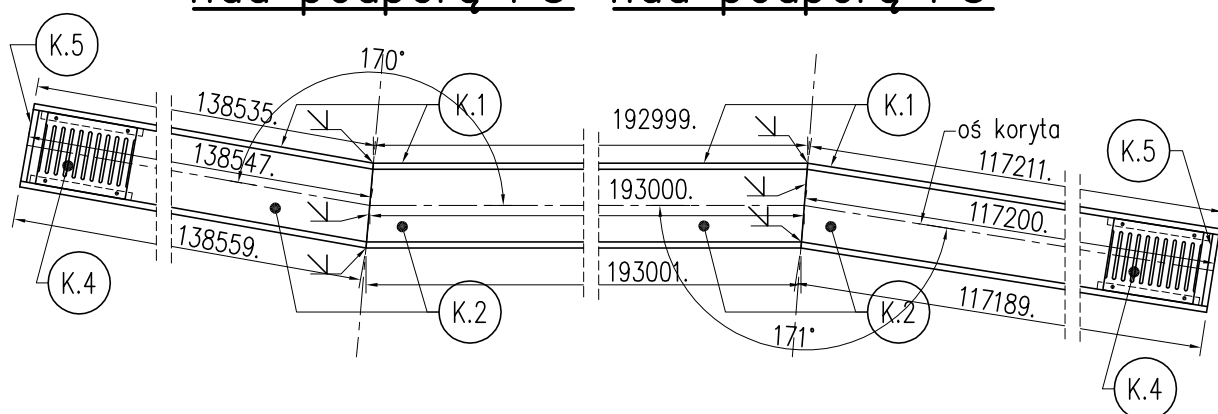



Szczegół załamania w planie koryta odwadniającego

Widok z góry
nad podporą P3

Widok z góry
nad podporą P5



 <div>MIASTO STOŁECZNE WARSZAWA</div>	Inwestor: Miasto Stołeczne Warszawa pl. Bankowy 3/5 00-950 Warszawa	 <div>ZARZĄD DRÓG MIEJSKICH</div>	Zamawiający: Zarząd Dróg Miejskich ul. Chmielna 120 00-801 Warszawa
	Wykonawca: Schuessler-Plan Inżynierzy Sp. z o.o. Inżynierzy Sp. z o.o. Al. Jerozolimskie 96 00-807 Warszawa		
Nazwa projektu:	Opracowanie Projektu Budowlanego i wykonawczego wraz z opracowaniem Szczegółowych Specyfikacji Technicznych oraz uzyskanie pozwolenia na budowę zadania pt.: "Budowa kładki pieszo-rowerowej nad Wisłą"		
Nazwa obiektu:	Kładka pieszo-rowerowa na wysokości ul. Karowej i ul. Okrzei w Warszawie		Tom:
Etap: Etap I	Zadanie: Projekt wykonawczy		Skala
Tytuł rysunku:	Szczegół załamania w planie koryta odwadniającego		1:25
	Imię i nazwisko	Uprawnienia / Specjalność	Podpis
Główny Projektant:	mgr inż. Tadeusz Stefanowski	konstr.-inż 5730/Gd/93	Nr rys. 6.1
Projektant:	mgr inż. Maciej Basek	mostowa POM/0072/PWOM/10	Nr ark
Asystent Projektanta:	mgr inż. Paweł Stefanowski		Rew.
Sprawdzający:	mgr inż. Tomasz Kubiński	mostowa POM/0076/POOM/10	Data: 04.2020
			Branża mostowa