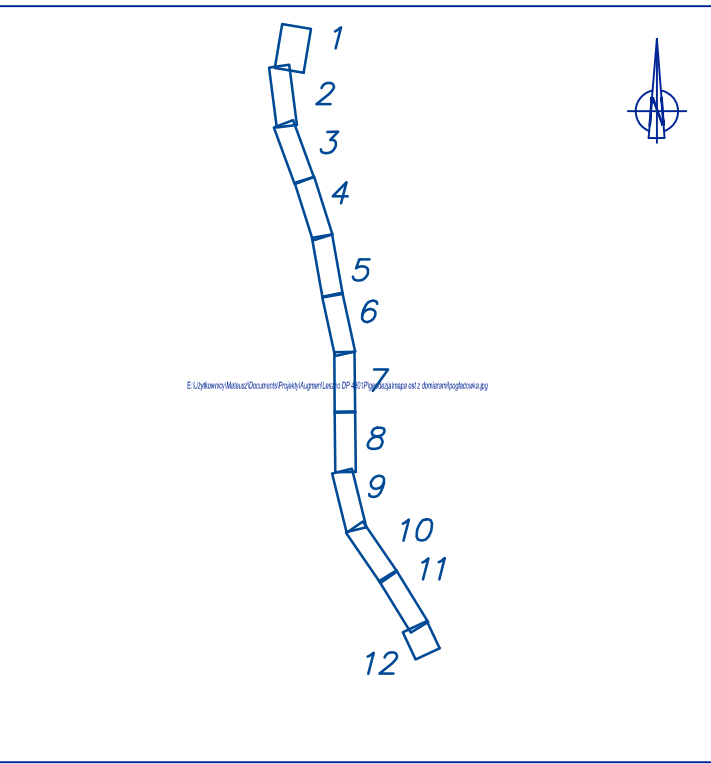


Szkic orientacyjny skala 1:25000



MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH

Arkusz	6
Skala mapy	1:500
Oznaczenie kancelaryjne zgłoszenia pracy geodezyjnej	KERG: 1511-191/2012
Numer księgi robót	324/2012
Nazwa miejscowości	Dąbcze-Radzyna
Jednostka ewidencyjna	identyfikator: 301304_5 nazwa: gm. Rydzyna
Obręb ewidencyjny	identyfikator: 0002 nazwa/ulica: Dąbcze
Obręb ewidencyjny	Prostokątnych płaskich: 2000(15) Układ wysokościowy: Kransztadt
Oznaczenie granic obszaru, który był przedmiotem aktualizacji mapy zasadniczej	432.443.144.4; 432.443.192.2
Informacja o służebnościach gruntowych mających wpływ na zagospodarowanie gruntów, zlokalizowanych w granicach projektowanej inwestycji*)	nie badano
Wniosek niniejszy sporządzono przy wykorzystaniu mapy zasadniczej sekcja:	brak
Wnieiono przebieg projektowanych sieci uzbrojenia podziemnego zgodnych z ZUDP Leszno	brak
Nie wyklucza się istnienia w terenie również uzbrojenia, o którym brak było informacji branżowych i nie zostało odnotowane w czasie inwentaryzacji geodezyjnej.	
Granice i numery działek naniesione na podstawie danych numerycznych z PODGIK Starostwa Powiatowego w Lesznie z dnia 08.09.2012r.	
Granice prawnych nie badano.	
Data opracowania mapy	26.09.2012r.

Usługi Geodezyjne ART-GEO
 Monika Ochramowicz-Skrzypek i Leszek Dutczak
 ul. Fabryczna 13A, tel. (68)453 00 90
 65-410 Zielona Góra

Należy podać skrótowy odpis służebności gruntowej wraz ze sposobem jej oznaczenia na mapie, a w przypadku kiedy nie wykonano ustalenia obciążeń służebnościami – zamieścić stosowną informację

- Projektowana oś drogi wraz z kilometrażą
- Projektowana nawierzchnia dróg powiatowych nr 4800P i 4803P
- Projektowana nawierzchnia ciągów pieszo/rowerowych - kostka betonowa
- Projektowana nawierzchnia zatk autobusowych
- Projektowana nawierzchnia wybrukowania kostka granitową
- Projektowana nawierzchnia zjazdów indywidualnych - k. betonowa
- Projektowany krawężnik drogowy betonowy 15x30 cm
- Projektowany krawężnik - obniżony
- Projektowane obrzeże betonowe 8x30 cm
- Projektowana krawędź jezdni w terenie niezabudowanym
- Projektowana krawędź pobocza w terenie niezabudowanym
- Projektowane oznakowanie poziome
- Projektowane spadki poprzeczne
- Wpust deszczowy
- Kanalizacja deszczowa
- Studnie rewizyjne
- Rura drenarska

TREŚĆ:
PRZEBUDOWA CIĄGU DRÓG POWIATOWYCH 4800P I 4803P

OBIEKT:
PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU

Andrzej Włodarczak	upr 1471/90/Lo	2015/5	PODPIS
FAZA PROJEKTU:	SKALA:	NR RYSUNKU:	NR STRONY:
Uzgodnienia Proj. Budowlany Proj. Wykonawczy	PBW 1 : 500	2-6	-----