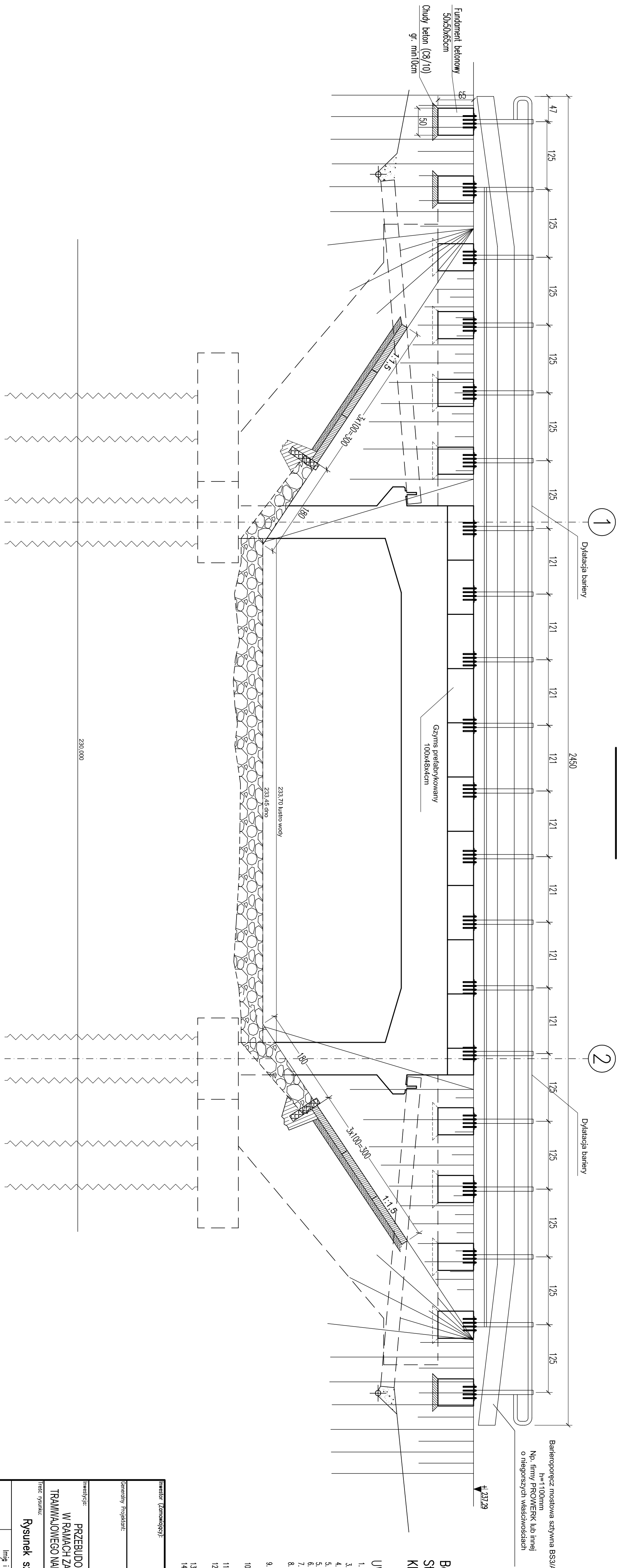


Widok X-X



Beton: C35/45(B45) W-8;
Stal zbrojeniowa: B500SP
Klasa ekspozycji XC4, XD3, XF4

UWAGI:

1. Rysunek konstrukcyjny z poszczególnymi parametrami sztalownicymi, oraz parametrami brzozygowymi
2. Osiłowa nominalna – 50 mm
3. Wymiary podłogi w [cm], jeżeli nie zaznaczono inaczej
4. Wymiary podłogi w [m]
5. Różnice podłogi w [m]
6. Geometrie prętki podłogi w odniesieniu do powierzchni
7. Pręty dłuższe od 12m, będące przez zapamiętanie
8. Konstrukcja żelbetowa do stopy gruntu zabezpieczona
9. Wskazanie stosownych metod i rozwiązań technologicznych (wykonawcy) muszą być uzgodnione z Projektantem i Inwestorem przed wykonaniem
10. W przypadku niekwalifikacji wynagrodzenia innych rozpraw, należy ich niełączyć
11. Opracowanie, należy uzgodnić z Inwestorem i Projektantem.
12. W razie wątpliwości co do zmierzanych i rozważanych projektowych, detali lub wyników należy skontaktować się z Projektantem.
13. Projekt należy wykonać zgodnie z wszystkimi parametrami opracowanymi przez Inwestora
14. Wszystkie pomiary należy sporządzić na podstawie parametrów wykonania robót.
15. O wszelkich niezgodnościach należy powiadomić Inspektora Nadzoru i Projektanta.
16. Wynagrodzenie należy wyliczyć z linii wykonawczych. Nie dotyczy wynagrodzenia za stół.
17. Akcesoria sztalownicze stosować zgodnie z zaleceniami producenta.

Inwestor (zamawiający):		TRAMWAJE ŚLĄSKIE S.A. ul. Inwalidzka 5 41-506 Chorzów	
Generujący Projektant:		BIURO PROJEKTÓW BUDOWNICTWA SP. Z O.O. 25-558 Kielec, ul. Zagórnicka 65 tel. (0048-41) 3352800, fax. (0048-41) 3352843 e-mail: of@bpb.pl, p-bpb	
Inwestycja:		PRZEBUDOWA MOSTU TRAMWAJOWEGO NAD RZECĄ BYTOMSKĄ W RAMACH ZADANIA INWESTYCYJNEGO P.N. "MODERNIZACJA MOSTU TRAMWAJOWEGO NAD RZECĄ BYTOMSKĄ W ZABRZU UL. BYTOMSKA - OBIEKT NR 46MT/4	
Tytuł rysunku:		Rysunek szdulnkowy: Widok X-X	
Strona:		Projekt WYKONAWCZY	
Imię i nazwisko: (specjalne)		Nr upr.:	
Projektant: <i>mgr inż. J. Bator (konstrukcyjno-budowlany)</i>		Podpis:	
Sporządzający: <i>mgr inż. P. Michalski (konstrukcyjno-budowlany)</i>		Data: wrzesień 2015	
As. Projektanta: <i>mgr inż. P. Bator</i>		Skala: 1:50	
As. Projektanta:		Rysunek Nr:	
Niniejsza dokumentacja on zgodna jej części nie może być powielana ani rozpowszechniana za pomocą urządzeń elektronicznych, mechanicznych, kopiujących, nagrywających i innych bez pisemnej zgody właściciela praw Projektów Budownictwa Sp. z o.o.		K-PW-005	