

Mapa do celów projektowych
skala 1:500

Sporządzona na kopii mapy zasadniczej oraz na podstawie pomiaru uzupełniającego w m-cu
maju 2017 r. wykonana przez Usługi geodezyjne – kartograficzne GEO-MAP
inż. Dawid Budzeń

Geodeja uprawniony inż. Dawid Budzeń Nr Upr. 21574

woj. pomorskie

pow. leborski

jedn. ewid.: Cewice [220803_2]

obr. ewid.: Oskowo [0009]

dz. 73, 74/13, 76

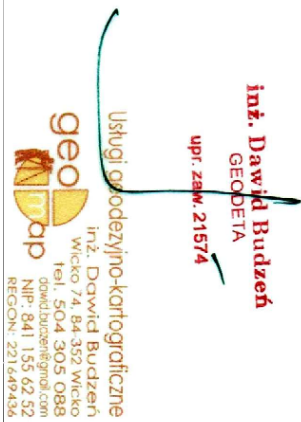
Licencja nr: 6640.501.2017_2208_K05

ID: 6640.501.2017

Stos aktualizacji na dzień 09.05.2017 r.

Układ współrzędnych płaskich: 2000/6

Układ współrzędnych wysokościowych: Krusztów 86



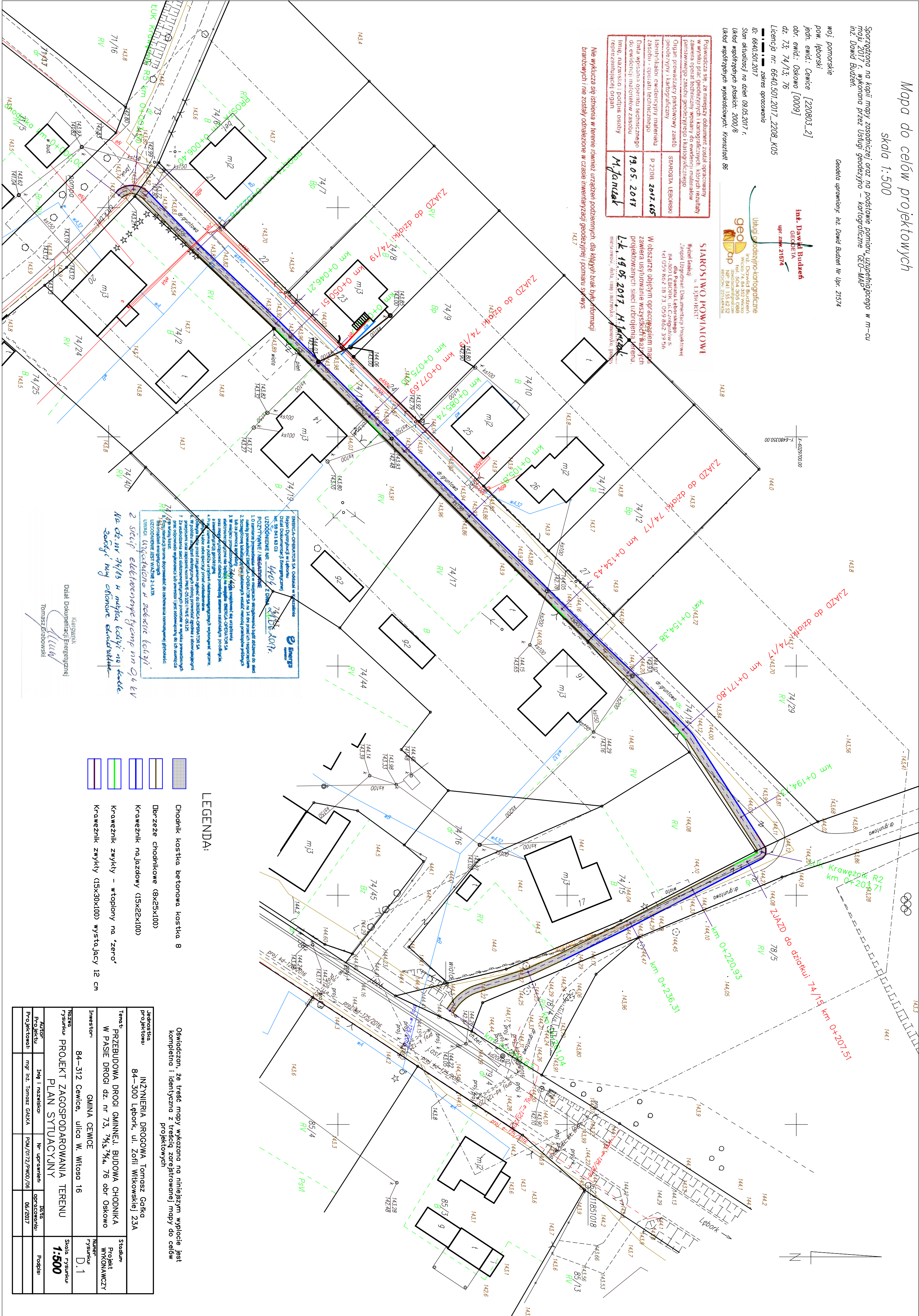
STAROSIWO POWIATOWI

Wykonanie
Zespół Geodezyjny Dokumentacji Projektowej
dla Powiatu Leborskiego
ul. 3-go Maja 10
84-300 Oskowo
tel. 059 862 18 73, 059 862 39 56

Posiada się, że niniejszy dokument został opracowany w wyniku prac geodezyjnych i kartograficznych. Których rezultaty przedstawiają stan faktyczny terenu, na którym zostały wykonane pomiary, z uwzględnieniem ewentualnych zmian w terenie.	Starosta Leborski
Identyfikator ewidencyjny zasobu	STAROSTA LEBORSKI
Identyfikator ewidencyjny materiału	P 2208 2017_K05
Zasobu - opisu technicznego	19.05.2017
Data wpisania opisu technicznego do ewidencji metali i zasobu	19.05.2017
Imię, nazwisko i podpis osoby reprezentującej organ	M. Jankowski

Nie wyklucza się istnienia w terenie również urządzeń podziemnych, dla których brak było informacji
branżowych i nie zostały odnotowane w czasie inwentaryzacji pomiaru skłowy

W obszarze objętym opracowaniem mapy
zawiera usytuowanie wszystkich nazwisk
projektowanych sieci uzbrojenia energetycznego.
L-4, 19.05.2017, H. Jankowski



- LEGENDA:
- Chodnik kostka betonowa kostka 8
 - Dorzęże chodnikowe (8x25x100)
 - Krawężnik jazdowy (15x25x100)
 - Krawężnik zwykły - wtopiony na "zero"
 - Krawężnik zwykły (15x30x100) wystający 12 cm

Jednostka projektowa	INŻYNIERIA DROGOWA Tomasz Gółka	Stadium projektu	Projekt wykonawczy
Tytuł	PRZEBUDOWA DRUGI GMINNEJ, BUDOWA CHODNIKA W PASIE DRUGI dz. nr 73, 74/3, 74/4, 76 obr. Oskowo	Skala rysunku	1:500
Investor	GINIA CEWICE	Numer rysunku	D.1
Adres	84-312 Cewice, ulica W. Witosa 16	Projektant	
Projektant	inż. Tomasz GÓŁKA	Opis	
Projektant	inż. Tomasz GÓŁKA	Opis	

Oświadczam, że treść mapy wykazano na niniejszym wyplocie jest kompletna i identyczna z treścią zarejestrowanej mapy do celów projektowych