



STAROSTWO POWIATOWE
Górniki
Dzielnica Geodezyjna i Kartograficzna
ul. Wolności 18a 69-200 SULECIN
tel. 035/755 52 00

Sulecín dnia 05.05.2014r.

KARTA REJESTRACYJNA UDOSTĘPNIANEJ MAPY CYFROWEJ

Identyfikator wg Rozporządzenia Ministra Spraw Wewnętrznych i Administracji z dnia 17 maja 1999 r. (Dz.U. 1999.49.493)

Zasięg	Udostępnienie	Asortyment	Grupa funk.	Kopia	Numer	Data	Tajność
080704_5	2	9	2	2	GK.6640.288.2014	05.05.2014r.	4

DANE O UDOSTĘPNIANEJ MAPIE

Nazwa obiektu (miejscowość)	obwód Trzemeszno Lubuskie, ul. Poznańska
-----------------------------	--

Położenie obiektu	Jednostka ewidencyjna identyfikator gmina Sulecín	Obwód ewidencyjny identyfikator obwód Trzemeszno Lubuskie	Numer działek
	080704_5	080704_5.0050	wg zakresu

Wielkość i skala udostępnianej mapy

Obszar w ha : 18	Skala 1:500
------------------	-------------

Adnotacje o aktualności mapy

Mapa aktualizowana	Oznaczenie wg rejestru zgłoszeń prac geodezyjnych	Data aktualizacji mapy Data sporządzenia mapy
TAK	GK.6640.288.2014	30.04.2014 05.05.2014

Dane o jednostce geodezyjnej wykonującej aktualizację wraz z pieczęcią i podpisem kierującego pracami – geodety uprawnionego oraz osoby upoważnionej do reprezentowania podmiotu dokonującego aktualizacji mapy (art.42 ust.1, ust.2 pkt.1 Prawo geodezyjne i kartograficzne – tekst jednolity Dz.U. z 2010 r. nr 163, poz.1287 ze zmian., posiadającego uprawnienia zawodowe nr 1 – geodezyjne pomiary sytuacyjne-wysokościowe, realizacyjne i inwestycyjne; oznaczenia wg §81 pkt. 6 i 7 rozporządzenia MSWiA z dnia 9 listopada 2011r. (Dz.U.2011.263.1572))

Rodzaj nośnika (1,44, CD-R, ZIP)	Typ pliku (txt, dxf, ...)	Wielkość (w bajtach)
1 szt CD-R	dxf	1517600

Zakres tematyczny udostępnianej mapy
(treść : pełna, obowiązkowa, kartastralna, lub nazwy warszt.)

Określenie układu współrzędnych prostokątnych płaskich i układu wysokości

Układ współrzędnych płaskich - PUWG 2000/15,
Układ wysokościowy – Kronsztad 86

421.123-1010

brak

Mapę uzupełniono o ZUDP nr: k-128/11, k-132/10, k-46/07, e-4/07, e-10/07

05.05.2014r.
(treść: oświadczenia, data, pieczęć i podpis)

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH

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

Organ prowadzący państwowy zasób geodezyjny i kartograficzny

STAROSTA SULECIŃSKI

Identyfikator ewidencyjny materiału zasobu – operatu technicznego

Data wpisania operatu technicznego do ewidencji materiałów zasobu

Imię, nazwisko i podpis osoby reprezentującej organ

mgr inż. Tomasz Kluszczyk

Uwaga
1.Na podstawie art. 18 Ustawy Prawo geodezyjne i kartograficzne reprodukcje, rozpowszechnianie i rozprowadzanie udostępnianych informacji wymaga zgody Starosty Górnickiego.
2. Niniejszy dokument winien być zeskanowany i stanowić integralny element opracowanego projektu.

LEGENDA

- istniejące granice działek ewidencyjnych
- linia rozgraniczająca teren - projektowany pas drogowy drogi wojewódzkiej nr 137
- zakres inwestycji w pasie drogowym drogi wojewódzkiej nr 137
- linia terenu niezbędnego do przebudowy sieci
- Numer działek
- Numer działek sąsiadujących z inwestycją
- Numer działek objętych inwestycją
- Numer działek podlegających podziałowi

ELEMENTY PROJEKTOWANE W ZAKRESIE OPRACOWANIA DROGI WOJEWÓDZKIEJ NR 137- ARKUSZ 2.6

- Projektowana krawężnik jazdni bez okrawężnikowania
- Projektowany krawężnik najazdowy 15x22 cm wystający na 4 cm
- Projektowana krawężnik pobocza tłuczniowego
- Projektowany krawężnik betonowy 15x30cm wystający na 12 cm
- Projektowana osłona drogi z kilometrażem
- Projektowane spadki poprzeczne
- Element drogowy do rozbiórki
- Zieleń do wycinki
- Projektowana nawierzchnia z SMA - jazdnia drogi wojewódzkiej nr 137
- Projektowana nawierzchnia zjazdów AC8 S- beton asfaltowy
- Projektowana nawierzchnia połączenia starej i nowej konstrukcji
- Projektowana nawierzchnia zjazdów kolor czerwony- k. betonowa gr. 8 cm
- Projektowana rura osłonowa dwudzielna AROT A110PS - kabie telekomunikacyjne
- Projektowana kanalizacja deszczowa
- Projektowany wpust deszczowy
- Projektowana studzienka betonowa Ø1200
- Projektowana studzienka betonowa Ø1000
- Projektowana studzienka tworzywowa Ø800
- Projektowana rura osłonowa na kanalizacji deszczowej Ø520 x 8.2
- Numer studni
- Rzędne terenu
- Rzędne dna studni
- Srednica kanatu deszczowego
- Materiał kanatu deszczowego
- Spadek kanatu deszczowego
- Długość odcinka

S24 138.06
136.02

kd300PVC
-8,0-i=3,3 %

ELEMENTY ISTN. W ZAKRESIE OPRACOWANIA DR. WOJ. NR 137

- Istniejąca kanalizacja kablowa telekomunikacyjna
- Istniejąca sieć wodociągowa
- Istniejąca sieć energetyczna naziemna z oświetleniem

PARAMETRY TECHNICZNE

DROGA WOJEWÓDZKA KLASY Z
PRĘDKOŚĆ PROJEKTOWA $V_p = 40$ i 50 km/h
SZEROKOŚĆ JEZDNI 6.5 - 7.0 m
SZEROKOŚĆ CHODNIKA 2.0 m
KATEGORIA RUCHU KR3
OBCIĄŻENIE 115 kN/0ś



65-034 Zielona Góra, ul.Boh. Westerplatte 11
(0-68) 47 84 500, fax: (0-68) 47 84 502
e-mail: promost@promost.zgora.pl
NIP: 929-009-43-90

OBIEKT: ROZBUDOWA DROGI WOJEWÓDZKIEJ NR 137
W MIEJSCOWOŚCI TRZEMESZNO LUBUSKIE
OD KM 52+000 DO KM 54+400
Z WYŁĄCZENIEM KM OD 52+955 DO KM 52+968.82

RYSUNEK: PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA
TERENU
KM 54+240 - 54+400

skala 1:500

	imię i nazwisko:	uprawnienia:	data i podpis:	nr rys.
PROJEKTANT:	mgr inż. Marta Sawczyńska	upr. budowl. nr LBS/0047/POOS/08	06.2014 r.	2.5
SPRAWDZAJĄCY:	mgr inż. Sławomir Michniuk	upr. budowl. nr LBS/POOS/0078/06	06.2014 r.	
DATA:	CZERWIEC 2014 r.	UMOWA nr ZDW-ZG-III/360/2009, z dn. 14.08.2009 r.	nr rej.: 17/09	