

Mapa do celów projektowych

skala 1:500

Sporządzona na kopii mapy zasadniczej oraz na podstawie pomiaru, uzupelnienia i aktualizacji z dnia 20.07.2016 r. wykonana przez Usługi Geodezyjne GEO-WAP inż. Dawid Budzeń.

Geodeeta uprawniony: inż. Dawid Budzeń Nr Upr. 2191/4

woj. pomorskie

pow. leborski

jedn. ewid.: Lebork [220801_2]

obr. ewid.: 4 [0004]

dz. 120, Kazimierza Pułaskiego

Licencja nr 6640.862.2016_2208_K05

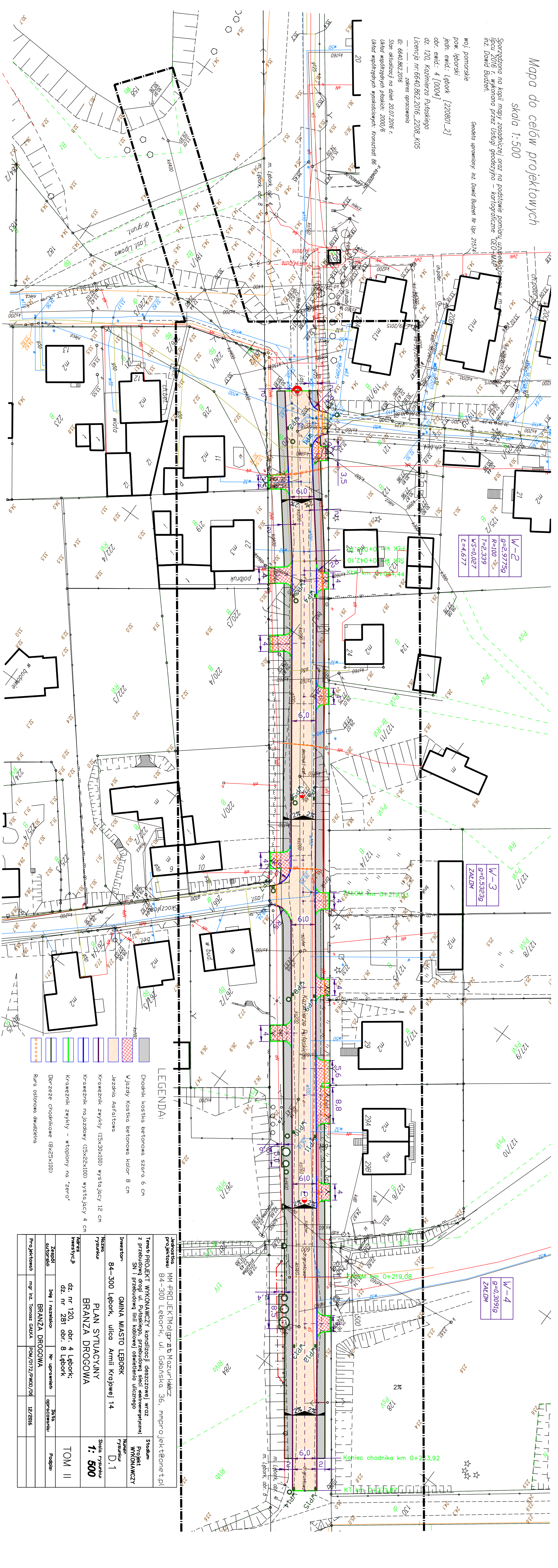
zakres opracowania

ID: 6640.862.2016

Stan aktualizacji na dzień 20.07.2016 r.

Układ współrzędnych płaskich: 2000/6

Układ współrzędnych wysokościowych: krajostad 86











W-2
g=2,97759
R=100
T=2,339
WS=0,027
L=4,677

W-3
g=0,53239
ZALDM

W-4
g=0,30919
ZALDM

LEGENDA:

-  Chodnik kostka betonowa szara 6 cm
-  Wjazdy kostka betonowa kolor 8 cm
-  Jeźdźnia Asfaltowa
-  Krawężnik zwykły (15x30x100) wystulający 12 cm
-  Krawężnik na jazdowy (15x22x100) wystulający 4 cm
-  Krawężnik zwykły - wtopiony na "zero"
-  Dobreżę chodnikowe (8x25x100)
-  Rura osłonowa dwudzielna

Jednostka projektowa: MM PROJEKTALOG sp. z o.o. ul. Gdańska 36, mmprojekt@onet.pl		Stadium: Projekt WYKONAWCZY	
Temat: PROJEKT WYKONAWCZY kandydacji deszczowej WRZ z przebudową drogi ul. Pułaskiego, przebudowy sieci elektroenergetycznej SN i przebudowy linii kablowej oświetlenia ulicznego		Numer rysunku: D.1	
Inwestor: GMINA MIASTO LEBORK		Skala rysunku: 1:500	
Adres inwestycji: ul. Armii Krajowej 14		Podpis: TOM II	
Nazwa rysunku: PLAN SYTUACYJNY BRANŻA DROGOWA		Data: 12/2016	
Zespół autorski: Inż i nazwisko: Nr uprawnień: Data: Podpis:		Projektant: mgr inż. Tomasz GAJKA PGN/0172/PW00/06 12/2016	