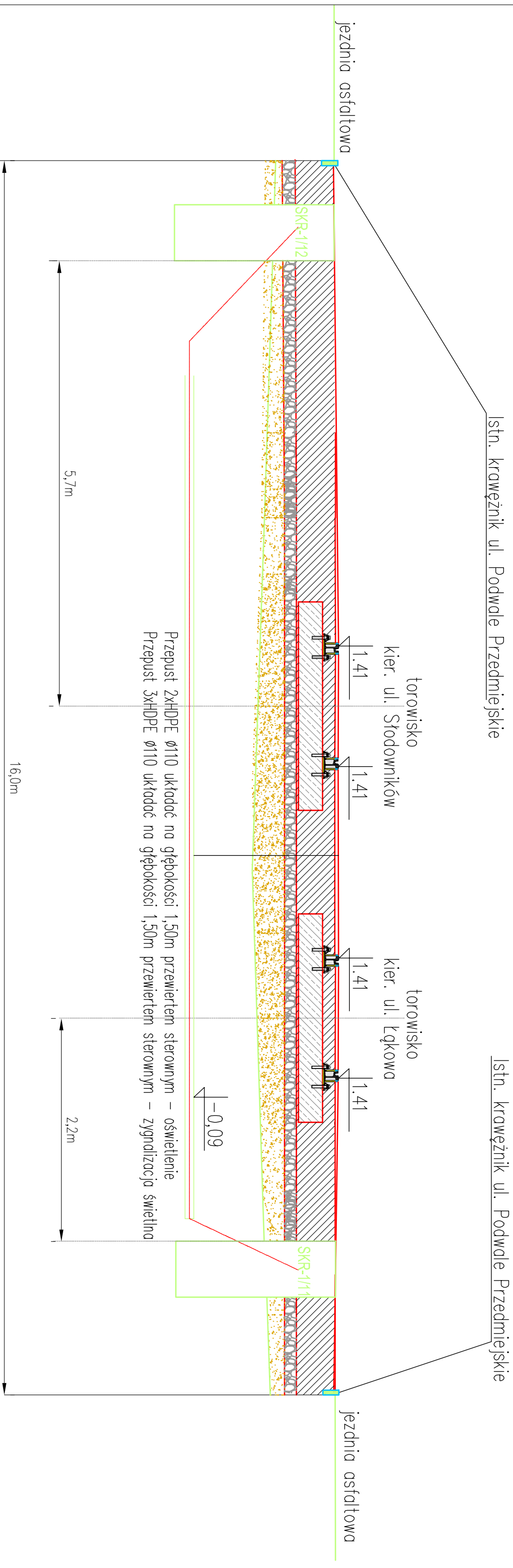



# Przekrój H-H'

PRZEKRÓJ POPRZECZNY POD TOROWISKIEM PRZEZ UL. PODWALE PRZEDMIEJSKIE - NA WYSOKOŚCI PRZYSTANKU TRAMWAJOWEGO "Akademia Muzyczna"





# Highway


BIURO PROJEKTÓW

## Highway Biuro Projektów

80-297 Barinów, ul. Żłota 20  
tel./fax. 58 710 05 93  
biuro@highwaybp.pl www.highwaybp.pl

---

**Zamawiający:**



**GDYŃSK**

**DYREKCJA ROZBUDOWY MIASTA GDYŃSKA**

80-560 Gdańsk, ul. Żaglowa 11

**DRMG**

DYREKCJA  
ROZBUDOWY  
MIASTA GDYŃSKA

---

**Nazwa i adres obiektu:**

Przebudowa ul. Podwale Przedmiejskie w Gdańsku (otwarcie skrzyżowań i wyznaczenie nazimennych przejść dla pieszych w celu ograniczenia efektu barierowego)

**PROJEKT WYKONAWCZY**

---

**Studium wykonalności:**


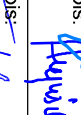
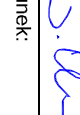
---

**Tytuł (nazwa) rysunku:**

Przekrój poprzeczny pod torowiskiem

**PROJEKT WYKONAWCZY**

---

<b>Opracował:</b>	mgr inż. Krzysztof Kędziński	<b>Podpis:</b>	
<b>Projektant:</b>	mgr inż. Piotr Auguściak	<b>Podpis:</b>	
<b>Sprawdzający:</b>	inż. Tadeusz Kopiejć	<b>Podpis:</b>	

**Data:**

12.2016

**Branża:**

ELEKTRYCZNA

**Skala:**

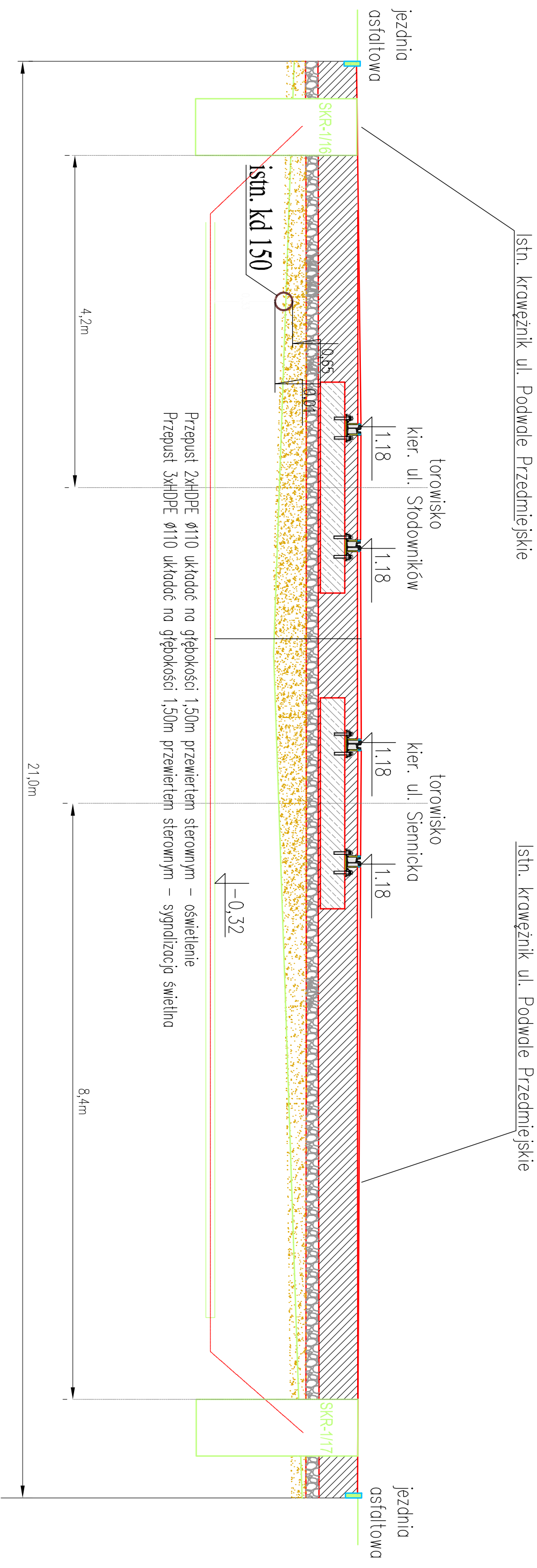
1:20


**Rysunek:**

E/S/13.1

# Przekrój J-J

PRZEKRÓJ POPRZECZNY POD TOROWISKIEM PRZEZ UL. PODWALE PRZEDMIEJSKIE - NA WYSOKOŚĆ PRZYSTANKU TRAMWAJOWEGO "Akademia Muzyczna"






**Highway** BIURO PROJEKTÓW

**Highway Biuro Projektów**

80-297 Baranów, ul. Złota 20  
 tel./fax. 58 710 05 93  
 biuro@highwaybp.pl www.highwaybp.pl

---

**Zamawiający:**

 **GDAŃSK**

**DYREKCJA ROZBUDOWY MIASTA GDAŃSKA**

80-560 Gdańsk, ul. Żaglowa 11

**DRMG**  
DYREKCJA ROZBUDOWY MIASTA GDAŃSKA

**Nazwa i adres obiektu:**

Przebudowa ul. Podwałe Przedmieście w Gdańsku (otwarcie skrzyżowań i wyznaczenie naziemnych przejść dla pieszych w celu ograniczenia efektu barierowego)

**Studium wykonalności:**

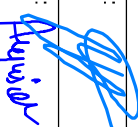
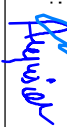

**PROJEKT WYKONAWCZY**

---

**Tytuł (nazwa) rysunku:**

Przekrój poprzeczny pod torowiskiem

---

<b>Opracował:</b>	mgr inż. Krzysztof Kędziński	<b>Podpis:</b>	
<b>Projektant:</b>	mgr inż. Piotr Auguściak	<b>Podpis:</b>	
<b>Sprawdzający:</b>	inż. Tadeusz Kopiejć	<b>Podpis:</b>	

**Data:**

12.2016

**Branża:**

ELEKTRYCZNA

**Skala:**

1:20

**Rysunek:**

E/S/13.2