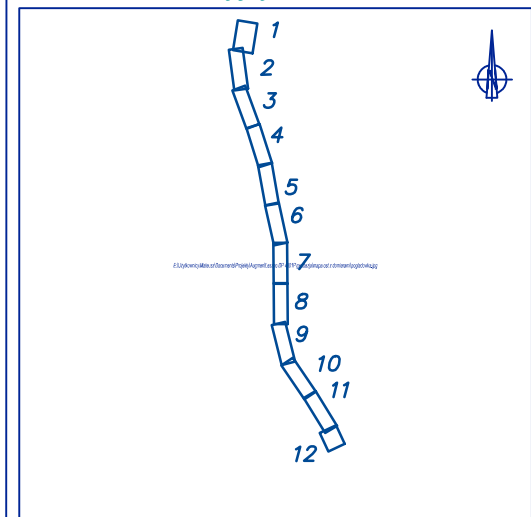


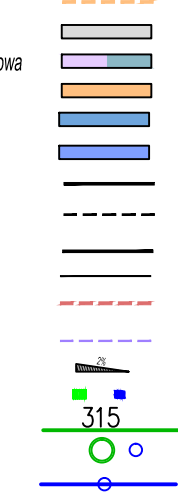
Szkic orientacyjny skala 1:25000



MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH

Arkusze	10
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_4 nazwa: m.Radzyna
Obwód ewidencyjny	identyfikator: 0001 nazwa/ulica: m.Radzyna
Obwód ewidencyjny	Przokątnych płaskich: 2000(15) Układ wysokościowy: Kronstadt
Oznaczenie granic obszaru, który był przedmiotem aktualizacji informacji o służebnościach gruntowych mających wpływ na zagospodarowanie gruntów, zlokalizowanych w granicach projektowanej inwestycji	nie badano
Witrynki niniejszy sporządzono przy wykorzystaniu mapy zasadniczej sekcji	432.443.242.4; 432.443.251.3; 432.443.251.1
Wnieiono przebieg projektowanych sieci uzbrojenia podziemnego zgodnych z ZUPiP Leszno	brak
Nie wyklucza się istnienia w terenie również uzbrojenia, o którym brak było informacji branżowych i nie zostało odnotowane w czynie inwentaryzacji geodezyjnej.	
Granice i numery działek naniesione na podstawie danych numerycznych z PODOGK 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-Sierzypek i Leszek Dutczak ul.Fabryczna 13A, tel. (68)453 00 90 65-410 Zielona Góra Nazwa wykonawcy:	

- Projektowana oś drogi wraz z kilometracją
- Projektowana nawierzchnia dróg powiatowych nr 4800P i 4803P
- Projektowana nawierzchnia ciągów pieszo/rowerowych - kostka betonowa
- Projektowana nawierzchnia zatok autobusowych
- Projektowana nawierzchnia wybrukowania kostka granitową
- Projektowana nawierzchnia zjazdów indywidualnych - k. betonowa
- Projektowany krawężnik drogowy betonowy 15x30 cm
- Projektowany krawężnik - obrzozy
- 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 Włodarczyk	upr 1471/90/Lo	2015/5	PODPIS
FAZA PROJEKTU:	SKALA:	NR RYSUNKU:	NR STRONY:
Ułożenie: Proj. Budowlany	1 : 500	2-10	----
Proj. Wykonawczy	PBW		

\*) Należy podać skrótywoj odpis służebności gruntowej wraz ze sposobem jej oznaczenia na mapie, a w przypadku kiedy nie wykonano ustaleń obciążen służebnościami - zamieścić stosowną informację.