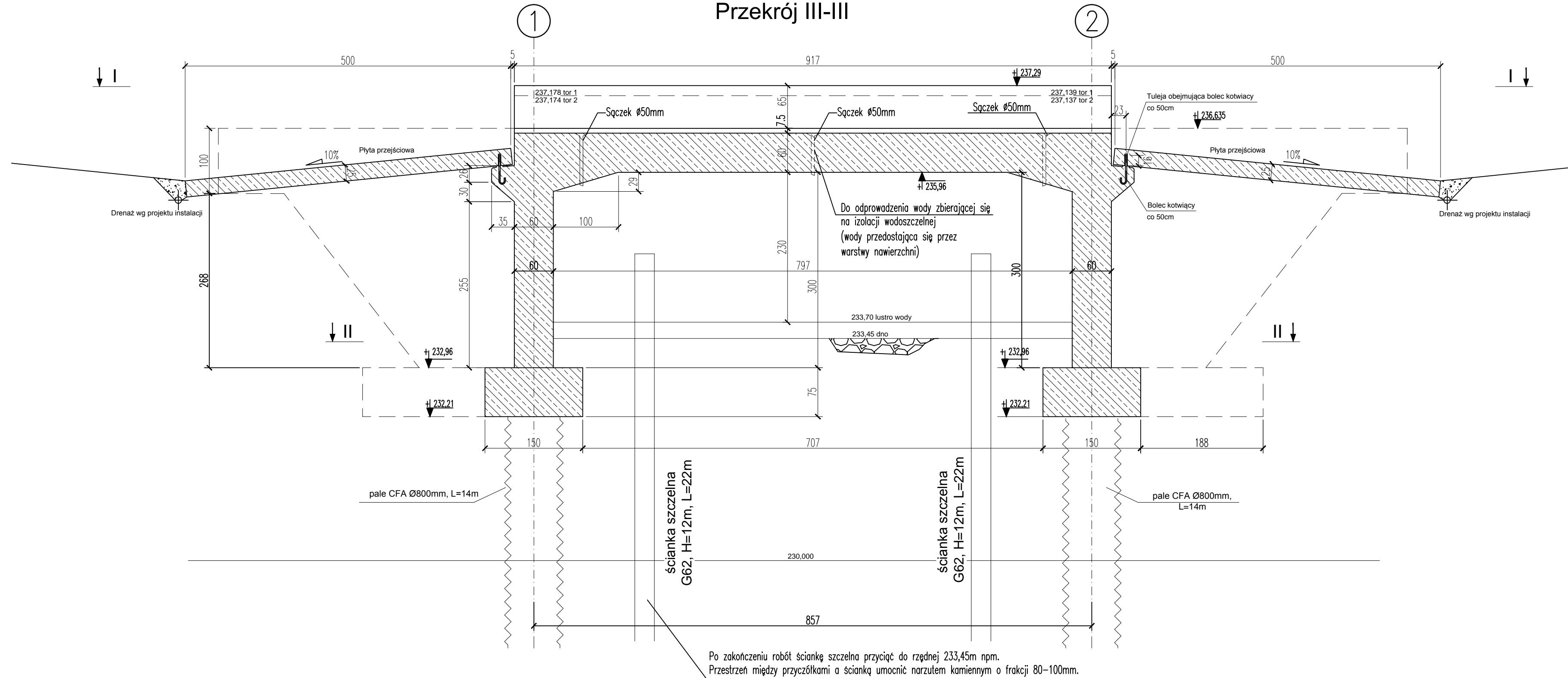
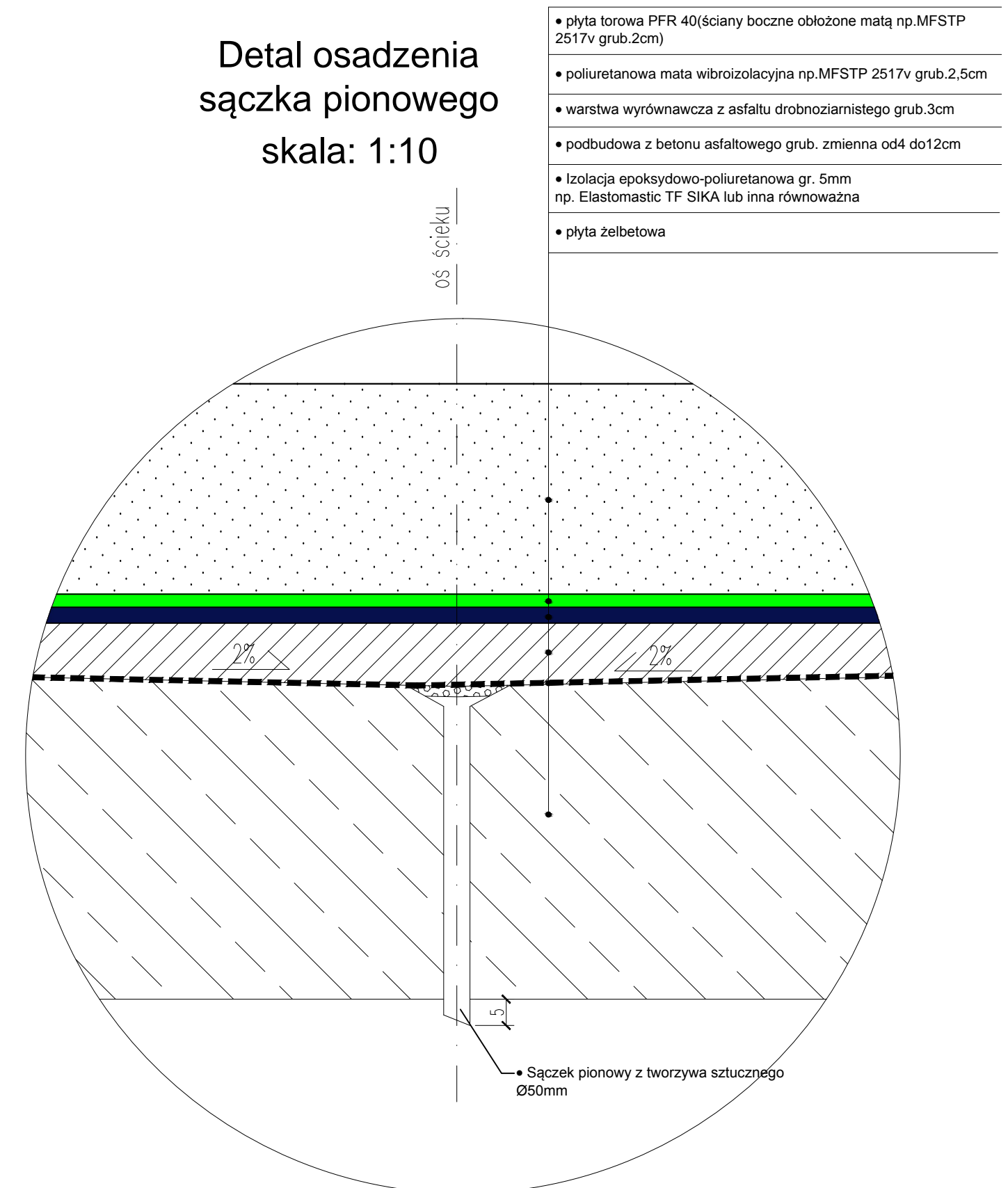


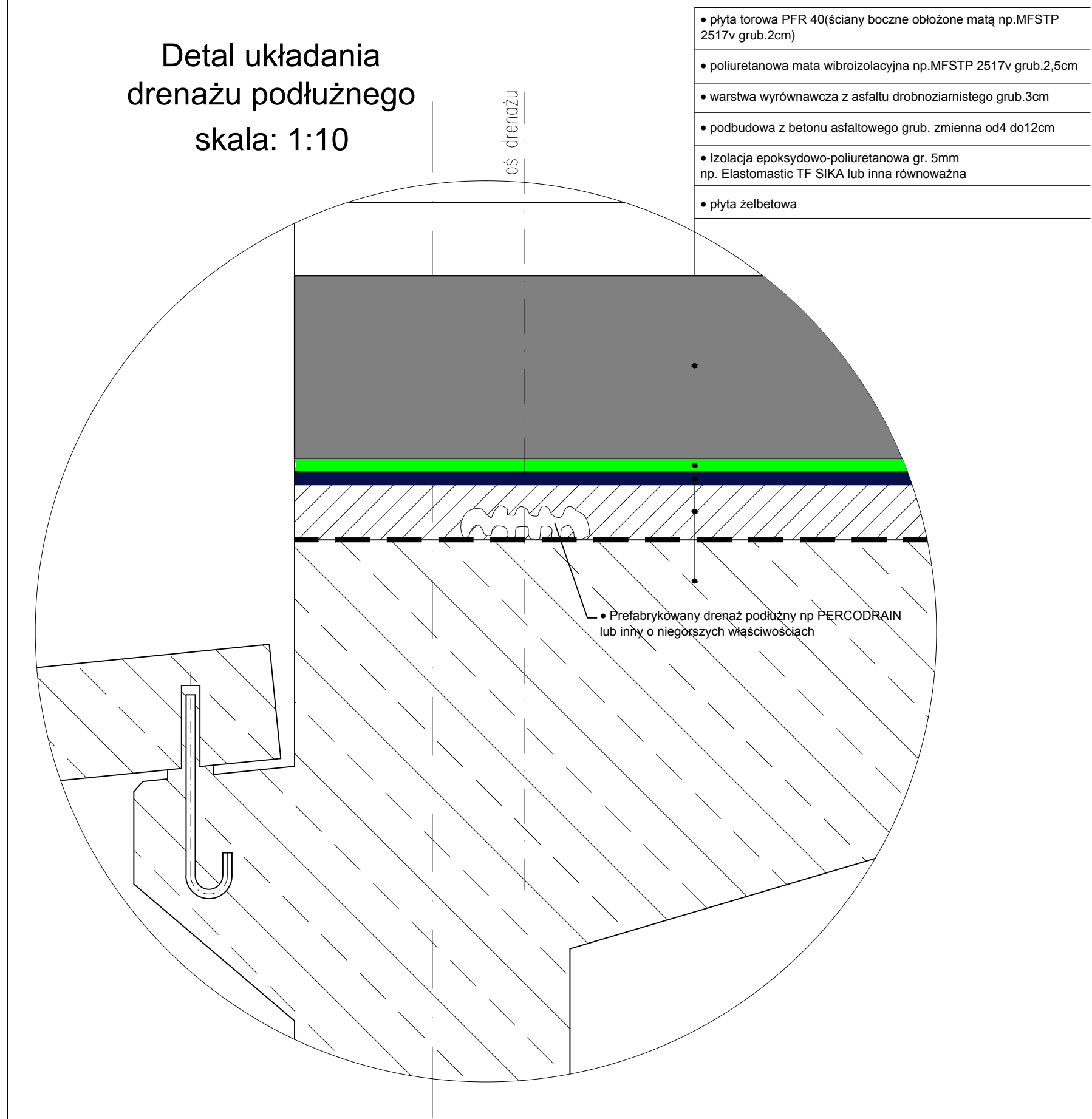
Rysunek szalunkowy  
Przekrój III-III



Detal osadzenia  
sączka pionowego  
skala: 1:10



Detal układania  
drenażu podłużnego  
skala: 1:10



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

- UWAGI:
1. Rysunek rozpatrywac z pozostałymi rysunkami szalunkowymi, oraz rysunkami branzowymi.
  3. Otulina nominalna – 50 mm
  4. Wymiary podano w [cm], jeżeli nie zaznaczono inaczej
  5. Rzędne podano w [m]
  6. Pręty dłuższe od 12m, łączyć przez spawanie.
  7. Konstrukcje żelbetowe od strony gruntu zabezpieczyć izolacją powłokową bitumiczną.
  8. Wszystkie stosowane materiały i rozwiązania technologiczne (wykonawcze) muszą być uzgodnione z Projektantem i Inwestorem przed wykonaniem.
  9. W przypadku nieokreślenia wymogów dla innych rozwiązań, nieuwzględnionych niniejszym opracowaniem, należy uzgodnić je każdorazowo z Inwestorem i Projektantem.
  10. W razie wątpliwości co do zmierzeń i rozwiązań projektowych, detali lub wymiarów należy skontaktować się z Projektantem.
  11. Projekt należy rozpatrywać łącznie ze wszystkimi pozostałymi opracowaniami branzowymi.
  12. Wszystkie wymiary należy sprawdzić na budowie przed wykonaniem robót.
  13. Wymiaru należy odczytywać z linii wymiarowych. Nie odczytywać wymiarów ze skali.
  14. Akcesoria systemowe stosować zgodnie z zaleceniami producenta.

Inwestor (Zamawiający):		 TRAMWAJE ŚLĄSKIE S.A. ul. Inwalidzka 5 41-506 Chorzów	
Generalny Projektant:		 BIURO PROJEKTÓW BUDOWNICTWA SP. Z O.O. 25-558 Kielce, ul. Zagłomska 65 tel.(0048-41) 3352800, fax. (0048-41) 3352843 http://www.b-p-b.pl e-mail: office@b-p-b.pl	
Inwestycja:		PRZEBUDOWA MOSTU TRAMWAJOWEGO NAD RZEKĄ BYTOMKĄ W RAMACH ZADANIA INWESTYCYJNEGO PN.: MODERNIZACJA MOSTU TRAMWAJOWEGO NAD RZEKĄ BYTOMKĄ W ZABRZU UL. BYTOMSKA - OBIEKT NR 46MT/4	
Treść rysunku:		Rysunek szalunkowy. Przekrój III-III.	
		Status: PROJEKT BUDOWLANY	
		Branża: KONSTRUKCJA	
Projektant:	mgr inż. T. Bator (konstrukcyjno-budowlana)	Nr upr.:	KL-109/2002
Sprawdzający:	mgr inż. P. Michalski (konstrukcyjno-budowlana)	Podpis:	
As. Projektanta:	mgr inż. P. Bator	Data:	czerwiec 2015
As. Projektanta:		Skala:	1:50
		Rysunek Nr:	K-PB-003
Niniejsza dokumentacja ani żadna jej część nie może być powielana ani rozpowszechniana za pomocą urządzeń elektronicznych, mechanicznych, kopiujących, nagrywających i innych bez pisemnej zgody właściciela praw autorskich: Biuro Projektów Budownictwa Sp. z o.o.			