

Nazwa
opracowania:

BUDOWA TRASY ŚWIĘTOKRZYSKIEJ ODC. UL. WYBRZEŻE SZECIŃSKIE – UL. ZABRANIECKA

Lokalizacja
obiektu:

WARSZAWA
ul. Targowa, Kijowska, al. Tysiąclecia

Inwestor:

Zarząd Miejskich
Inwestycji Drogowych
ul. Chmielna 120
00-801 Warszawa



Jednostka
projektowa:

BAKS

USŁUGI KONSULTINGOWE "BAKS" Sp z o.o.
03-179 WARSZAWA ul. Żywiczna 22

Podwykonawca:

CTD – Civil Transport Designers s.c.
G. Dąbrowski, H. Kleban, M. Kryński
ul. Fanfarowa 7, 02-858 Warszawa
Tel. (22) 398-30-61 do 63,
Faks (22) 398-30-64, ctd@ctd.com.pl



Stadium:

PROJEKT BUDOWLANY

Branża:

Torowisko tramwajowe

Zawartość:

Opis techniczny
Część rysunkowa

Zespół projektowy:

Funkcja/ Specjalność	Imię i nazwisko	Nr uprawnień/	Data	Podpis
Projektant / drogowy	inż. Grzegorz Dąbrowski	MAZ/PWOD/0371/07	2010-06-20	
Sprawdzający / drogowy	mgr inż. Andrzej Czapski	497/66	2010-06-20	
Asystent	mgr inż. Hubert Kleban	-	2010-06-20	
Asystent	inż. Maciej Kryński	-	2010-06-20	

**BUDOWA TRASY ŚWIĘTOKRZYSKIEJ
ODC. UL. WYBRZEŻE SZECIŃSKIE – UL. ZABRANIECKA
PROJEKT BUDOWLANY
TOROWISKO TRAMWAJOWE**

WYKAZ ZAWARTOŚCI DOKUMENTACJI PROJEKTOWEJ

A. OPIS TECHNICZNY

B. CZĘŚĆ RYSUNKOWA

Numer rysunku Tytuł rysunku	Numer arkusza	Treść arkusza	Skala
01: Plan orientacyjny	01.01	Plan orientacyjny	1:10.000
02: Plan sytuacyjno-wysokościowy	02.01	Plan sytuacyjno-wysokościowy Arkusze 1	1:250
	02.02	Plan sytuacyjno-wysokościowy Arkusze 2	1:250
	02.03	Plan sytuacyjno-wysokościowy Arkusze 3	1:250
	02.04	Plan sytuacyjno-wysokościowy Arkusze 4	1:250
03: Profil podłużny	03.01	Profil podłużny TOR-1	1:50 / 500
	03.02	Profil podłużny TOR-2 od km -0+050,00 do km 0+600,00	1:50 / 500
	03.03	Profil podłużny TOR-2 od km 0+600,00 do km 1+178,58	1:50 / 500
	03.04	Profil podłużny TOR-3	1:50 / 500
	03.05	Profil podłużny TOR-4, TOR-5, TOR-6	1:50 / 500
	03.06	Profil podłużny TOR-7, TOR-8	1:50 / 500
04: Przekroje konstrukcyjne	04.01	Przekroje konstrukcyjne TYP1 – TYP 6	1:20
	04.02	Przekroje konstrukcyjne TYP 7 – TYP 10	1:20
05: Szczegóły konstrukcyjne	05.01	Szczegóły konstrukcyjne A - G	1:5, 1:10
06: Siatka układu geometrycznego osi torów	06.01	Siatka układu geometrycznego osi torów Arkusze 1	1:200
	06.02	Siatka układu geometrycznego osi torów Arkusze 2	1:200
	06.03	Siatka układu geometrycznego osi torów Arkusze 3	1:200

**BUDOWA TRASY ŚWIĘTOKRZYSKIEJ
ODC. UL. WYBRZEŻE SZECIŃSKIE – UL. ZABRANIECKA
PROJEKT BUDOWLANY
TOROWISKO TRAMWAJOWE**

A. OPIS TECHNICZNY

Spis treści

1	OŚWIADCZENIA I UPRAWNIENIA	2
1.1	Oświadczenie Projektanta i Sprawdzającego.....	2
1.2	Dokumenty Projektanta	3
1.3	Dokumenty Sprawdzającego	5
2	PRZEDMIOT I ZAKRES PROJEKTU	7
3	PRZEZNACZENIE OBIEKTU BUDOWLANEGO ORAZ CHARAKTERYSTYCZNE PARAMETRY TECHNICZNE	8
4	FORMA ARCHITEKTONICZNA I FUNKCJA OBIEKTU BUDOWLANEGO	9
5	UKŁAD KONSTRUKCYJNY OBIEKTU BUDOWLANEGO	10
5.1	Warunki geotechniczne podłoża gruntowego.....	10
5.2	Układ geometryczny w planie	11
5.3	Projektowany układ wysokościowy	12
5.4	Torowisko o konstrukcji podsypkowej	12
5.5	Torowisko o konstrukcji bezpodsypkowej w systemie szyny kotwionej	13
5.6	Rozwiązanie konstrukcyjne peronów przystankowych	14
5.7	Odwodnienie torowiska.....	15
6	SPOSÓB PRZYSTOSOWANIA OBIEKTU BUDOWLANEGO DO KORZYSTANIA PRZEZ OSOBY NIEPEŁNOSPRAWNE	17
7	ROZWIĄZANIA NAWIĄZUJĄCE DO WARUNKÓW TERENU WZDŁUŻ TRASY	18
8	ROZWIĄZANIA W ZAKRESIE ZASADNICZYCH INSTALACJI TECHNICZNYCH	19
9	WPŁYW OBIEKTU BUDOWLANEGO NA ŚRODOWISKO, ZDROWIE LUDZI ORAZ OBIEKTY SĄSIEDNIE	20