



MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH

Arkusze	4
Skala mapy	1:500
Oznaczenie kancelaryjne zgłoszenia pracy geodezyjnej	KERG: 1511-191/2012
Numer księgi robót	374/2012
Nazwa miejscowości	Dąbcze - Radzyna
Jednostka ewidencyjna	identyfikator nazwa 301304_5 gm. Radzyna
Obszar ewidencyjny	identyfikator nazwa/ulica 0002 Dąbcze
Obszar ewidencyjny	Prostokątnych płaskich Układ wysokościowy 2000(15) Kronstadt
Oznaczenie granic obszaru, który był przedmiotem aktualizacji	
Informacja o służebnościach gruntowych mających wpływ na zagospodarowanie gruntów, zlokalizowanych w granicach projektowanej inwestycji	nie badano
Witkinek niniejszy sporządzono przy wykorzystaniu mapy zasadniczej sekcje	432.443.142.1; 432.443.142.2; 432.443.142.3; 432.443.142.4
Wnieiono przebieg projektowanych sieci uzbrojenia podziemnego zgodnych z ZUDP Leszno	g46/2012
Nie wyklucza się istnienia w terenie również uzbrojenia, o którym brak było informacji brzożowych i nie zostało odnotowane w czasie inwentaryzacji geodezyjnej. Granice i numery działek naniesione na podstawie danych numerycznych z PODGK Starostwa Powiatowego w Lesznie z dnia 08.09.2012r. Granic prawnych nie badano.	
Data opracowania mapy	26.09.2012r.
Usługi Geodezyjne ART-GEO Monika Ochramowicz-Skrzypiek i Leszek Dutczak ul. Fabryczna 13A, tel. (68)453 00 90 65-410 Zielona Góra	
..... Nazwa wykonawcy	
..... podpis geodety upr.nr 18825 mgr inż. Monika Ochramowicz-Skrzypiek	
* Należy podać skrótowy opis służebności gruntowej wraz ze sposobem jej oznaczenia na mapie, a w przypadku kiedy nie wykonano ustalenia obciążen służebnościami – zamieścić stosowną informację	

- Projektowana oś drogi wraz z kilometracją
- Projektowana nawierzchnia dróg powiatowych nr 4800P i 4803P
- Projektowana nawierzchnia ciągów pieszorowerowych - kostka betonowa
- Projektowana nawierzchnia zatok autobusowych
- Projektowana nawierzchnia wybrukowania kostką 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

TRESC:	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:	
Zagospodarowanie Proj. Budowlany Proj. Wykonawczy	PBW 1 : 500	2-4	----	