



MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH
SKALA 1:500
 Mapę opracowano w oparciu o materiały uzyskane z DDGIK w Leborku i pomiar uzupełniający na podstawie Licencji nr 6640.211.2017.2209_K05
 Imię i Nazwisko, nr uprawnień i podpis geodety uprawnionego, który opracował mapę:
 Województwo pomorskie
 Powiat leborski
 Jednostka ewidencyjna: m. Lebork (220801_1)
 Dobreń Dobreń II (0011)
 Działki 142/3, 299/6, ul. Mieszka I
 ID 6640.211.2017
 Układ współrzędnych płaskich: 2000/6
 Układ współrzędnych wysokościowy: Kronsztadt 86
 Służebność gruntowa: nie badano
 Mapa aktualna na dzień: 17 kwietnia 2018 r.
 Zakres opracowania: 17/2014
 Elementy projektowane: 17/2014

GEODETA UPRAWNIONY
 112-Andrzej Roznowski
 Uprawnienia geodety nr 18897
 84-300 LEBORK, ul. Armii Krajowej 3
 tel. 59 8625 314
 REGON 22084084 NIP 841-101-04-84

Posiadaczka nie jest niniejszym dokumentem zobowiązana do wyznaczenia granic nieruchomości i nie ponosi odpowiedzialności za ewentualne błędne dane. Wszelkie dane zawarte w niniejszym projekcie są zgodne z danymi z ewidencji gruntów i budynków. Wszelkie dane zawarte w niniejszym projekcie są zgodne z danymi z ewidencji gruntów i budynków. Wszelkie dane zawarte w niniejszym projekcie są zgodne z danymi z ewidencji gruntów i budynków.

STAROSTWO POWIATOWE
 Wzrost: 183 cm
 Ciężar ciała: 75 kg
 Data powstania: 05.05.2018
 84-300 LEBORK, ul. Armii Krajowej 5
 tel. 59 862 18 73, 59 862 39 98

- Drzewa do usunięcia**
- 1 Brzoza - średnica 51 cm
 - 2 Sosna - średnica 24 cm
 - 3 Sosna - średnica 21 cm
 - 4 Grusza - średnica 32 cm
 - 5 Kasztanowiec - średnica 26 cm

- LEGENDA:**
- Jezdnia Asfalt
 - Miejsca postojowe i zjazdy - Kostki bet. 8 cm
 - Chodnik kostka betonowa szersza 6 cm
 - Krawężnik zwykły (15x30x100) wystający 12 cm
 - Krawężnik zwykły (15x30x100) wtopiony "na zero"
 - Krawężnik nasadzony - wystający 3-4 cm
 - Dobrzeże chodnikowe (8x20x100)
 - Granice projektowane pasa drogowego
 - Projekowany Kolektor kanalizacji deszczowej ø 250
 - Projekowane spłyty uliczne betonowe z osadnikiem bez syfona o wysokości części osadnicy 50 cm, wykonane z prefabrykowanych trytek betonowych o średnicy ø 300 mm od góry spływu zwężając przekrojem wlotowym ø 600x20 mm na 100mm osadnicę spływu z zamknięciem o wymiarach 300x500
 - Projekowane służki kanalizacji deszczowej
 - Likwidowane budynki

INŻYNIER DROGOWA Tomasz Gołta 84-300 Lebork, ul. Zofii Witkowskiej 23A		Status Projekt BUDOWLANY
Temat Budowa drogi ul. Mieszka I (bia) w Leborku dz. 142/3, 125/2, 112/4, 299/6, 147/8, 147/7, 14/14-L obr 11 Lebork		Numer rysunku D.1
Inwestor GMINA MIASTO LEBORK 84-300 Lebork, ul. Armii Krajowej 14		Skala rysunku 1: 600
Nazwa rysunku PROJEKT Zagospodarowania Terenu PLAN SITUACYJNY		
Zespół autorów Inż i architekt Biuro Drogowy	Inżynier Drogowy Inż. Tomasz Gołta	Data opracowania 01/2018
Projektant inż. Tomasz Gołta	PDM/01/12/PW05/08	01/2018
Sprawdzający inż. Marek Kozłowski	PDM/0096/PW05/12	01/2018
WYKONANIE PRAC PROJEKTYWNYCH		
Projektant inż. Kinga Wajda	ZAP/0235/PW05/13	01/2018
Sprawdzający inż. Tomasz Gołta	PDM/05/0211/15	01/2018
WYKONANIE PRAC PROJEKTYWNYCH		
Projektant inż. Adam Błach	PDM/0113/PW04/09	01/2018