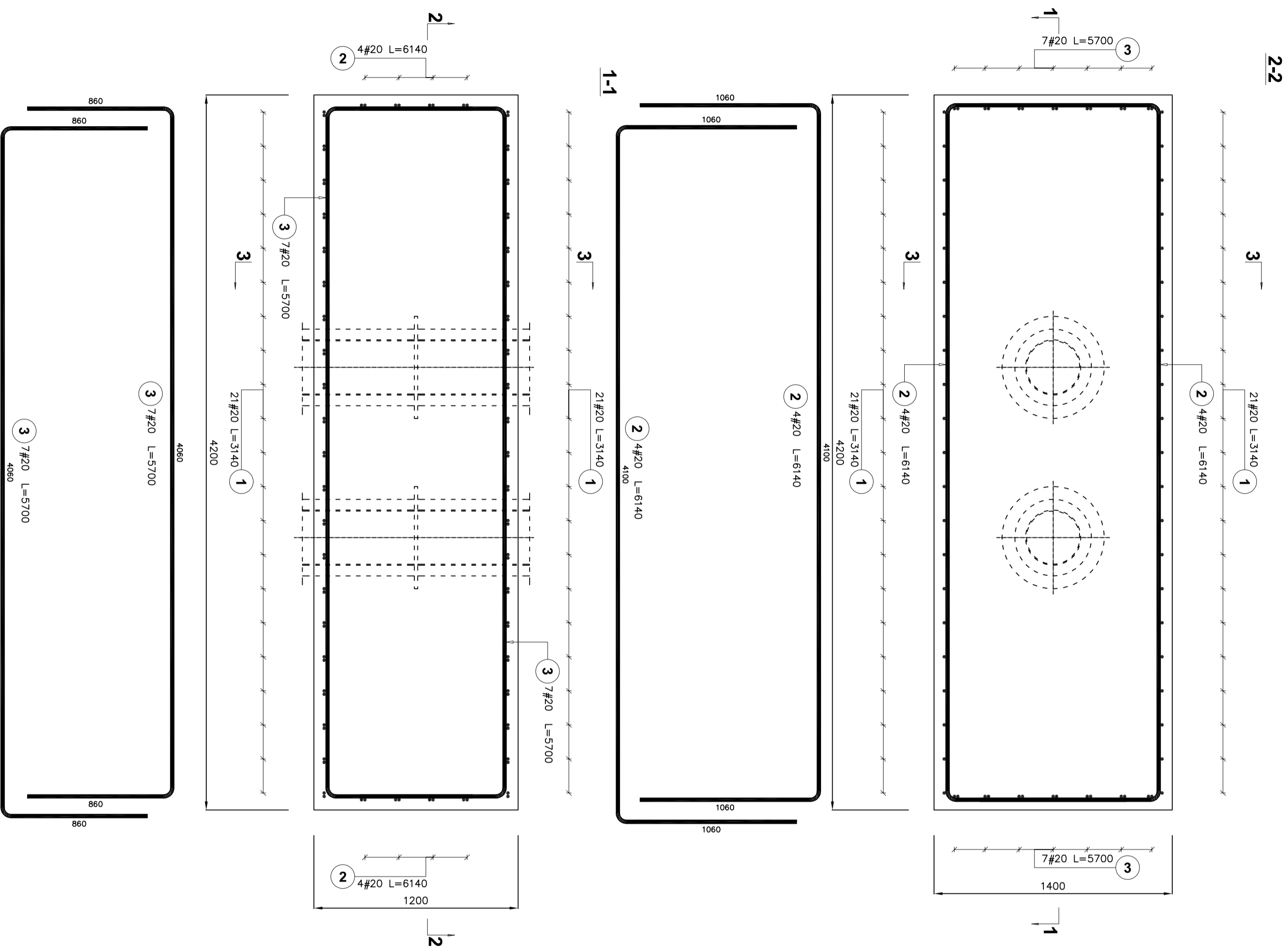
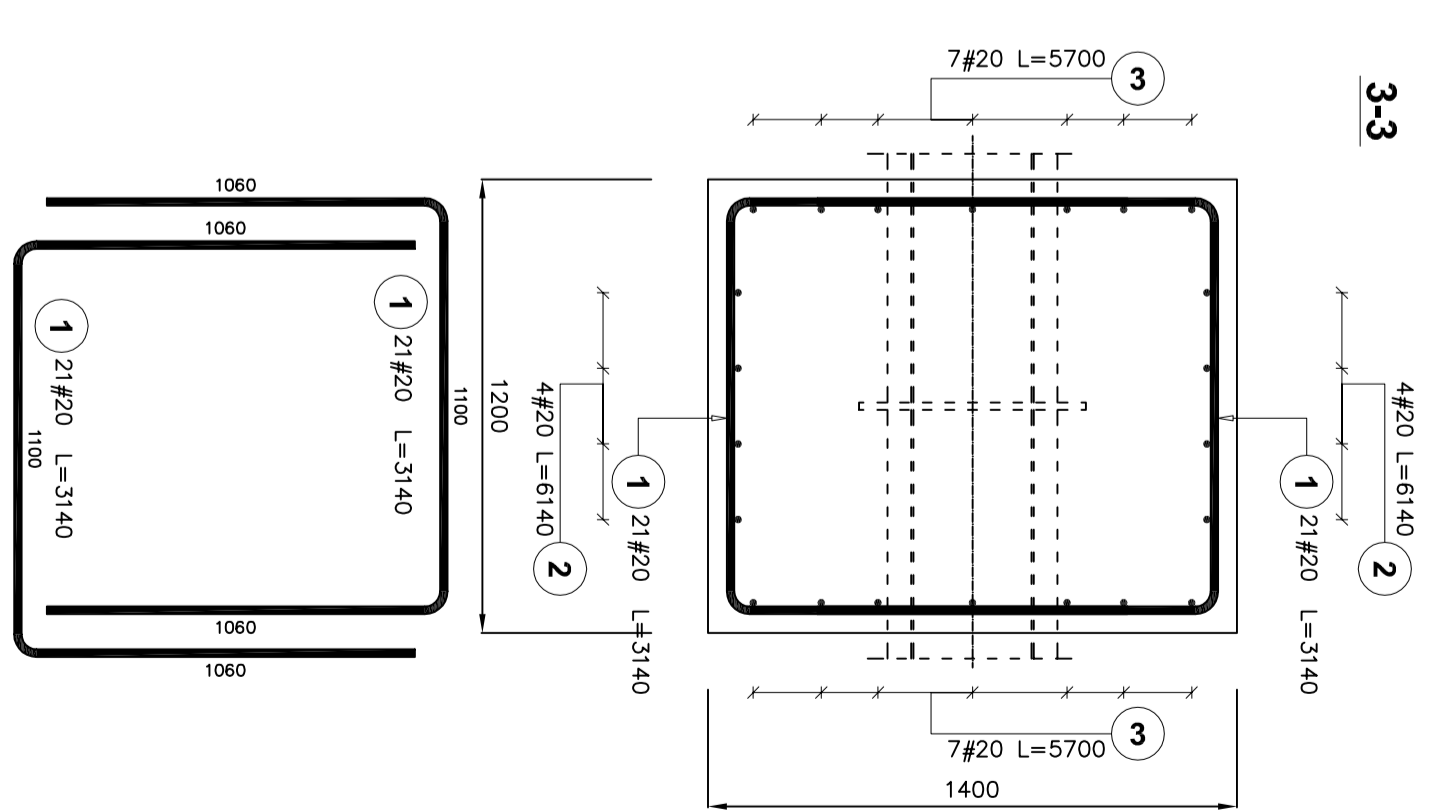


Elementy		Kształt pręta	Nr pręta	Średnica	Długość (m)	Liczba prętów		Długość całkowita (m)	Masa (kg)	Masa ogólna (kg)
Nazwa	Liczba					w elemencie	ogółem			
Punkt Stopy	2		1	20	3,14	42	84	263,76	651,49	1288,35
			2	20	6,14	8	16	98,24	242,65	
			3	20	5,70	14	28	159,60	394,21	



BETON B25, W8
 STAL A-IIIIN
 otulenie $a_{min}=50mm$

Uwagi:
 1. Kolidujące zbrojenie przesunąć bądź wyciąć.



Prowadząca Projektowa "MASTOPROJEKT" Dariusz Tarczyk ul. M.C. Skłodowska-Kury 18 26-600 Radom tel. 48-38440-41		imię i nazwisko mgr inż. Miroslaw KIECKA G.V.II-7342,6594		nr upraw. bud. inż. bud.		data podpis	
FAZA: PROJEKT BUDOWLANY		Inwestor:		Stadium:		Skala:	
Obiekt:		Temat:		NTPS1		NTPS1	
ZBROJENIE PUNKTU STALEGO PSI		Przedsiębiorstwo Ciepłowniczo-Iskownicze Sp. z o.o. z siedzibą w Przekazie ul. Kurochłopskiego 4		1:20		1:20	
Branża:		NTPS1		NTPS1		NTPS1	
Konstrukcja		NTPS1		NTPS1		NTPS1	

Niniejszy projekt jest własnością i jest autorem. Kopowanie, publikowanie, rozpowszechnianie, w całości lub części, jest zabronione. Wszelkie prawa zastrzeżone. Wszelkie zmiany i poprawki należy zgłaszać pisemnie do autora projektu. Wszelkie zmiany i poprawki należy zgłaszać pisemnie do autora projektu. Wszelkie zmiany i poprawki należy zgłaszać pisemnie do autora projektu.