

Mapa do celów projektowych Skala 1:500

OPTIMA BG Sp. z o.o.
ul. Stoczników 3
30-709 Kraków

Nr zlec. 2145

Obiekt: al. 29 Listopada

Układ poziomy: 2000/21
Układ pionowy: Kroszadz 86

Sekcje mapy zasadniczej:
Z 126.11.12.1.4, Z 126.11.12.2.1, Z 126.11.19.3.4, Z 126.11.19.4.3,
Z 126.11.19.3.2, Z 126.11.19.4.1, Z 126.11.19.2.4, Z 126.11.19.2.2,
Z 126.11.14.3.4, Z 126.11.14.3.2, Z 126.11.14.1.4, Z 126.11.14.2.1,
Z 126.11.14.2.2, Z 126.11.09.4.3, Z 126.11.09.4.4

Nie wyklucza się istnienia w terenie innych, nie wykazanych na niniejszej mapie urządzeń podziemnych, które nie były zgłoszone do inwentaryzacji lub o których brak jest informacji w instytucjach branżowych.

Naniesiono projektowane sieci uzbrojenia terenu uzgodnione przez ZUDP w okresie od 07.2010r. do 05.07.2013r.

Niniejsza mapa została wykonana bez ustalenia obciążen dot. służebności gruntowych.

PREZYDENT MIASTA KRAKOWA
Grodzki Ośrodek Dokumentacji Geodezyjnej i Kartograficznej
31-526 Kraków, ul. Grunwaldzka 8

W obszarze oznaczonym linią ... dokonano aktualizacji treści mapy zasadniczej. Dokumenty techniczne mają przystąpić do czasu powstania w skali 1:500.

26.11 - 552/13

z up. PRZEDSIĘWZIĘCIA
mgr inż. Rafał Wocławek
mgr inż. Jarosław Krol

ARG
PROJEKTOWANIE INWESTYCYJNE
SPÓŁKA Z O.O.
NIP 545-218-74-47, REGON 122516442, KRS 0000412147
ul. 21 STYCZNIA 4
101-115 KRAKÓW
tel.: 418 08 60 81, 62 82 83 84
e-mail: biuro@arg.pl

PROJEKT KONCEPCYJNY ROZBUDOWY AL. 29 LISTOPADA NA ODCINKU OD UL. OPOLSKIEJ DO GRANICY MIASTA KRAKOWA

PROJEKTANT:	IMIE I NAZWISKO:	SPECIALNOŚĆ:	NUMER UPRAWNIEN:	PODPIS:
mgr inż. Andrzej Garpel	mgr inż. Andrzej Garpel	KONSTRUKCYJNO - INŻYNIERYJNA	upr. BPP 39/81	

ZESPÓŁ PROJEKTOWY:	mgr inż. Jarosław Syrek <th>mgr inż. Joanna Garpel - Nowak<th>mgr inż. Łukasz Pale<th>mgr inż. Krzysztof Dąbrowski</th></th></th>	mgr inż. Joanna Garpel - Nowak <th>mgr inż. Łukasz Pale<th>mgr inż. Krzysztof Dąbrowski</th></th>	mgr inż. Łukasz Pale <th>mgr inż. Krzysztof Dąbrowski</th>	mgr inż. Krzysztof Dąbrowski
mgr inż. Jarosław Krol	mgr inż. Jarosław Krol	KONSTRUKCYJNO - BUDOWLANA	upr. 411/2000	

TEMAT: KONCEPCJA UKŁADU DROGOWEGO

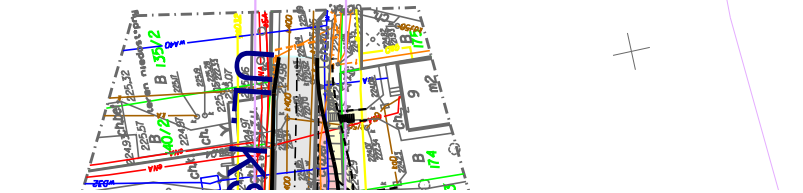
RYTUALIZACJA: SYTUACJA - WARIANT 1 - PREFEROWANY - CZĘŚĆ 1

WYKONANO: 2014

ARG 174/08-10-2013

DATA: STYCZEŃ 2014

WYKONANO: 1/1



- LEGENDA:**
- PLANOWANY UKŁAD DROGOWY
 - DROGI WG ODRĘBNEJ OPRACOWANIA
 - PRZEBUDOWA OBIEKTÓW KOLEJOWYCH
 - PLANOWANE EKRANY AKUSTYCZNE

- JEZDNI ISTNIEJĄCA
- ROZBUDOWA JEZDNI
- ZATOKA AUTOBUSOWA
- CHODNIK
- ŚCIEŻKA ROWEROWA
- CIĄGI PIESZO-ROWEROWE
- ZJAZDY
- ZIELEŃ

- ROZBIÓRKI
- OBIEKTY ZABYTKOWE

- OBOWIAZUJĄCE MIEJSCOWE PLANY ZAGOSP. PRZESTRZENNEGO
- SPORZĄDZANE MIEJSCOWE PLANY ZAGOSP. PRZESTRZENNEGO
- UCHYLONE MIEJSCOWE PLANY ZAGOSP. PRZESTRZENNEGO



Projekt koncepcyjny rozbudowy al. 29 Listopada na odcinku od ul. Opolskiej do granicy miasta Krakowa

PROJEKTANT:	mgr inż. Andrzej Garpel	SPECIALNOŚĆ:	KONSTRUKCYJNO - INŻYNIERYJNA	NUMER UPRAWNIEN:	upr. BPP 39/81	PODPIS:	
ZESPÓŁ PROJEKTOWY:	mgr inż. Jarosław Syrek mgr inż. Joanna Garpel - Nowak mgr inż. Łukasz Pale mgr inż. Krzysztof Dąbrowski						
SPRAWDZIL:	mgr inż. Jarosław Krol	KONSTRUKCYJNO - BUDOWLANA		upr. 411/2000			
TEMAT:	KONCEPCJA UKŁADU DROGOWEGO						1:1000
RYTUALIZACJA:	SYTUACJA - WARIANT 1 - PREFEROWANY - CZĘŚĆ 1						1/1
WYKONANO:	2014						STYCZEŃ 2014
WYKONANO:	ARG 174/08-10-2013						1/1