



OBSZAR OPRACOWANIA  
ETAPU I

nawiązać do istniejącego  
krawężnika

przełożyć nawierzchnię na  
szer. 1,0m

nawiązać do istniejącego  
krawężnika

### MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH

Skala 1 : 500

woj.: dolnośląskie  
powiat: jeleniogórski  
jednostka ewidencyjna: 020602\_1, Kowary  
obręb: 0001, dz.461, 469/37 ul. Szkolna  
Sekoja mapy zasadniczej 461.442.0332  
KERG 021-64/2012  
----- granica obszaru aktualizacji

Mapa wykonana w układzie współrzędnych prostokątnych płaskich 65  
oraz w układzie wysokości „Kronsztadt”

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

Działki nr 461 i 469/37 nie są obciążone służebnością.

FIRMA GEODETA  
mgr inż. Jerzy Palemba  
ul. Grabowskiego 5/2  
58-500 JELENIA GÓRA  
Regon 231127523, tel. 075 75 269 25

GEODETA UPRAWNIONY  
mgr inż. Jerzy Palemba  
nr upr. 7212

STAROSTA JELENIOGÓRSKI  
Powiatowy Ośrodek Dokumentacji  
Geodezyjnej i Kartograficznej w Jeleniej Górze  
W obszarze oznaczonym na mapie  
dokonano aktualizacji treści mapy zasadniczej. Dokumenty  
z pomiarów uzupełniających przyjęto do zasobu powiatowego  
w dniu 29-08-2012 r. 021-64/12  
Niniejsza mapa może służyć do celów projektowych.  
Projektowane obiekty budowlane wymagające pozwolenia  
na budowę podlegają wytyczeniu i inwentaryzacji powyko-  
nawczej przez jednostki uprawnione do wykonywania prac  
geodezyjnych. 29-08-2012  
Jelenia Góra, data  
GŁÓWNY SPECJALISTA  
(imię i nazwisko, podpis geodezyczny i pieczęć kwalifikacyjna)  
geodezyjnego i kartograficznego

Starostwa Cholewiński

- nawierzchnia jezdni
- nawierzchnia chodników
- teren zielony
- krawężnik
- obrzeże
- korytko
- mur oporowy - lico
- balustrada
- schody do przebudowy
- elementy do likwidacji
- drzewa do wycinki
- drzewa nasadzenia
- nawierzchnia z krat trawnikowych
- projektowana kanalizacja deszczowa
- kanalizacja deszczowa do likwidacji
- przekładana kanalizacja sanitarna
- rury ochronne
- Oprawa parkowa LED 30W
- Oprawa uliczna LED 20W
- Zakres prac w etapie I

UWAGA:  
NA SZARO ZAZNACZONO ZAKRES  
OBJĘTY INNYMI ETAPAMI

|  |                               |  |                         |           |              |           |
|--|-------------------------------|--|-------------------------|-----------|--------------|-----------|
|  |                               |  |                         |           |              |           |
|  |                               |  |                         |           |              |           |
|  |                               |  |                         |           |              |           |
| Nr   | Typ modyfikacji               | Data   | Imię i nazwisko         |           |              |           |
| Inwestor / Zamawiający<br><b>Gmina Kowary</b><br>ul. 1 Maja 1a<br>58-530 Kowary  |                               |  |                         |           |              |           |
| Wykonawca<br><b>Biuro Inżynierskie TRAKT</b><br>Sędziszów 50<br>58-410 Marciszów |                               |  |                         |           |              |           |
| Stadium<br><b>Projekt<br/>Wykonawczy</b>   |                               | Zadanie<br><b>PRZEBUDOWA UL. SZKOLNEJ<br/>W KOWARACH</b>             |                         |           |              |           |
| Nr tomu<br><b>II</b>   |                               | Temat opracowania<br><b>PRZEBUDOWA ULICY SZKOLNEJ<br/>W KOWARACH</b> |                         |           |              |           |
| Branża<br><b>DR</b>  |                               | Tytuł rysunku<br><b>ZAKRES PRAC W ETAPIE I</b>                       |                         |           |              |           |
| Stanowisko   | Imię i nazwisko               | Nr uprawnień   | Podpis                  |           |              |           |
| <b>Projektant</b><br>branża drogowa  | mgr inż. Włodzimierz Lewowski | 228/02/DUW   |                         |           |              |           |
| <b>Asystent</b><br>branża drogowa  | mgr inż. Grzegorz Lewowski    |  |                         |           |              |           |
| Nr projektu<br><b>16-12</b>  | Skala<br><b>1 : 500</b>       | Data<br><b>IX 2012</b>   | Nr egz.<br><b>4.1/O</b> |           |              |           |
| Stadium  | Branża                        | Km   | Nr obiektu              | Nr tomu   | Nr rysunku   | Rewizja   |
| <b>PW</b>  | <b>DR</b>                     |  |                         | <b>II</b> | <b>4.1/O</b> | <b>00</b> |