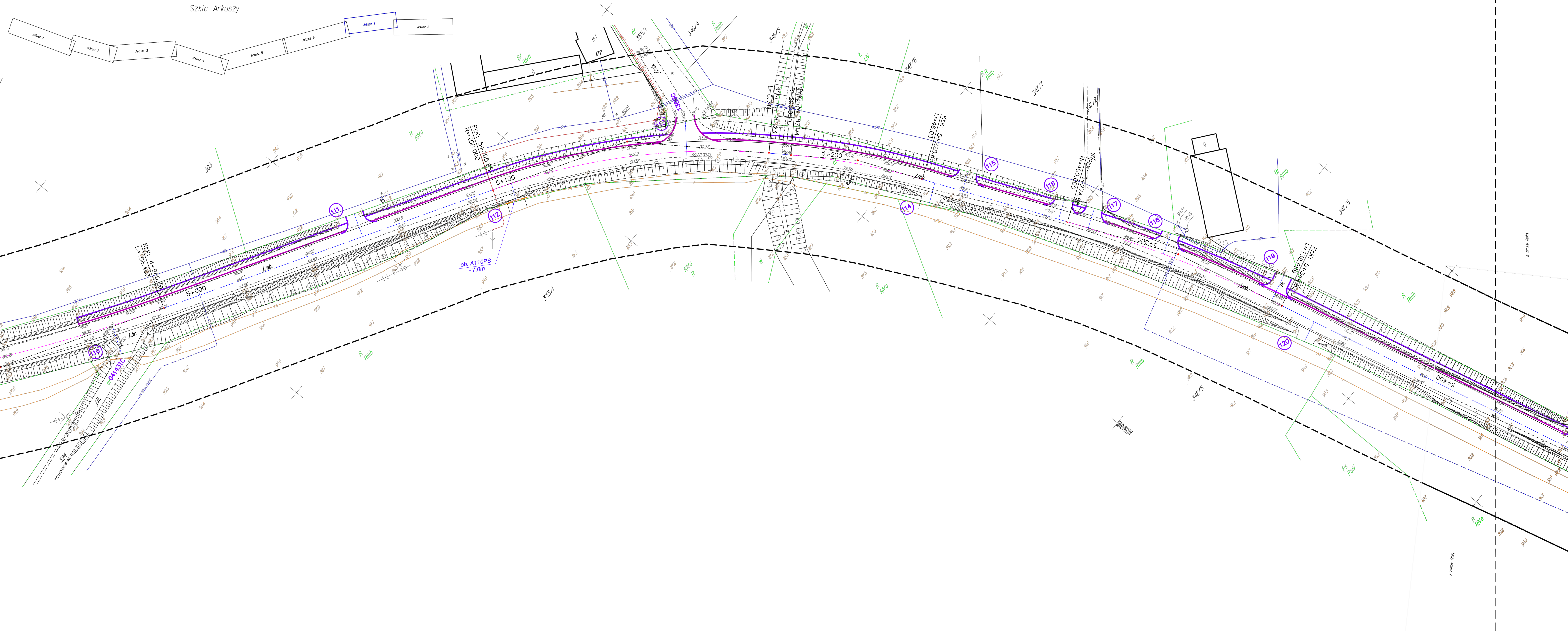
Gраницах oraz użytki gruntowe przedstawiane na mapie są zgodne ze stanem uformowań w ewidencji gruntów.

We wszystkich sąp istniejących w terenie urządzeń podziemnych, ulicznych a niezachowanych do inventaryzacji geodezyjnej].

Aktus: 7(8)

Wykonawca: WPUP Melbud S.c.

Szkic Arkuszy



— · — - projektowany kabel telekomunikacyjny
— - - - - projektowana rura osłonowa

PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU
Przebudowa i zabezpieczenie istniejącej sieci telekomunikacyjnej

Biuro Projektów Drogowych s.c.

ul. Bema 16/8, 87-100 Toruń

OBIEKT:	PRZEBUDOWA Z ROZBUDOWĄ DROGI POWIATOWEJ
---------	---


	NR 1383C DĄBROWKA KROLEWSKA - GRUTA
--	-------------------------------------

INWESTOR:	Powiat Grudziądzki ul. Małomysłowska 1, 86-300 Grudziądz
-----------	---

BRANZA:	TELEKOMUNIKACJA	PODPIS
---------	-----------------	--------

PROJEKTANT:	ANDRZEJ NOWAKOWSKI upr. 1067/98/U
-------------	--------------------------------------

	specjalność: instalacje telekomunikacyjne	
SPRAWDZAJĄCY:	MGR INŻ. ADAM KOWALSKI	

upr. DTT-TU/2113/01/U	
specjalność: instalacje telekomunikacyjne	

DATA: 04. 2017 r.	SKALA: 1:500	RYS. NR: 1-1
-------------------	--------------	--------------