

- Oznaczenia - branża drogowa:
- Krawężnik betonowy 15x30cm +12 cm
 - Krawężnik betonowy obniżony 15x30cm +4 cm
 - Krawężnik betonowy wtopiony 15x30cm +2 cm
 - Obrzeże betonowe 8x30cm
 - Opornik betonowy 12x25cm
 - Krawędź jezdni
 - Krawędź pobocza
 - Balustrada drogowa
 - Ściek korytkowy 60 cm
 - Ściek korytkowy - trójkątny 50 cm
 - Lokalizacje otworów geologicznych

- Jezdnia bitumiczna
- Pobocze
- Chodnik
- Ciąg pieszo-rowerowy
- Ścieżka rowerowa, przejazd rowerowy przez jezdnię
- Zatoka autobusowa
- Wyspa dzieląca
- Zabruki, pachwiny
- Przejazd kolejowy
- Zjazd indywidualny z kostki betonowej
- Zjazd publiczny z kostki betonowej
- Zieleń
- Ściek korytkowy
- Separacja z kostki kamiennej

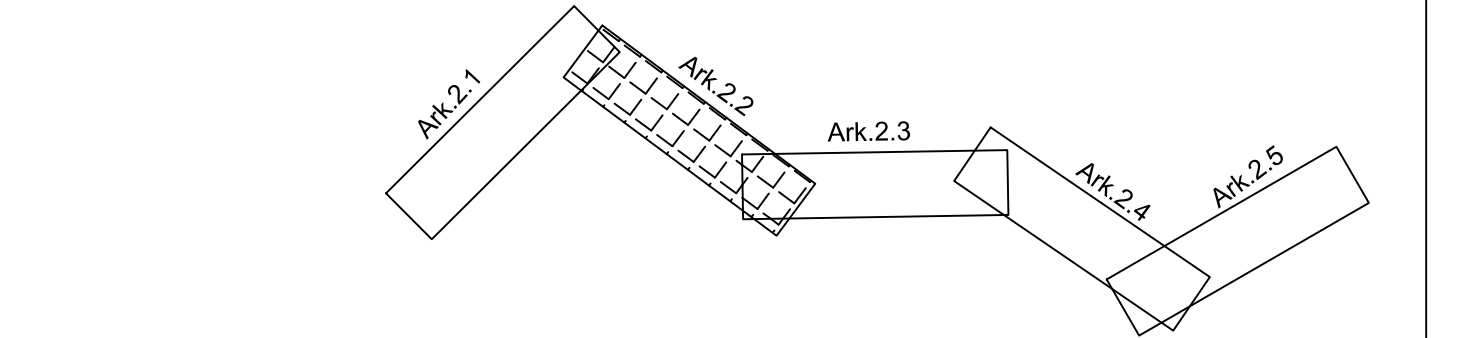
- projektowany słup oświetleniowy na fundamencie
- proj. słup oświetleniowy na fundamencie (z naświetlaczem przejść dla pieszych)

- Granica istn. pasa drogowego
- Zakres wg. odrębnego opracowania
- Planowany zakres inwestycji
- Dodatkowy zakres inwestycji dla budowy kanału technologicznego

- Oznaczenia branża teletechniczna:
- Ciąg główny kanału technologicznego DK-48.
 - Przyłącze telekomunikacyjnej kanalizacji kablowej pierwotnej.
 - Telekomunikacyjna kanalizacja kablowa pierwotna według projektu DROGMOST dla DW-801.

Rozbudowa DK nr 48 Dęblin-Moszcanka
Odcinek nr 1: Przebudowa drogi krajowej nr 48
od km 153+520 do km 155+378
(na długości 1,858 km w m. Dęblin)
PLAN SYTUACYJNY

PROJEKT BUDOWLANY
Skala 1:500



Jednostka projektowa:		Highway Sp. z o.o. 80-175 Gdańsk, ul. Jabłoniowa 20 tel./fax 58 710 05 93 biuro@hwy.com.pl www.hwy.com.pl	
Zamawiający:		Skarb Państwa - Generalny Dyrektor Dróg Krajowych i Autostrad reprezentowany przez GDDKiA Oddział w Lublinie ul. Ogrodowa 21 20-075 Lublin	
Temat:		Rozbudowa DK nr 48 Dęblin - Moszcanka, w tym: odcinek nr 1: przebudowa drogi krajowej nr 48 od km 153+520 do km 155+378 (na długości 1,858 km w m. Dęblin) odcinek nr 2: rozbudowa drogi krajowej nr 48 od km 158+389 do km 164+475 (na długości 6,086 km w terenie częściowo zabudowanym)	
Stadium:		PROJEKT BUDOWLANY	
Treść rysunku:		Plan Sytuacyjny	
Główny projektant:	mgr inż. Piotr Urbański	Specjalność: Drogowa Nr uprawnień: POM/0173/PDOD/06	Podpis:
Projektant:	mgr inż. Łukasz Antoniewicz	Specjalność: Drogowa Nr uprawnień: POM/0298/PDOD/09	Podpis:
Projektant:	mgr inż. Paweł Niewczas	Specjalność: Drogowa Nr uprawnień: POM/0276/PDOD/13	Podpis:
Projektant:	mgr inż. Martyna Mikos	Specjalność: Drogowa Nr uprawnień: POM/0338/PWB/18	Podpis:
Projektant:	mgr inż. Piotr Kania	Specjalność: Kanalizacyjno-budowlana Nr uprawnień: 178-Ga-002	Podpis:
Sprawdzający:	mgr inż. Piotr Rebaj	Specjalność: Drogowa Nr uprawnień: MA/20194/PDOD/04	Podpis:
Opracowujący:	inż. Filip Klinicki	Specjalność: - Nr uprawnień: -	Podpis:
Opracowujący:	mgr inż. Damian Jeleniewski	Specjalność: - Nr uprawnień: -	Podpis:
Opracowujący:	mgr inż. Dariusz Szymański	Specjalność: - Nr uprawnień: -	Podpis:
Data:		Branża: DROGOWA	Skala: 1:500
			Rysunek: 2.2