

MAPA SYTUACYJNO-WYSOKOŚCIOWA
do celów projektowych
Skala 1:500

Jednostka ewidencyjna:
Czersk - M [220204_4]
Obręb ewidencyjny:
Czersk [Nr 0001]

Układ wsp. płaskich 2000/18, wysokości Kronsztadt 86
Obciążeń gruntowych nie badano.
KERG 6640.688.2014
Tuchola, dn. 14.04.2014r.

Wyk.: GEO-MAP
Biuro Usług Geodezyjnych
i Obrotu Nieruchomościami
Marek Mysza
52 334 89 01

LEGENDA

- Proj nawierzchnia z BA (jezdnia)
- Proj nawierzchnia z kostki bet. typu polbruk - kolor szary (zjazdy publiczne)
- Proj nawierzchnia z kostki bet. typu polbruk - kolor grafitowy (zjazdy indywidualne)
- Proj nawierzchnia z kostki bet. typu polbruk - kolor szary 80%, kolor czerwony 20% (chodnik)
- Proj nawierzchnia z kostki kamiennej 16/18cm (zabruki)
- Proj krawężnik bet. 100x30x15 - "wysoki"
- Proj krawężnik bet. 100x30x15 - "niski"
- Proj obrzeże bet. 100x30x8
- Proj krawężnik drogowy typu opornik 100x25x12

Nazwa i adres obiektu budowlanego Remont nawierzchni skrzyżowania ulic: Starego Urzędu, Alei 1000-Lecia, Podleśnej, Łukowskiej w m. Czersk			
Inwestor: Gmina Czersk			
Nazwa rysunku Projekt zagospodarowania terenu		Skala 1:500 Nr rys 2	
Branża	Imię i nazwisko	Uprawnienia	Podpis
Projektant br. drogowa	mgr inż Daniel Folehr	Upr. bud. POM/0101/POOD/11	
5 maja 2012r			

