



DOCELOWA ORGANIZACJA RUCHU  
SKALA 1:1000

LEGENDA:

- WYNIESIONE PRZEJŚCIA DLA PIESZYCH ORAZ TARCZE SKRZYŻOWAŃ O NAWIERZCHNI GRANITOWEJ (ROZWIĄZANIE JAK DLA POPRZEDNICH ETAPÓW REALIZACJI NA OS. SIKORSKIEGO)
- STANOWISKA PARKINGOWE DLA SAMOCHODÓW OSÓB NIEPEŁNOSPRAWNYCH - MALOWANE NA KOLOR NIEBIESKI
- UWAGA:  
- WSZYSTKIE STANOWISKA PARKINGOWE NALEŻY WYDZIELIĆ OZNAKOWANIEM POZIOMYM P-18

**ALMA**  
PROJEKT

41-260 SŁAWKÓW, ul. WRZOSOWA 35, tel./fax. (032) 2609479, kom. 693 120 172, e-mail: biuro@almaprojekt.pl  
NIP: 629-177-13-42, REGON: 277727322, PKO SA O/KATOWICE 23 12404227 111100048433439

PRACOWNIA ARCHITEKTONICZNO - URBANISTYCZNA  
MGR INŻ. ARCH. MACIEJ KOLESIŃSKI

TYTUŁ OPRACOWANIA, LOKALIZACJA: PROJEKT STAŁEJ ORGANIZACJI RUCHU  
ROZBUDOWA MIEJSC PARKINGOWYCH ORAZ PRZEBUDOWA  
ISTNIEJĄCEGO UKŁADU KOMUNIKACYJNEGO  
NA OSIEDLU SIKORSKIEGO - ETAP III  
DĄBROWA GÓRNICZA, OSIEDLE SIKORSKIEGO,  
REJON AL. J. PIŁSUDSKIEGO, UL. TYSIĄCLECIA, UL. 11-GO LISTOPADA

INWESTOR:  
GMINA DĄBROWA GÓRNICZA  
UL. GRANICZNA 21  
41-300 DĄBROWA GÓRNICZA

TREŚĆ RYSUNKU  
DOCELOWA ORGANIZACJA RUCHU

SKALA  
1:1000

WYKONAŁ  
mgr inż. MATEUSZ BŁASIAK

DATA  
04.2016

PODPIS

KIEROWNIK ZESPOŁU PROJEKTOWEGO  
mgr inż. arch. MACIEJ KOLESIŃSKI  
upr. architektoniczne nr 1902001, cat. Śląskiej Okręgowej Izby Architektów nr SL-0022

UMOWA NR  
WIM.271.5.1372.2015

NR PROJEKTU  
09/IO/16

NR RYSUNKU  
OR-S-3

Załączona materiały stanowią własność firmy P.A.-U. ALMAPROJEKT. Ani umysłowe prawa własności, ani dane, ani know-how, ani tajemnice interesu oraz licencja ich używania nie jest oddzieloną zarobkową jednostką. Wszystkie informacje dotyczące wykonania, przekazane w celu ich oszacowania, nie mogą być reprodukcją ani przekazywane osobom trzecim. Oprócz tego nie można ich wykorzystywać do produkcji lub innych celów albo też nawet upoważniać kogóżkolwiek do tego bez jednoznacznego, pisemnego zezwolenia firmy P.A.-U. ALMAPROJEKT. Przyjęcie tego dokumentu należy rozumieć jako przyjęcie powyższych warunków.

ZESTAWIENIE OZNAKOWANIA

OZNAKOWANIE PIONOWE		
LP	RODZAJ OZNAKOWANIA	ILOŚĆ [szt.]
1	A-7	11
2	B-2	2
3	B-36	2
4	C-2	2
5	D-1	6
6	D-3	2
7	D-6	12
8	D-18	33
9	D-18a	19
10	D-19	1
11	D-20	1
12	D-40	3
13	D-41	5
14	T-29	19
15	T-30a	2
16	T-30b	22

OZNAKOWANIE POZIOME		
LP	RODZAJ OZNAKOWANIA	DŁUGOŚĆ [m]
1	P-4	30
2	P-10 (szer. 4,0m)	2 przejeżdża
3	P-13	50
4	P-18	7100m
5	P-20	19szt. (570m)
6	P-24	19szt.