

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH

SKALA 1:500

Układ wsp. płaskich 2000 strefa 6 11B', układ adruKrausstadt 60

Jeżeliś ewentualnie 04000.2 Grudziądz  
okr. 0000 Nieke  
Jeżeliś ewentualnie 04000.2 Rąbino  
okr. 0000 Białochowa 0002 Budy, 0004 Gubiny, 0007 Starym, 0009 Szemburzek  
Selekcja mapy: 6.202.27, 6.202.28, 6.202.29, 6.203.28, 6.203.29  
ID 6640.356.2017

Mapa składowa na dzień 17.07.2017  
Dla celów obliczeniowych zakresu pracowania nie przeprowadzono badania Księg Własności pod kątem występowania ewentualnych abstrakcyjnych służebności gruntowych.  
Granice oraz uchyty gruntowe przedstawione na mapie są zgodne ze stanem uformowanym w ewidencji gruntów.  
Nie wykazuje się istnienia w terenie urządzeń podziemnych, ukrytych i niezgłoszonych do inwentaryzacji geodezyjnej.  
Arkusze 11/13

Wykonawca:

WPUP Melbud s.c.

Szkie Arkuszy

ETAP V ETAP VI

LEGENDA

- jezdnia - nawierzchnia bitumiczna
- wjazd - kostka betonowa
- wjazd - nawierzchnia bitumiczna
- chodniki - kostka betonowa gr. 6cm
- pobocza wzmocnione
- zatoki autobusowe
- droga pieszo-rowerowa
- krawężnik 15x30cm
- krawężnik 12x25cm
- krawężnik 22x30cm
- projektowana nowa granica
- ob. - PE110/6.3 opis rur osłonowych Orange PL
- 4.0m
- projektowane linie telekom Orange PL
- likwidowane linie telekom Orange PL
- rury osłonowe linii telekom Orange PL

PW - PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU  
Przebudowa i zabezpieczenie istniejącej sieci telekomunikacyjnej

OBIEKT:	Biuro Projektów Drogowych s.c. ul. Bema 16/8, 87-100 Toruń		
INWESTOR:	Powiat Grudziądzki ul. Małomysłowska 1, 88-300 Grudziądz		
BRANŻA:	TELEKOMUNIKACJA	rozprz.	
PROJEKTANT:	Andrzej Nowakowski	upr. 1067986/U	
specjalność:	w zakresie projektowania telekomunikacji		
PRZEWIDZUJĄCY:	mgr inż. Adam Kowalewski	upr. DTT-TU2113301/U	
specjalność:	w zakresie projektowania telekomunikacji		
DATA 08.2017 c.	SKALA 1:500	RYS. NR 11_1	

nazwa pliku: Białochowa\_Szemburzek\_telekom 12\_27092017.dwg