

ROZBUDOWA ULICY TRANSPORTOWEJ W GARBACH I ZALASEWIE

Tymczasowa organizacja ruchu na czas robót budowlanych
Etap 2a

Skala 1:10000

Uwagi do rysunku:

1. Przy ustawieniu tymczasowej organizacji ruchu uwzględnić potrzeby mieszkańców ul. Transportowej oraz Swarzędzkiego Przedsiębiorstwa Komunalnego obsługującego swarzędzką komunikację publiczną.
2. Dla pojazdów poruszających się ul. Transportową wprowadzić objazd ul. Planetarną, Kupiecką, Graniczną, Kórnicką zgodnie z schematem.
3. Dla pojazdów poruszających się ulicą Michałówka wprowadzić objazdy ulicami Strumykową, Palmową, Łozinową, Akacją, Kórnicką, Graniczną, Kupiecką, Planetarną, Transportową.
4. O wprowadzonych zmianach w tymczasowej organizacji ruchu poinformować z wyprzedzeniem (zgodnie z uzgodnieniami):
 - Gminę Swarzędz;
 - Swarzędzkie Przedsiębiorstwo Komunikacyjne;
 - Zarząd Transportu Miejskiego dla Miasta Poznania;
 - Komendę Miejskiej Policji w Poznaniu;
 - Organ zarządzający organizacją ruchu drogowego;
 - inne jednostki wymienione w uzgodnieniach;
 - mieszkańców ul. Transportowej, Zagajnikowej, Michałówka i osiedla Leśnego.
5. Powyższy schemat tymczasowej organizacji ruchu wprowadzać łącznie z schematem określonym na rysunku nr 7.
6. Pozostałe oznakowanie nieuwzględnione na powyższym schemacie ustawić zgodnie z rysunkiem nr 7 lub jeżeli nie określono to pozostawić bez zmian.

Wykonawca - KONSORCJUM FIRM: Budownictwo Drogowe KRUG Sp. z o.o. Sp. k. Rabowice, ul. Świerkowa 48, 62-020 Swarzędz www.krug.com.pl	Hydro-Gaz Swarzędz Henryk Wojkiewicz ul. Bednarska 7, 62-020 Swarzędz www.hydro-gaz.com
--	---

INWESTYCJA:	ROZBUDOWA UL. TRANSPORTOWEJ W GARBACH I ZALASEWIE	
LOKALIZACJA:	Województwo: WIELKOPOLSKIE Powiat: POZNAŃSKI	Gmina: SWARZĘDZ Obręb: GARBY, ZALASEWO
INWESTOR:	GMINA SWARZĘDZ 62-020 Swarzędz, ul. Rynek 1	
RODZAJ OPRAC.:	PROJEKT TYMCZASOWEJ ORGANIZACJI RUCHU	
OBIEKT:	TYMCZASOWA ORGANIZACJA RUCHU NA CZAS ROBÓT	
BRANŻA:	DROGOWA	PODPIS
PROJEKTOWAŁ:	mgr inż. Mateusz Nietopiel	
TYTUŁ RYSUNKU:	SCHEMAT ZAMKNIĘCIA UL. MICHAŁÓWKA - ETAP 2A	NR RYSUNKU
DATA: 02.2017 r.	SKALA: 1:10000	5

