

STAROSTA WARSZAWSKI ZACHODNI

Niniejsza dokumentacja była opracowana na podstawie danych z planu zagospodarowania terenu z dnia 17.05.1989r. Plan gen. gminny nr 143207/2 z dnia 17.05.1989r. Plan gen. gminny nr 143207/2 z dnia 17.05.1989r. Plan gen. gminny nr 143207/2 z dnia 17.05.1989r.

*konkretne dane
rebudowy stupa i linii
energetycznej i telekomunikacyjnej*

17.9.2018
OD 66930

30 MAR. 2018
Czajów Mazowiecki

Z up. STAROSTY

*mgr inż. Andrzej Wojtkowicz
Przewodniczący
Rady Nadzorczej*

MAPA

do celów projektowych

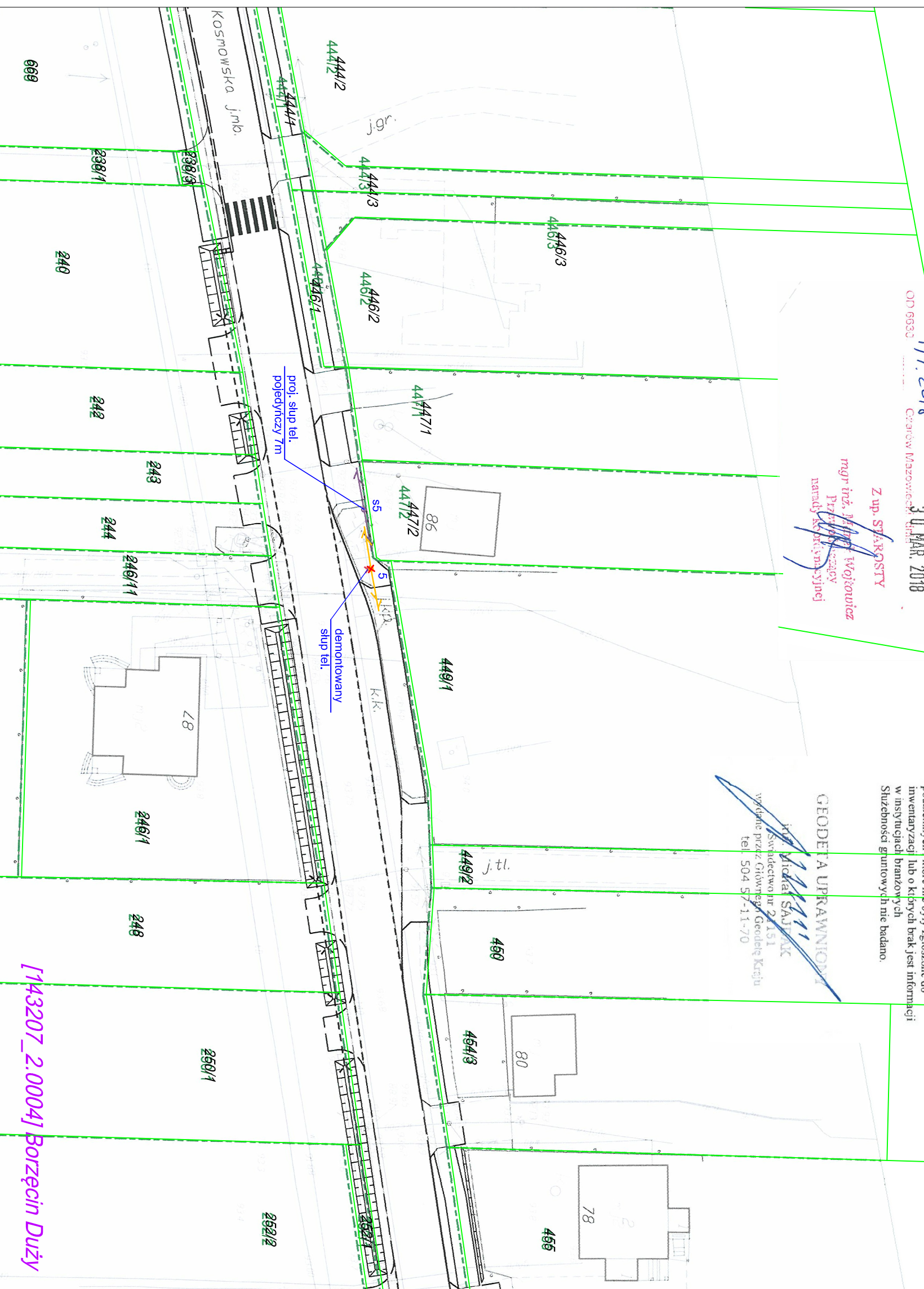
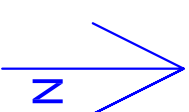
Skala 1 : 500
Obręb: 0004 Borzęcin Duży
Gmina: 143207/2 Stare Babice
Układ współrzędnych płaskich - 2000
Układ wysokościowy - Kronsztadt 2006
OD.6640.1.4966.2017

Mapa w granicach oznaczonych kolorem niebieskim aktualna na dzień: 12.12.2017r.

Nie wyklucza się istnienia w terenie innych nie wykazanych na niniejszej mapie urządzeń podziemnych które nie były zgłoszone do inwentaryzacji lub o których brak jest informacji w instytucjach branżowych
Służebność gruntowych nie badano.

GEODETA UPRAWNIONY

*mgr inż. Mikołaj SĄDZIAK
Swiętociwno nr 24.151
wydane przez Głównego Geodetę Kraju
tel. 504 57-11-70*



[143207_2.0004] Borzęcin Duży

Legenda

- demontowany stupa tel
- projektowany stupa tel
- 1 demontowany stupa teletechniczny
- s1 projektowany stupa teletechniczny
- granica działek
- 139 numer działki
- granica obrębu
- Borzęcin Duży nazwa obrębu

Investor:			
ZARZĄD POWIATU WARSZAWSKIEGO ZACHODNIEGO			
ul. Poznańska 129/133 05-850 Ożarów Mazowiecki			
Wykonawca:			
BIURO USŁUG INŻYNIERSKICH			
Bartłomiej Maletka ul. Cedrowa 22 Hippolitów, 05-074 Hellinów Tel./Fax: (+48) 22 787 46 23 e-mail: biuro@bulbm.pl www.bulbm.pl			
Inwestycja:			
ROZBUDOWA DRUGI POWIATOWEJ NR 4123W UL. KOSMOWSKIEJ W BORZĘCINIE DUŻYM I BORZĘCINIE MAŁYM NA ODC. OD UL. WARSZAWSKIEJ DO GRANICY GMINY STARE BABICE			
Tytuł rysunku:		Skala:	
Plan zagospodarowania terenu		1 : 500	
Faza:			
PROJEKT BUDOWLANY		Branża: TELETECHNICZNA	
Projektował:		Podpis:	
Inż. Leszek Stulka upr. nr B-TP/07/94			
Sprawdził:		Podpis:	
mgr inż. Grzegorz Głomkowski upr. nr DTK-W-SB/02477/04/U			
Opracował:		Podpis:	
Data:	Nr rys.:	Nr ark.:	Tom:
czerwiec 2018	2	3	IV