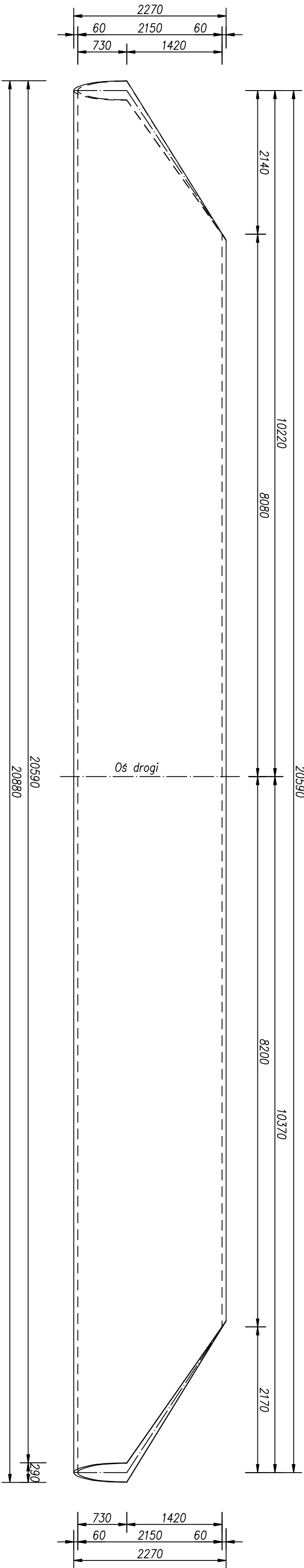
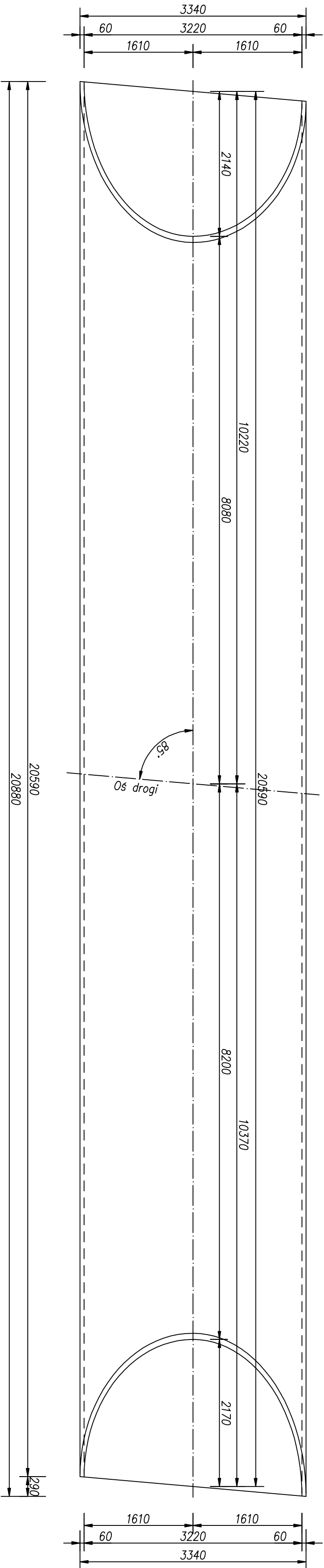


SCHEMAT KONSTRUKCJI STAŁOWEJ
Skala 1:50

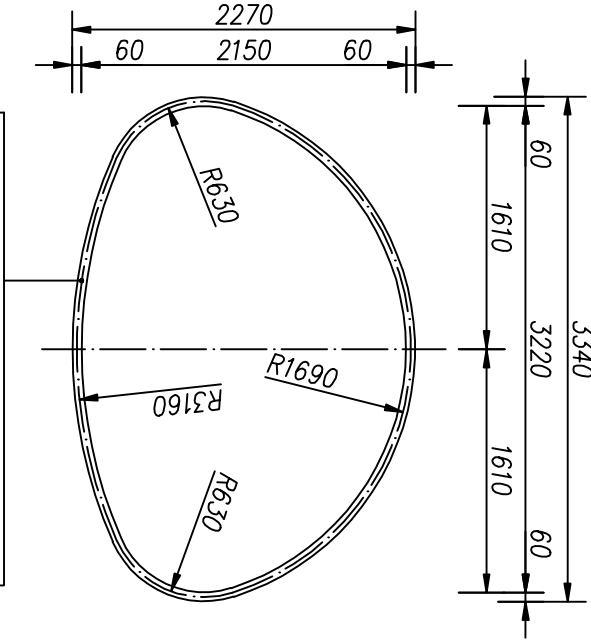
Widok z boku
1:50



Widok z góry
1:50



Przekrój poprzeczny
1:50



Powłoka stalowa z blachy falistej
Multiplate MP200 typ VM6 L=20,88 m
o grubości blachy 4 mm

Projekt wykonawczy						
Mostowa						
Zleceniodawca	Stadium		PZ-20 w km 4+962.80 - Schemat konstrukcji stalowej			
	Branża	Typul rysunku	Data opracowania 12.2007	Skala 1:50	Nr rysunku 6	Nr arkusza -
Kontakt	BUDOWA OBRONICY ALDREZZENKO NA ODCINKU OD SKRZĄDZANA DRÓG WOJEWÓDZKICH 168 I 168 DO SKRZĄDZANA Z DGA WOJEWÓDZKA NR 174		Imię i nazwisko mgr inż. Izabela Karyszak	Nr uprawnień 16/68/Pw	Specjalność Projektowanie i konstruowanie budowni i obiektów inżynierskich - inżynieria	Data 12.2007
Wykonawca	LAFRENTZ-POLSKA sp. z o. o. ul. Zagłęzińska 29 60-369 POZNAN	Projektant	mgr inż. Robert Pałicki	7131/223/P/2003	Projektowanie i konstruowanie budowni i obiektów inżynierskich - inżynieria	12.2007
		Opracował	mgr inż. Michał Włodarczyk	WKP/0073/P/004/M/05	Projektowanie bez ograniczeń w specjalności inżynierskiej	12.2007
		Opracował	mgr inż. Blazej Golec	WKP/0072/P/004/M/05	Projektowanie bez ograniczeń w specjalności inżynierskiej	12.2007
		Sprawdzący	mgr inż. Janusz Szczęsny	KBU 14-21265/66	Projektowanie i konstruowanie obiektów budowlanych i obiektów inżynierskich inżynieria	12.2007