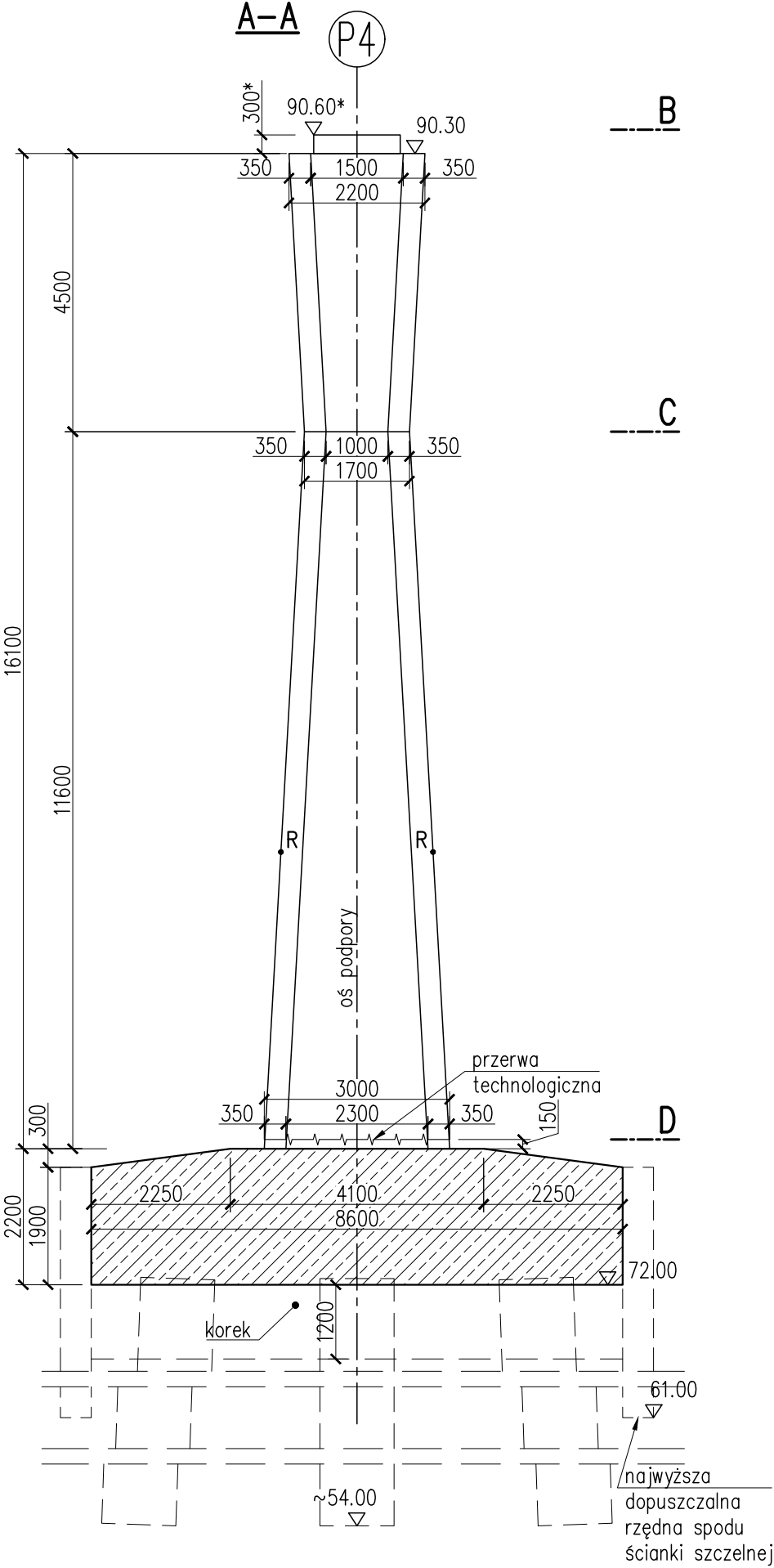
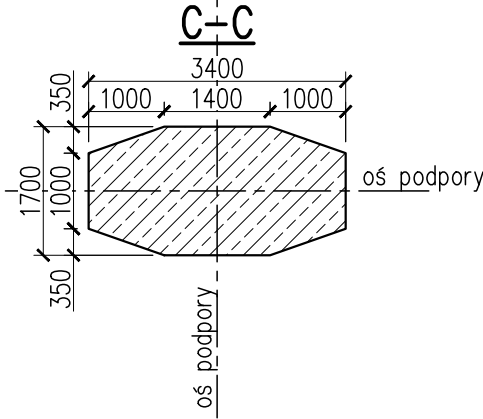


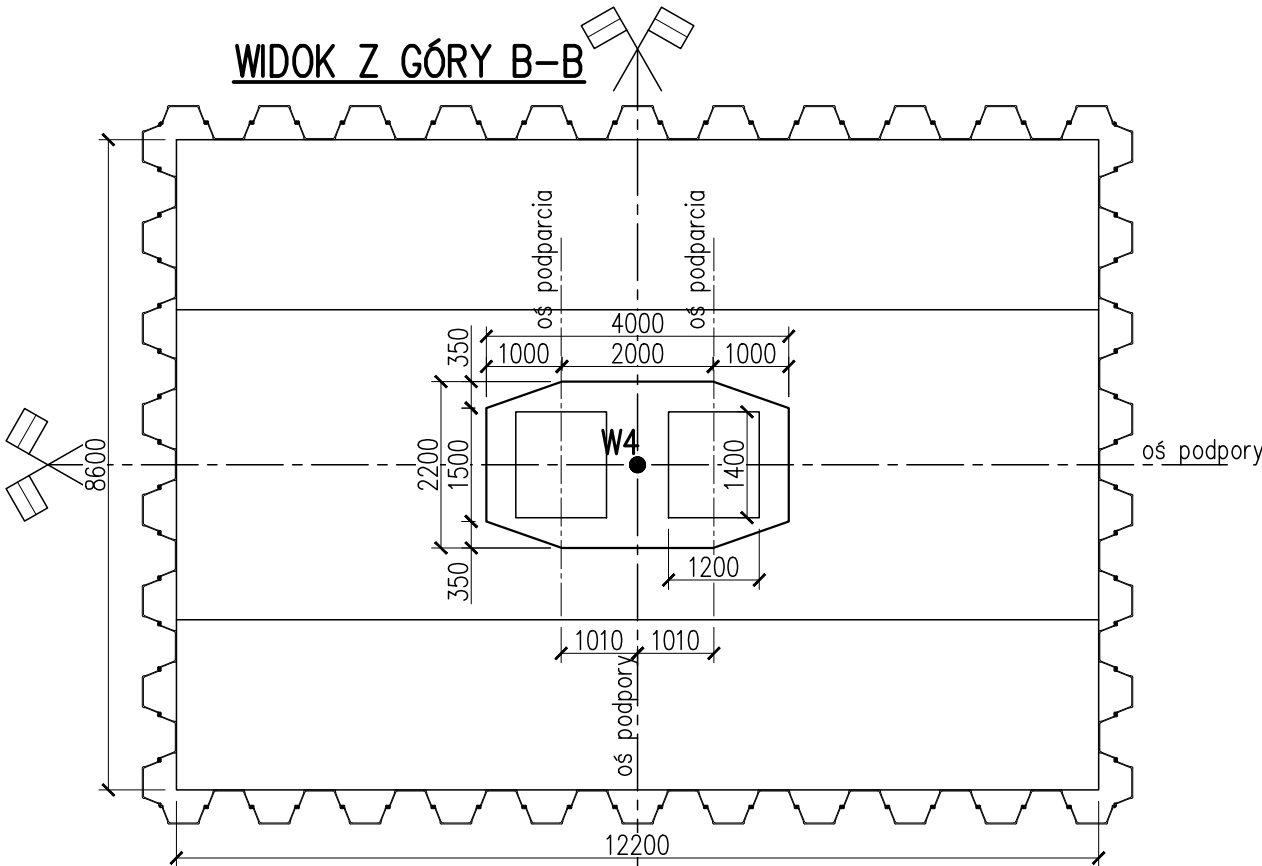
RYSUNEK OGÓLNY FILARA P4



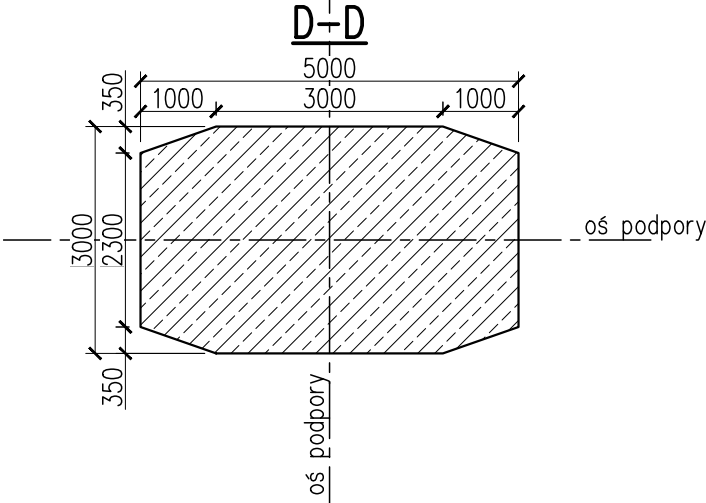
PRZEKRÓJ KORPUSU



WIDOK Z GÓRY B-B



PRZEKRÓJ KORPUSU





MIASTO

STOŁECZNE

WARSZAWA

Inwestor:

Miasto Stołeczne Warszawa

pl. Bankowy 3/5 00–950 Warszawa



ZARZĄD DRÓG MIEJSKICH

Zamawiający:

Zarząd Dróg Miejskich

ul. Chmielna 120 00–801 Warszawa



Schuessler-Plan

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"			Tom:	II
Nazwa obiektu:	Kładka pieszo–rowerowa na wysokości ul. Karowej i ul. Okrzei w Warszawie			Skala:	1:100
Etap: Etap I	Zadanie: Projekt wykonawczy			Nr rys.	2.4
Tytuł rysunku:	Rysunek ogólny filara P4			Nr ark.	2/2
Główny Projektant:	Imię i nazwisko	Uprawnienia / Specjalność	Podpis	Nr ark.	2/2
Asystent Projektanta:	mgr inż. Tadeusz Stefanowski	konstr.–inż 5730/Gd/93		Rew.	–
Sprawdzający:	mgr inż. Paweł Stefanowski			Data:	04.2020
	mgr inż. Tomasz Kuźniński	mostowa POM/0076/POM/10		Branża	mostowa