

LEGENDA:

| | | | |
|--|---|--|--|
| | Działki przeznaczone do wykupu | | Projektowane obrzeże betonowe |
| | Działki przeznaczone do czasowego zajęcia | | Opaska zieleni |
| | Równieżnie tereno przewidziana do wykupu czasowego zajęcia | | Krawędź pobocza |
| | Istn. sieć do likwidacji | | Projektowany rów |
| | Proj. rury ochronowe | | Azyl dla pieszych z elementów prefabrykowanych |
| | Pojedyncze drzewa i grupy do wycinki | | Projektowany przepust pod drogą |
| | Pojedyncze drzewa do wycinki ze względów zdrowotnych | | Projektowany przepust 400 |
| | Drzewa liściaste istniejące | | Projektowany przepust 800 |
| | Linowe nasadzenia drzew liściastych | | Proj. kanalizacja deszczowa i przykanaliki |
| | Drzewa iglaste istniejące | | Proj. studnia kanalizacji deszczowej |
| | Grupy krzewów liściastych i samosiewów drzew | | Projektowany wpust uliczny |
| | Grupy krzewów iglastych | | Selek przykrawężnikowy |
| | Grupy do wycinki częściowej | | Proj. wodociąg |
| | Zywopłaty | | Proj. gazociąg |
| | | | Proj. kabel telefoniczny ziemi |
| | | | Proj. linia elektryczna w ziemi |
| | | | Proj. słup z oprawą oświetleniową |
| | | | Proj. słup sieci elektrycznej |
| | | | Proj. bariera skrajna |
| | | | Proj. barieroporecz |

mgr inż. MARIUSZ KOZERA
Zawia...
Granta gmin
Granta realizacji inwestycji
Granta działek
Projektowany opornik betonowy
Projektowany krawężnik betonowy
Projektowany krawężnik betonowy obrzeżony
Projektowane obrzeże betonowe

Profiliowanie rowu na długości 220m, l_{min} = 0,2%
Zmiany nawiesiono...
18.11.2018...
LIB.0550/P/W/01/11

ZAMAWIAJĄCY

Mazowiecki Zarząd Dróg Wojewódzkich
w Warszawie
ul. Kruczkowskiego 3
00-380 Warszawa

WYKONAWCA

INGEROP POLSKA SP. Z O.O.
ul. Racławicka 146 02-117 WARSZAWA
tel. (48 22) 572 56 91 fax. (48 22) 572 56 95

Temat
Rozbudowa drogi wojewódzkiej nr 728 relacji Grójec - Nowe Miasto n/Pilicą
- granica województwa, na odcinku:
od km ok. 0+500 (skrzyżowanie z drogą krajową nr 7)
do km 13+263,85 (granica pomiędzy gminami Belsk Duży i Mogielnica)

CA

| BRANŻA | ZESPÓŁ PROJEKTOWY | NR UPRAWNIENI | SPECJALNOŚĆ | PODPIS |
|---------------------------------|--|---------------|---|--------|
| Całość | Główny projektant mgr inż. Sylwester Biajgo | 1/02/DUW | konstrukcyjno budowlana | |
| Drogowa | Projektant mgr inż. Sylwester Biajgo | 1/02/DUW | konstrukcyjno budowlana | |
| | Sprawdzający mgr inż. Damian Tomków | 210/DOŚ/06 | drogowa | |
| Elektroenergetyka i oświetlenia | Projektant tech. Jan Miszczak | ST-380-76 | instalacje elektryczne | |
| | Sprawdzający inż. Jan Jabłoński | ST-701/73 | instalacje elektryczne | |
| Teletechnika | Projektant inż. Małgorzata Myszkó | 1310/98/U | teletechnika | |
| | Sprawdzający inż. Andrzej Skibiński | 0746/97/U | teletechnika | |
| Sanitarna i odwodn. drogi | Projektant mgr inż. Maciej Magiera | 136/02/DUW | inst. w zakr. sieci, inst. i urz.: wod. i kan., ciepl., went. i gazowych | |
| | Sprawdzający mgr inż. Małgorzata Magiera | 109/02/DUW | inst. w zakr. sieci, inst. i urz.: wod. i kan., ciepl., went. i gazowych | |
| Konstrukcyjna | Projektant mgr inż. Piotr Tomala | 697/01/DUW | konstrukcyjno budowlana | |
| | Sprawdzający mgr inż. Sylwester Biajgo | 1/02/DUW | konstrukcyjno budowlana | |
| Zielen | Projektant mgr inż. Magdalena Lisowska | | | |

ERZCHNI

| |
|--------|
| 622m2 |
| 473 m2 |
| 170 m2 |
| 692 m2 |
| 134 m2 |
| 411 m2 |
| 253 m2 |
| 916 m2 |
| 345 m2 |
| 294 m2 |

| | |
|---|---|
| Stadium PROJEKT BUDOWLANY | Nazwa opracowania PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU |
| Nazwa rysunku Plan sytuacyjno-wysokościowy z oznaczeniem granic terenu objętych projektem, gospodarką zieleni i uzbrojeniem terenu z zaznaczeniem części nieruchomości przewidzianych do zajęcia | |
| Data 10.2008 | Skala 1:500 |
| | Nr umowy 9/W/I/2008 |