

"Węzły integracyjne Gdańsk Główny,
Gdańsk Wrzeszcz oraz trasy dojazdowe do węzłów
Pomorskiej Kolei Metropolitarnej i Szybkiej
Kolei Miejskiej na terenie Gminy Miasta Gdańsk"

A-A

The diagram illustrates a cross-section of a road and its adjacent areas. Key dimensions and components include:

- Existing Roadway (ISTNIEJĄCA JEZDNIKA):** Indicated by an upward arrow.
- Proposed Pavement Structure (KR3):** Shown as a hatched area below the existing surface.
- Shoulder (OPASKA):** Dimensions are 0.70m and 3.00m.
- Sidewalk (CHODNIK):** Width is 2.80m.
- Vehicle and Pedestrian:** A car is shown on the roadway, and a pedestrian is walking on the shoulder.
- Ground Level (G1):** The base level for all construction layers.
- Construction Details:**
 - Płytki betonowa 30x30 gr. 8cm
 - Podsyпка cementowo-piaskowa 1:4 - gr. 4 cm
 - W-wa podbudowy zasadniczej z mieszanki niezwiązanej C90/3 - gr. 15 cm
 - Podłoże gruntowe doprowadzone do - G1

B-B

ISTNIEJĄCA JEZDNIJA

ISTNIEJĄCY

Miejsce postojowe - TAXI

250

CHODNIK

280

0cm

+20cm

2.0%

+7cm

+19cm

2.0%

Konstrukcja istniejąca

Kostka kamienna 9x11 - gr. 10 cm
Podsyпка cementowo-piaskowa 14 - gr. 4 cm
W-wa podbudowy zasadniczej z mieszanki niezwiązanej C90/3 - gr. 25 cm
Podłoże gruntowe doprowadzone do - G1

Płytka betonowa 50x50 gr. 8cm

Podsyпка cementowo-piaskowa 14 - gr. 4 cm

W-wa podbudowy zasadniczej z mieszanki niezwiązanej C90/3 - gr. 15 cm

Podłoże gruntowe doprowadzone do - G1

Wykonawca:



Highway Biuro Projektów
80-297 Banino ul. Złota 20
tel./fax. 58 710 05 93
biuro@highwaybp.pl www.highwaybp.pl

Zamawiający:	 <div> Dyrekcja Rozbudowy Miasta Gdańska </div>	Dyrekcja Rozbudowy Miasta Gdańska ul. Żeglowa 11, 80-560 Gdańsk
--------------	--	--

Temat:	Opracowanie wielobranżowej koncepcji dla węzłów integracyjnych Gdańsk Główny, Gdańsk Wrzeszcz w związku z projektem pn.: "Węzły integracyjne Gdańsk Główny, Gdańsk Wrzeszcz oraz trasy dojazdowe do węzłów Pomorskiej Kolei Metropolitarnej i Szybkiej Kolei Miejskiej na terenie Gminy Miasta Gdańsk"
--------	--

Stadium:	KONCEPCJA
----------	-----------

Treść rysunku:	Przekroje normalne
----------------	--------------------

Projektant:	mgr inż. Łukasz Antoniewicz		Specjalność: Drogi Nr uprawnień: POM/0299/POOD/09		Podpis:
Sprawdzający:	mgr inż. Piotr Urbański		Specjalność: Drogi Nr uprawnień: POM/0173/POOD/06		Podpis:
Projektant:	mgr inż. Paweł Niewczas		Specjalność: Drogi Nr uprawnień: POOM/0275/POOD/13		Podpis:
Data:	Branża: wielobranżowe	Arkusze:	Skala: 1:50	Nr tomu: -	Rysunek: 2.0