

Katowice 14/03/2016

Marek Siwek
Biuro Inwestycji i Realizacji Usług
e-mail: m.siwek@tktelekom.pl
tel.: + 48 32 710 1357

Tramwaje Śląskie S.A.
ul. Inwalidzka 5
41-506 Chorzów

Nr ref.: LBPSm-508-0223/16

Dotyczy: uzgodnienia rozwiązań projektowych dla zadania pn.: „Projekt remontu wiaduktu tramwajowego nad linią kolejową w Dąbrowie Górniczej w ciągu al. J. Piłsudskiego”.

TK Telekom spółka z o.o. w odpowiedzi na pismo nr K018/08 z dnia 24.02.2016 r. zwraca przedstawiony rysunek ogólny zakresu prac remontowych oraz mapę zasadniczą i uzgadnia bez uwag projektowany zakres prac – w rejonie planowanych prac nie występuje nasza infrastruktura.

Nadmieniamy, że na tym terenie może występować infrastruktura teletechniczna miedziana własności PKP Utrzymanie sp. z o.o. z siedzibą w Warszawie. Właściwe adresy korespondencyjne są na stronie <http://telkol.eu/uzgodnienia-dokumentacji-technicznej-i-wywiadów-branzowych>.

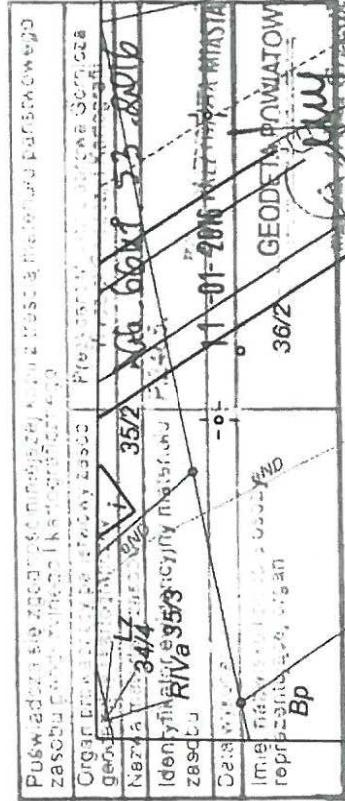
Z poważaniem

KOORDYNATOR REGIONALNY
ds. paszportyzacji



Krzysztof Niziołek

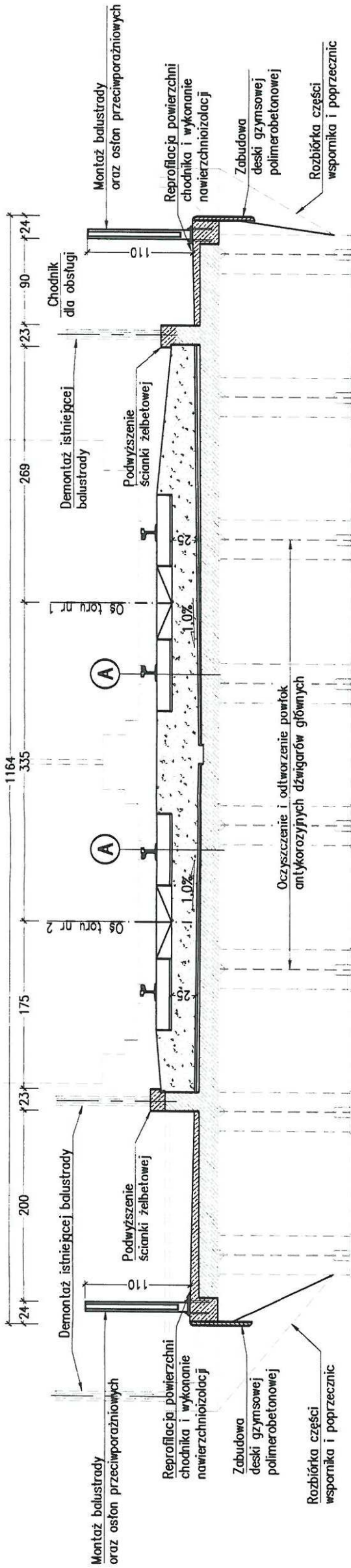
Skala 1:500



KONCEPCJA I
Przekrój poprzeczny
skala 1:50

Huta Katowice

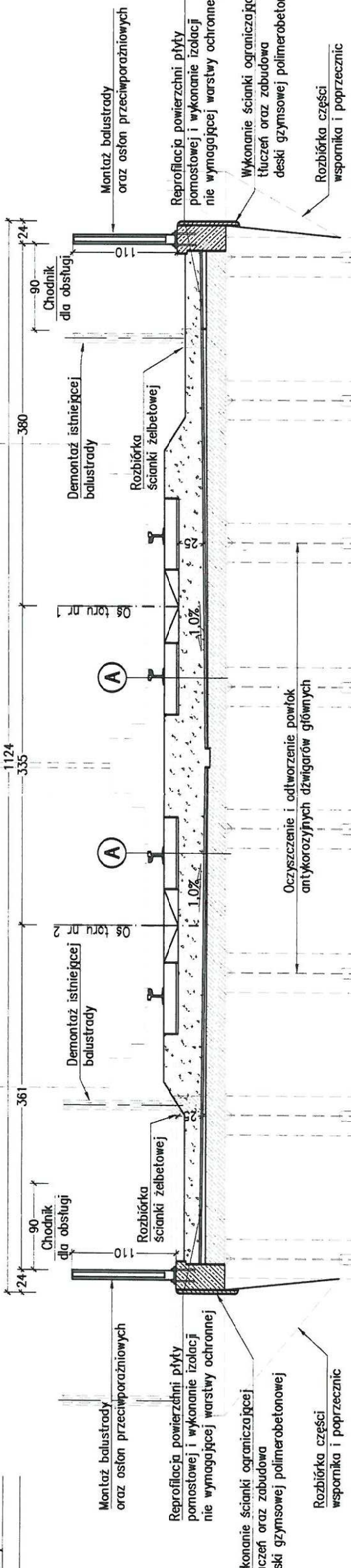
Dąbrowa Górnicza



KONCEPCJA II
Przekrój poprzeczny
skala 1:50

Huta Katowice

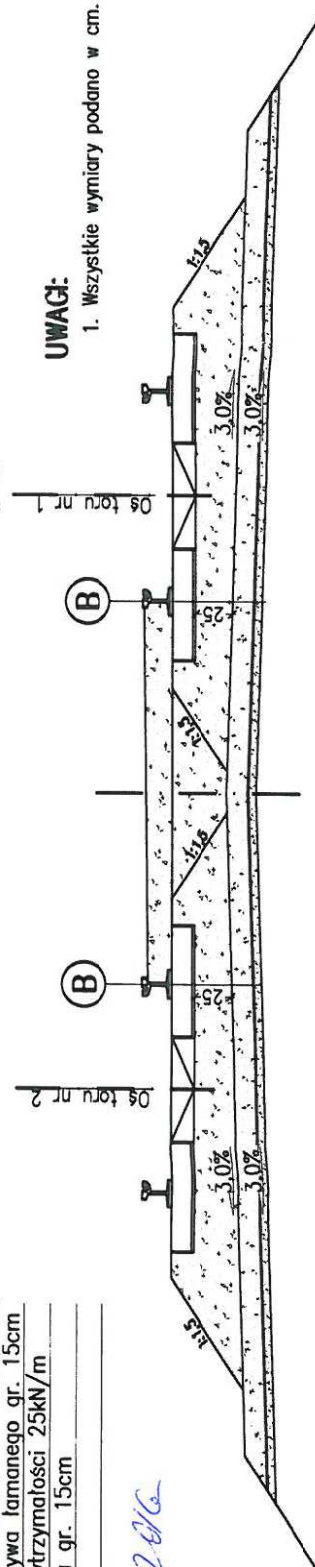
Dąbrowa Górnicza



Przekrój poprzeczny
torowisko na dojeździe
skala 1:50

Huta Katowice

Dąbrowa Górnicza



UWAGI:
1. Wszystkie wymiary podano w cm.

| | |
|-----------------------|--|
| INWESTOR: | TRAMWAJE ŚLĄSKIE S.A. ul. Inwalidzka 5, 41-506 CHORZÓW |
| JEDNOSTKA PROJEKTOWA: | FASYS MOSTY Sp. z o.o. ul. Powstańców Śląskich 139A/3, 53-317 WROCŁAW |
| OBJEKT: | Wiądukt tramwajowy nad linią kolejową w Dąbrowie Górniczej w ciągu al. J. Piłsudskiego |
| STADIUM: | PROJEKT WYKONAWCZY |
| TYTUŁ RYSUNKU: | Rysunek ogólny - zakres prac remontowych |
| STANOWISKO | IMIĘ I NAZWISKO NR UPRAWNIENI 01.2016 |
| PROJEKTANT: | mgr inż. Adam Stępniewicz 97/DOŚ/07 |
| PROJEKTANT: | mgr inż. Szymon Gruba 119/DOŚ/09 |
| PROJEKTANT: | inż. Jerzy Klier 147/DOŚ/06 |
| OPRACOWAŁ: | - |

Szyna 60R2
Podkłady strunobetonowe
Tłuczeń kolejowy 31,5-50 gr. 25cm
W-wa wzmacniająca z kruszywa łamanego gr. 15cm
Geotkanina separacyjna o wytrzymałości 25kN/m
W-wa wyrównawcza z piasku gr. 15cm
Istniejące podłoże gruntowe

Gł. Specjalista ds. wprowadzania i weryfikacji danych
L.B.P.M.-508-0223/6
16.03.2016

TK Telekom
SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ
ul. Kijowska 10/12A, 03-443 Warszawa