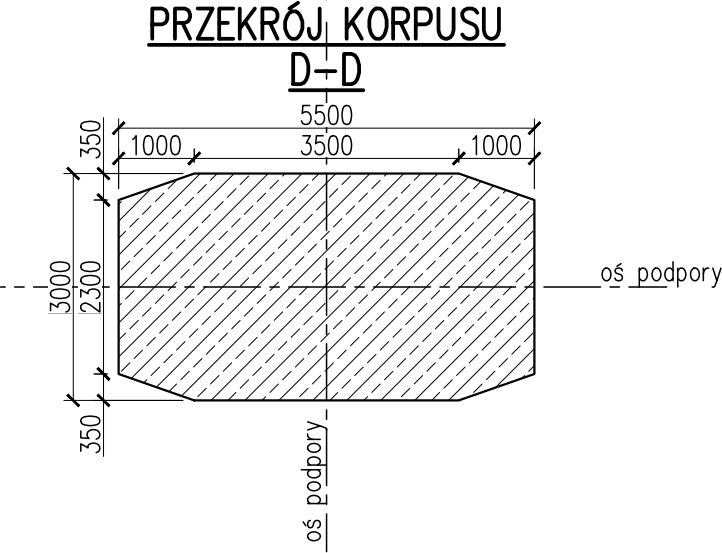
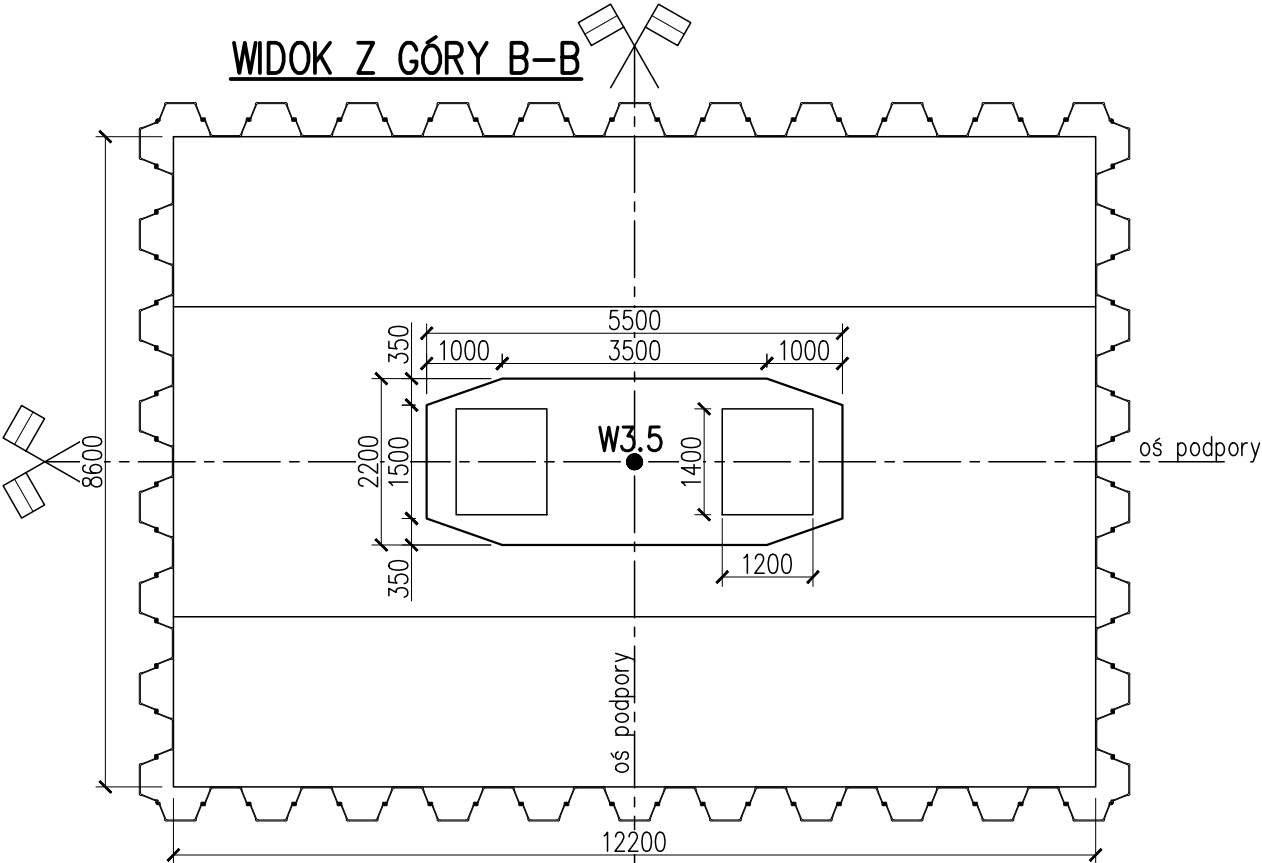
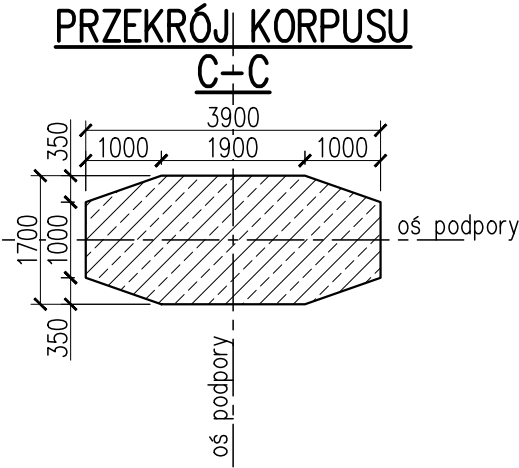
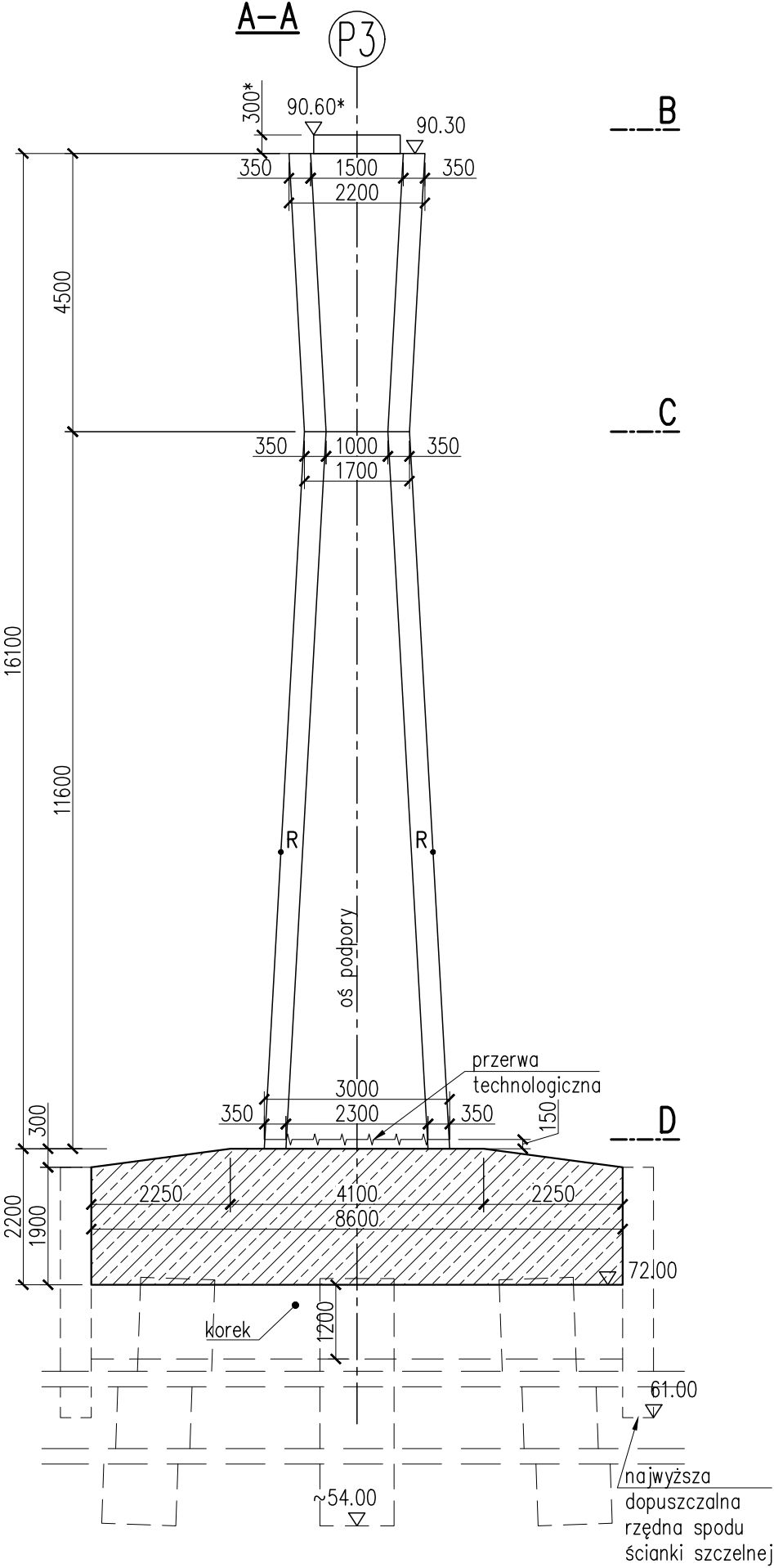


RYSUNEK OGÓLNY
FILARA P3



 <div>MIASTO STOLECZNE WARSZAWA</div>	<div>Inwestor:</div> <div>Miasto Stołeczne Warszawa</div> <div>pl. Bankowy 3/5 00–950 Warszawa</div>	 <div>ZARZĄD DRÓG MIEJSKICH</div>	<div>Zamawiający:</div> <div>Zarząd Dróg Miejskich</div> <div>ul. Chmielna 120 00–801 Warszawa</div>
 <div>Schuessler-Plan</div>	<div>Wykonawca:</div> <div>Schuessler-Plan Inżynierzy Sp. z o.o.</div> <div>Inżynierzy Sp. z o.o. Al. Jerozolimskie 96 00–807 Warszawa</div>		
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: II
Etap: Etap I	Zadanie: Projekt wykonawczy		Skala: 1:100
Tytuł rysunku:	Rysunek ogólny filara P3		Nr rys. 2.3
	Imię i nazwisko	Uprawnienia / Specjalność	Podpis
Główny Projektant:	mgr inż. Tadeusz Stefanowski	konstr.–inż 5730/Gd/93	 Rew. –
Asystent Projektanta:	mgr inż. Paweł Stefanowski		 Data: 04.2020
Sprawdzający:	mgr inż. Tomasz Kuźniński	mostowa POM/0076/POM/10	 Branża mostowa