



Skala 1:500  
Powiatu na podstawie mapy zasadniczej w skali 1:500  
Miejsce: 180301\_1 Debica  
Obręb: 0006 m. Debica  
Dzielnica: 548, 549  
Id zlozyszenia: GK.6640.2374.2019\_1803\_K05  
Nr licencji: GK.6640.2374.2019\_1803\_K05  
Układ współrzędnych płaskich: 2000 streła 7  
Układ wysokości: Kronstadt 86  
kmap.zas. 7.125.24.25.4.3, 7.124.24.05.2.1 (Rob. 2540)

Stan na dzień: 02.07.2019 r.  
Wzrost: 185 cm  
BIURO KOORDYNACJI PROJEKTÓW  
Wnieśliśmy uzgodnione lokalizacje  
sieci uzbrojenia terenu - szt. ....  
GK.IV.6630.3. .... 2019, dn. 08.07.2019

Świadcza się, że niniejszy dokument został opracowany w wyniku prac  
geodezyjnych i kartograficznych, których rezultaty zawiera  
opis techniczny wpisany do ewidencji materiałów  
państwowego zasobu geodezyjnego i kartograficznego

Organ prowadzący państwowy zasób  
geodezyjny i kartograficzny: STAROSTA DEBICKI

Identyfikator ewidencyjny materiału  
zasobu - operatu technicznego: P1803.2019.2399

Data wpisania operatu technicznego  
do ewidencji materiałów zasobu: 08 SIE 2019

Imię, nazwisko i podpis osoby  
reprezentującej organ: Z up. STAROSTA

Nie wyłącza się istnienia w terenie na przedmiotowym  
obszarze innych nie wykazanych na niniejszej mapie  
urządzeń podziemnych, które nie były zgłoszone  
do inwestycji lub o których braku jest informacji  
w istniejących brzożach.  
Stwierdzenia nie bierze.

NIKA Prace Geodezyjno-Projektowe  
Inż. Grzegorz Wępiek  
39-200 Debica, ul. Drogowców 14  
NIP 872-142-38-18, REGON 850466987  
GEODETA UPRAWNIENY  
Inż. Grzegorz Wępiek  
upr.nr-10144

- LEGENDA**
- PROJEKTOWANA JEZDNIJA
  - PROJEKTOWANY CHODNIK Z KOSTKI BETONOWEJ
  - PRZEBUDOWA ZJAZDÓW
  - PROJ. KRAWĘŻNIK
  - PROJ. KRAWĘŻNIK OBNIŻONY
  - PROJ. OBRZEŻE TRAWNIKOWE
  - PROJ. KANALIZACJA DESZCZOWA
  - PROJ. STUDZIENKA KANALIZACYJNA
  - PROJ. STUDZ. ŚC. PRZYKRAWĘŻNIKOWA
  - PROJ. PRZEBUDOWA WODOCIĄGU
  - DEMONTAŻ WODOCIĄGU
  - PROJ. BALUSTRA U - 11a
  - PROJ. BARIERA ENERGOCHŁONNA
  - LINIE ROZGRANICZAJĄCE TEREN INWESTYCJI
  - GRANICA TERENU NIEZBĘDNEGO DLA OBIEKTÓW BUDOWLANYCH

- LEGENDA ELEKTRYCZNA:**
- proj. linia napowietrzna nN TAURON
  - proj. linia kablowa nN TAURON
  - proj. słup betonowy
  - proj. zestaw pomiarowy z demontażu
  - proj. ogranicznik
  - proj. oprawa z demontażu
  - demontaż sieci elektrycznej
  - pon. montaż linii napowietrznej nN TAURON
  - proj. osłona rurowa np. AROT DVK1010
  - proj. osłona rurowa np. AROT SRS1010
  - proj. osłona rurowa np. AROT PS160
  - dużość rury (dużość przewodu)
  - proj. przebudowa napowietrznej linii telekomunikacyjnej
  - demontaż sieci telekomunikacyjnej

- LEGENDA SANITARNA:**
- proj. przebudowa sieci gazowej
  - proj. przebudowa przyłączy gazowych
  - proj. przebudowa przyłączy gazowych
  - proj. przebudowa przyłączy gazowych
  - R.O. PE 100 SDR 17,6 dn 110x6,3
  - R.O. PE 100 SDR 17,6 dn 90x5,2
  - R.A. dn 110

ist. OBW 1 - 4xAL50  
ist. OBW 2 - 4xAL50  
ist. OBW 4 - AsXSn 4x70  
ist. OBW OŚW. 1s - AL25  
ist. OBW OŚW. 2s - AL25

zasilanie ze stacji

DĘBICA WILHELM MACHA

ist. OBW 1 + OBW OŚW 1s  
ist. Lm 4xAL50+AL25  
L=28m, d=30MPa, fn=810daN  
ponowny montaż, układ płaski

ist. OBW 4 AsXSn 4x70  
L=28m, d=20MPa, fn=560daN

proj. OBW 1 - AsXSn 4x70, L=62m, d=15MPa, fn=420daN  
proj. OBW 4 - AsXSn 4x70, L=62m, d=15MPa, fn=420daN  
proj. OBW OŚW 1s - AsXSn 2x35, L=62m, d=25MPa, fn=175daN

TYTUŁ OPRACOWANIA		ROZBUDOWA ULICY WILHELM MACHA W DEBICY	
SKALA		1 : 500	
INWESTOR		BURMISTRZ MIASTA DEBICA, UL. RATUSZOWA 2, 39-200 DEBICA	
NAZWA OPRACOWANIA		PRZEBUDOWA SIECI ELEKTROENERGETYCZNEJ nN - TAURON	
JEDNOSTKA PROJEKTOWA		DROKPROJEKT, NAZCZYNOWANIE I PROJEKTOWANIE DROG HALINA HAJOSKO OS. WITOSA 41B 37-500 JASZCZÓW	
FUNKCJA	IMIE I NAZWISKO	BRANŻA	NR UPRAWNIENIA
PROJEKTOWAŁ	JACEK BABAN	ELEKTRYCZNA	JACEK BABAN
SPRAWDZIŁ	PAWEŁ KOPYCINSKI	ELEKTRYCZNA	MAP/0378/POC/08
DATA		grudzień 2019	
PODPIS			