

MAPA DO CELU PROJEKTOWANIA - Ark. 2(2)

Oznaczenie kancelaryjne zgłoszenia pracy geodezyjnej	GN.11.6640.2640.2014
Nr. roboty	6992/83/2014
Wies	WYRZYKI
Jednostka ewidencyjna	identyfikator
nazwa	PIĄTNICA
Óbręb ewidencyjny	identyfikator
nazwa	WYRZYKI
Skala mapy	1:500 przetworzona ze skali 1:1000
Nazwa układu współrzędnych	prostokątnych płaskich
wysokości	2000 strefa 7 (21)
Data opracowania mapy	25.11.2014
Arkusz mapy:	244.232.061, 063, 064, 111
Oznaczenie granic obszaru, który był przedmiotem aktualizacji	
Oznaczenie i informacje o służebnościach gruntowych mających wpływ na zagospodarowanie gruntów, zlokalizowanych w granicach projektowanej inwestycji	nie badano
Oznaczenie i symbol konturu użytku gruntowego, który nie jest ujawniony w bazie danych ewidencji gruntów i budynków	brak

USŁUGI GEODEZYJNE I PROJEKTOWE  
Jerzy Graczyk  
18-400 Łomża, ul. Szosa 200/2014  
tel. (86) 637 10 10  
fax (86) 637 10 11  
NIP: 14-105-15-20

GEODETA UPRAWNIENY  
Jerzy Graczyk  
18-400 Łomża, ul. Szosa 200/2014  
tel. (86) 637 10 10  
fax (86) 637 10 11  
NIP: 14-105-15-20



SZKIC ORIENTACYJNY

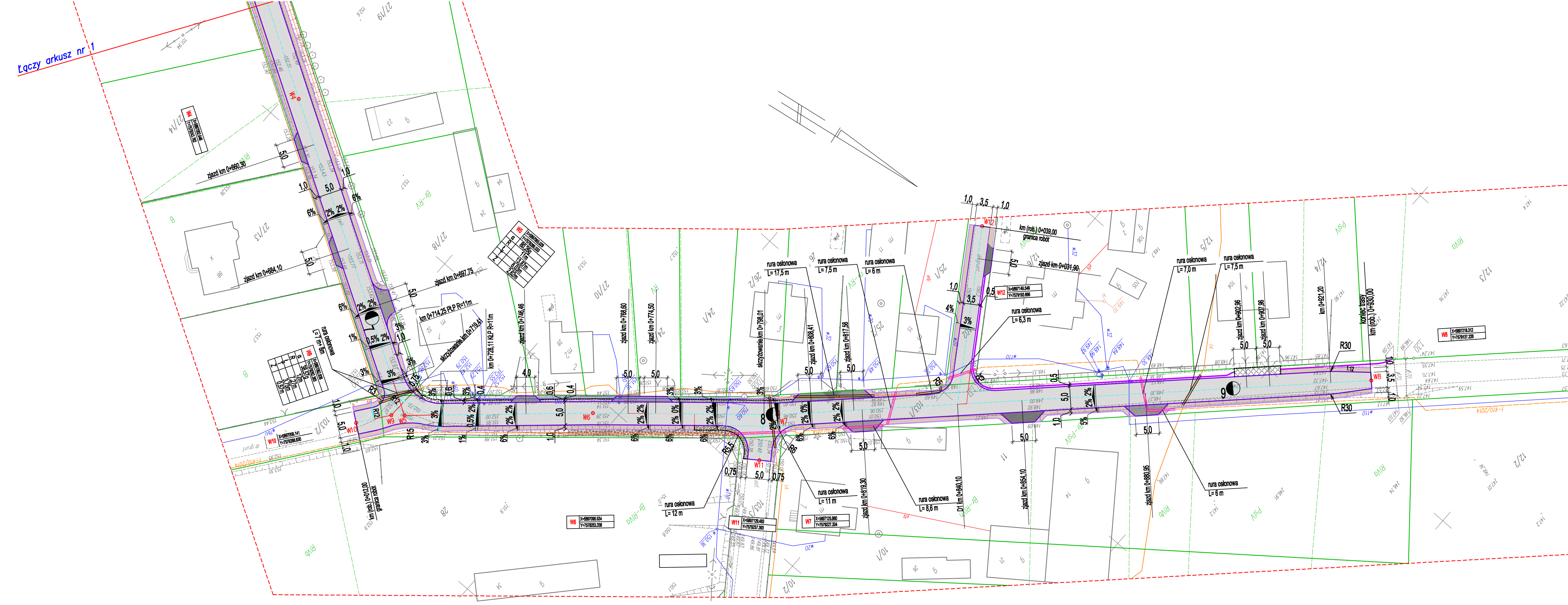
Podział na arkusze

1

2

Posiada 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 ŁOMŻYŃSKI
Identyfikator ewidencyjny materiału zasobu	P.2007.2014.1823
Data wpisania operatu technicznego do ewidencji materiałów zasobu	01.12.2014
Imię i nazwisko osoby reprezentującej organ	Z UP. STAROSTY mgr inż. Bogdan Dziugolecki GŁÓWNY SPECJALISTA Wzdz. G.S.K. i G.N.



LEGENDA:

projektowane:

- krawężnik jezdni bitumicznej
- krawężnik pobocza gruntowego
- ścieżka z pref. elem. bet.
- jezdnie - nowa konstrukcja
- zjazd - nawierzchnia bitumiczna
- zjazd - nawierzchnia z bet. płyt jomb
- pobocze z mieszanki kr. iem. slab. mech.
- zieleni
- pobocze - nawierzchnia brukowa
- rowy - umocnienie płytami aszuralowymi
- rowy
- przebieg z rur bet. wiprow 60 pod jezdnią
- rura osłonowa dwudzielną A160PS
- rura osłonowa HDPE 110/6,3
- przebieg z rur karbowanych HDPE 40 pod zjazdami

Istniejące:

- kabel telefoniczny
- kabel energetyczny
- wodociąg
- kanalizacja sanitarne
- skup telefoniczny
- skup energetyczny
- granica pasa drogowego - istniejąca linia rozgraniczająca
- granica pasa drogowego drogi krajowej - istniejąca linia rozgraniczająca

PGE Dystrybucja S.A.  
Oddział Białystok  
Rajon Energetyczny Łomża  
18-400 Łomża, ul. Al. Legionów 167  
tel. (86) 216 34 01, fax (86) 676 02 08

Uzasadnienie pod warunkiem:

- Wzrostu normatywnego odcisłu pionowego przewidzianego dla linii NNi przytęgnię od projektowanej nachylenia drogi.
- Ustalenie terminu wykonania linii NNi spod upięcia.

Rejon Energetyczny Łomża  
Wydział Energetyki i Wodociągów  
Samodzielny Referat ds. Sieci  
Wojciech Kanopka

PPI PROJEKT				
Bogusław Lipiński ul. Nowa 2 lok 433, 18-400 Łomża tel. 0 663 710 715, e-mail: ppi.projekt@wp.pl				
Inwestor:	Zarząd Dróg Powiatowych w Łomży ul. Polygonowa 30 18-400 Łomża			Nr rys: 2
Temat:	REMONT DRÓG POWIATOWEJ NR 1817B STARY CYDZIN-RZĄPKOWO-WYRZYKI-DK64 NA ODC. DK64-WYRZYKI W KM 0+000,00 - 0+500,00			Strona: 2.
Nazwa rys:	PLAN SYTUACYJNY			
Zespół autorski:	Branża	Imię i nazwisko	nr. uprawnień	podpis
PROJEKTANT	drogowa	mgr inż. Bogusław Lipiński	PDL033/PWOD/11	
Łomża, sierpień 2015 r.				
skala: 1:500				