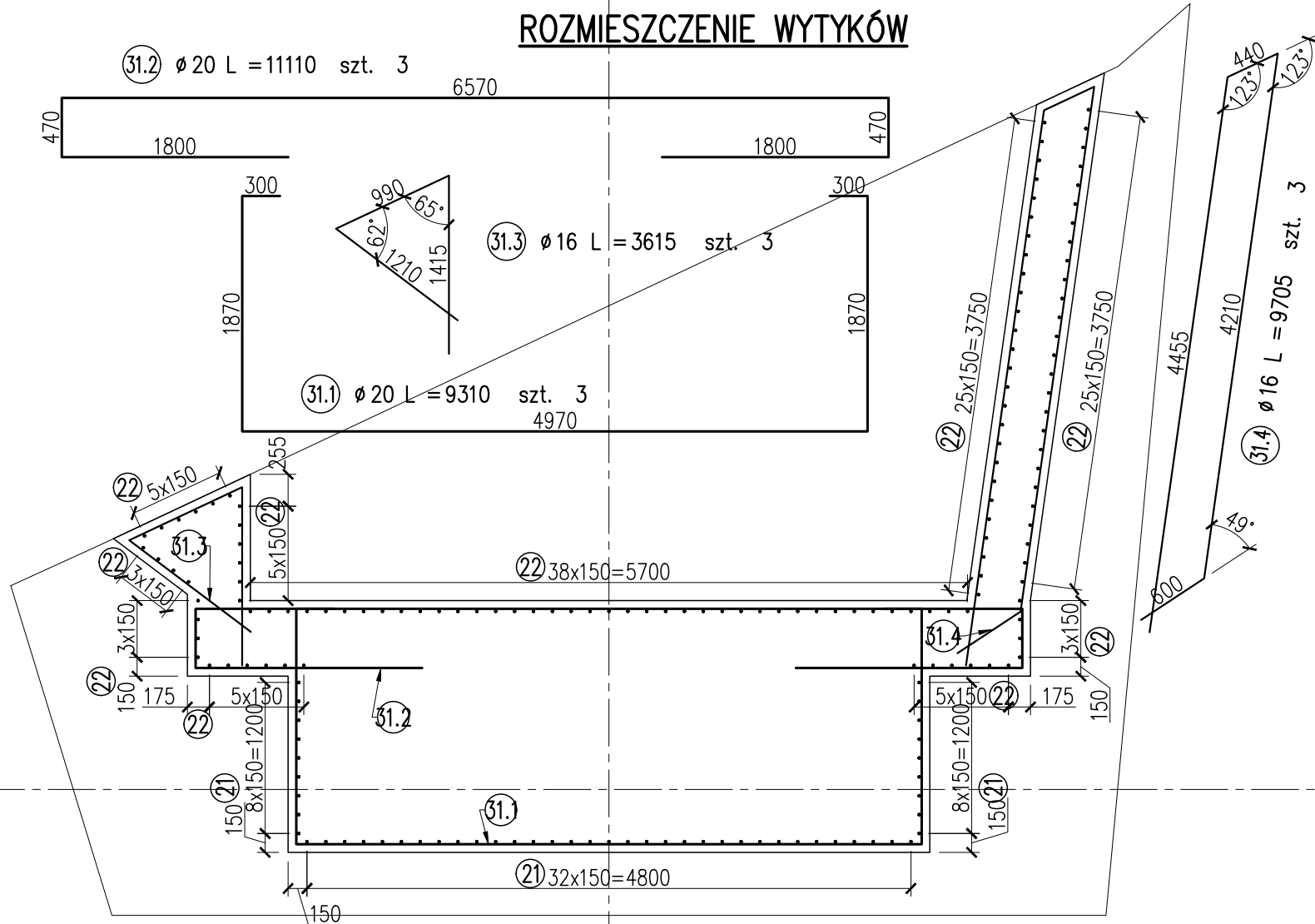


ZBROJENIE FUNDAMENTU PRZYCZÓŁKA P7 ark. 2/2

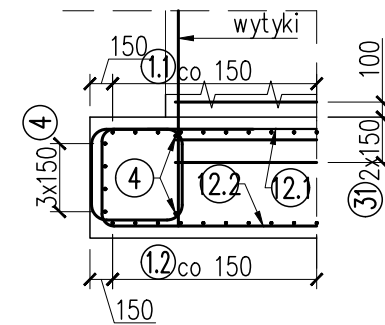


22 $\emptyset 20 \text{ L} = 5600$ szt.127

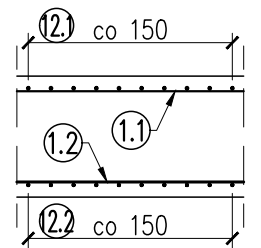
500

21 $\varnothing 20 \text{ L} = 4300$ szt. 51

DETAL – PRZEKRÓJ
A-A



DETAL – PRZEKRÓJ
B-B



	Inwestor: Miasto Stołeczne Warszawa pl. Bankowy 3/5 00-950 Warszawa		Zamawiający: Zarząd Dróg Miejskich ul. Chmielna 120 00-801 Warszawa
	Wykonawca: Schuessler-Plan 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		
Etap: Etap I	Zadanie: Projekt wykonawczy		
Tytuł rysunku:	Zbrojenie fundamentu przyczółka P7		
	Imię i nazwisko	Uprawnienia / Specjalność	Podpis
Główny Projektant:	mgr inż. Tadeusz Stefanowski	konstr.-inż 5730/Gd/93	Nr rys. 3.7
Asystent Projektanta:	mgr inż. Paweł Stefanowski		Nr ark. 2/2
Sprawdzający:	mgr inż. Tomasz Kubiński	mostowa POM/0076/POM/10	Rew. -
			Data: 04.2020
			Branża: mostowa