



odtworzenie nawierzchni skrzyżowania z betonowych płyt drogowych

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH
 SKALA 1 : 500
 KERG 0012-3/2014 KS. ROB. 10/2014
 Miejscowość: Ostrow Wlkp.
 Jedn.ewid.: 301701_1, Ostrow Wlkp. - miasto
 Obręb: 0011, Ostrow Wielkopolski/0011
 Ulica: Łęczyczka
 Układ współrz.: 1965*
 Układ wysok.: Amsterdam
 Ozn. granic: 12b, 13a
 Obszaru oprac.: Ostrow Wlkp., 14.02.2014 r.

INFORMACJE DODATKOWE:
 Nie wyklucza się istnienia w terenie innych, nie wykazanych na niniejszej mapie urządzeń podziemnych, które nie były zgłoszone do ewentualnego uzgodnienia z właścicielami lub organami nadzoru.

WYKONAWCA:
 USŁUGI GEODEZYJNE
 Marcin Sobala
 Zachodni, ul. Rajski 17a, 63-400 Ostrow Wlkp.
 geodezja.marcinsobala@wp.pl, tel.: 504 191 399
 NIP 632-106-95-42, REGON 140331202

GEODETA
 mgr inż. Marcin Sobala
 wpz. 2006, nr 19252

ZNAKI ISTNIEJĄCE DO PRZESTAWIENIA			
lp	nr znaku	liczba starych słupków	liczba nowych słupków
1	A-7	1	1
2	D-1	2	2
Suma		0	0

ZNAKI DO POZOSTAWIENIA W STANIE ISTNIEJĄCYM			
lp	nr znaku	liczba starych słupków	liczba nowych słupków
1	A-7	1	1
2	D-1	2	2
Suma		3	3

ZNAKI DO USUNIĘCIA			
lp	nr znaku	liczba starych słupków	liczba nowych słupków
1	B-18	5	5
2	D-40	2	2
3	D-41	2	0
Suma		9	7

ZNAKI NOWE			
lp	nr znaku	liczba starych słupków	liczba nowych słupków
1	A-5	8	8
2	D-40	4	4
3	D-41	4	3
Suma		16	15

- Legenda:**
- jezdnia-naw. bet. kostka brukowa koloru szarego
 - nawierzchnia bitumiczna - remont
 - nawierzchnia z betonowych płyt drogowych
 - linia trasowania
 - krawężnik betonowy 15x30 cm
 - krawężnik betonowy 15x22 cm obniżony (+4cm)
 - opornik betonowy 12x25 cm
 - granice działek w pasie drogowym
 - ściek przykrawężnikowy

- A-7 PROJ - znak pionowy projektowany
- A-7 ISTN - znak pionowy istniejący
- A-7 PRZEST - znak pionowy istniejący po przestawieniu
- A-7 LIKW - znak pionowy istniejący do likwidacji
- P-4 l=20,0 - znak poziomy projektowany
- P-4 - znak poziomy istniejący

Miejski Zarząd Dróg
 ul. Zamenhofska 2b
 63-400 Ostrow Wielkopolski
 Pracownia Projektowa
 Infrastruktury Drogoej
 Marcin Kasalka
 ul. Staroprzygodzka 25, 63-400 Ostrow Wielkopolski
 tel. 607 335 657, 505 281 941 fax. 62 594 40 12

Projekt organizacji ruchu
 2011
 Przebudowa ulicy Łęczyczkiej w Ostrowie Wielkopolskim
 PLAN SYTUACYJNY
 mgr inż. Marcin Kasalka
 WKP/0305/POOD/11
 Uprawniony do projektowania bez ograniczeń w specjalności drogoej
 inż. Rafał Bober
 mgr inż. Tomasz Dryjański
 Luty 2014r.
2.0
 SKALA 1:500