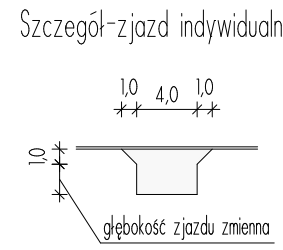


WSPÓRZĘDNE PUNKTÓW  
CHARAKTERYSTYCZNYCH OSI DROGI

PUNKT	X [m]	Y [m]
P1	598108.732	3614537.692
Z1	598107.398	3614538.215
W1	598106.982	3614550.977
W2	598097.948	3614590.689
W3	598095.532	3614616.451
W4	598092.042	3614656.834
W5	598089.907	3614712.145
Z2	598093.582	3614847.725
W6	598084.004	3614870.585
W7	598078.390	3614839.237
W8	598069.281	3614833.766
W9	598063.180	3614838.661
W10	598058.937	3614850.347
W11	598045.340	3614849.101
Z3	598034.873	3614893.365
W12	598038.964	3615081.528
W13	598049.525	3615033.687
W14	598044.957	3615083.177
W15	598046.918	3615176.532
Z4	598057.195	3615427.755
Z5	598070.649	3615498.152
W16	598089.772	3615548.290
W17	598085.330	3615560.843
W18	598079.383	3615601.415
Z6	598093.733	3615676.109
W19	598066.539	3615717.775
W20	598005.674	3615791.564
W21	598174.309	3615953.483
KP1	598177.689	3615962.199

LEGENDA

- chodnik z kostki betonowej typu DOMINO koloru czerwonego
- zjazd indywidualny i załoga autobusowa z kostki betonowej typu DOMINO koloru grafitowego
- nawierzchnia z betonu asfaltowego
- pobocze z tłuczni
- os drogi
- krawężnik betonowy
- krawędź jezdni
- obrzeże / opornik
- krawędź pobocza
- bariery energochłonne
- bariery łachuchowe
- ekrany akustyczne typu "Zielona ściana"
- drzewa do wyniki
- krzewy do usunięcia
- rowy do odbudowy
- przepręst PECCOR OPTIMA
- granice działek (przed podziałem)



Projekt jest chroniony Prawem Autorskim (Dz. U. 94,24,83). Wszystkie informacje zawarte w tym projekcie (rysunki i opis) stanowią własność intelektualną firmy "eMWu KAROLAK" i nie wolno ich użyć ponownie i reprodukcować bez zgody wyżej wymienionej firmy.

003		
002		
001	Projekt wykonawczy	30.09.2013
Nr wydania:	Temat:	Data:
Pracownia projektowa: eMWu KAROLAK 63-400 Ostrów Wlkp., ul. J. III Sobieskiego 9		
Klient:	GMINA GRUDZIĄDZ 86-300 Grudziądz, ul. Wybickiego 38	
Projekt:	Przebudowa nawierzchni drogi gminnej nr 40147C Biały Bór - Mały Rudnik	
Faza/temat:	PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU	
IMIĘ I NAZWISKO PROJEKTANTA:	UPRAWNIENIA:	PODPIS:
mgr inż. Dariusz Pióciennik		
inż. Daniel Piłta		
tech. Piotr Wawrzycki		
Główny projektant:		
mgr inż. Mirosław Karolak	WKP/0100/POOD/09	
Sprawdzający		
Sporządzono w oparciu o: ALLPLAN FT v. 2006		
Branda:	DROGOWA	Nr projektu: 358
Data:	Wrzesień 2013	Nr rysunku: 003-D
Skala:	1:500	