

łączy ark. 12

DB7/10+2xRHDPE403,7
52,0m

443.333.0543/1
SKO-4g

HDPE 125
L=3m

HDPE 125
L=2m

HDPE 125
L=13m

HDPE 125
L=9m

DB7/10+2xRHDPE403,7
115,0m

HDPE 125
L=20m

HDPE 125
L=2m

łączy ark. 15

Legenda:	
---	Projektowana "kanalizacja" kablowa
□	Projektowana studnia kablowa
---	Projektowana rura ochronna

Tytuł projektu: Budowa kanalizacji kablowej na potrzeby Miejskiej Sieci Szerokopasmowej dla miasta Żmigród		mPAL Sp. z o.o. ul. Fredycka 71 51-169 Wrocław tel. (71) 383-91-00 fax. (71) 383-91-44	
Tytuł rysunku: Projekt Zagospodarowania Terenu		Nr projektu: 226/PSK/PZ	Nr rysunku: 1
Opracował: Arkadiusz Tkaczyk		Nr uprawnień: 1:500	Arkusze: 16
Opracował: Jan Supko		Data: 05-2011	Podpis: 05-2011
Projektant: Piotr Dowolski		Nr uprawnień: 296/DOŚ/06	Arkusze: 14

STAROSTA TRZEBNICKI
Powiatowy Ośrodek Dokumentacji
Geodezyjnej i Kartograficznej
W obszarze oznaczonym linią
przebiegiem
potwierdzono w terenie aktualność treści mapy zasadniczej.
Dokumenty powiatowe są aktualne. Mapy powiatowe
do zasobu powiatowego w dniu 1.0.11.2011
i zawiadomiono pod nr 1897-151/1009
Niniejsze mapy mogą służyć do celów projektowych.
Projektowane stoki budowlane wynagajdas
pozwolenia na budowę poligonu wycieczki
i inwentaryzacji powykonawczej. Wykazanie
uprawnionej w tym celu. Wykazanie
Wydział Geodezji i Kartografii
Trzebnica.....
(osia) Powiatowego Ośrodka Dokumentacji
Geodezyjnej i Kartograficznej

Województwo: dolnośląskie
Powiat: trzebnicki
Gmina: Żmigród
Obręb: m. Żmigród

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH
SKALA 1: 500
Wykonana na podstawie mapy zasadniczej.
Granice nieruchomości przyjęto wg operatu ewidencji
gruntów i budynków
Nr sekcji : 443.333.0543

Aktualizację mapy w miesiącu:
styczeń 2010r.
GEODETA UPRAWNIONY
wykonał:
(imię i nazwisko
podpis
nr upr. zawodowych).
mjr inż. Bogdan Maziarz
upr. 19966
DZ:13411/2009 2010 -01- 20

(Pieczęćka firmy)

"ARGE O" s.c.
ul. Poznańska 2
55-140 ŻMI G R O D
tel. (071) 385 39 10

NINIEJSZA MAPA W PASIE OZNACZONYM PRZERYWANĄ LINIĄ MOŻE SŁUŻYĆ DO OPRACOWANIA PROJEKTÓW TECHNICZNYCH UZGADNIANYCH PRZEZ ZUDP