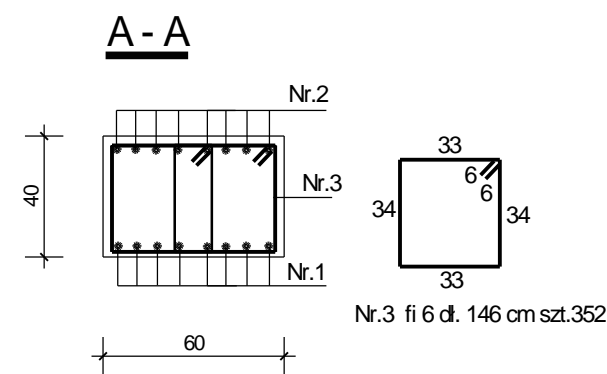
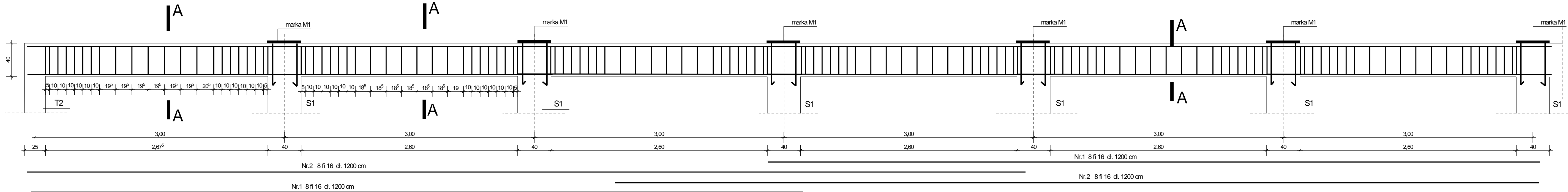
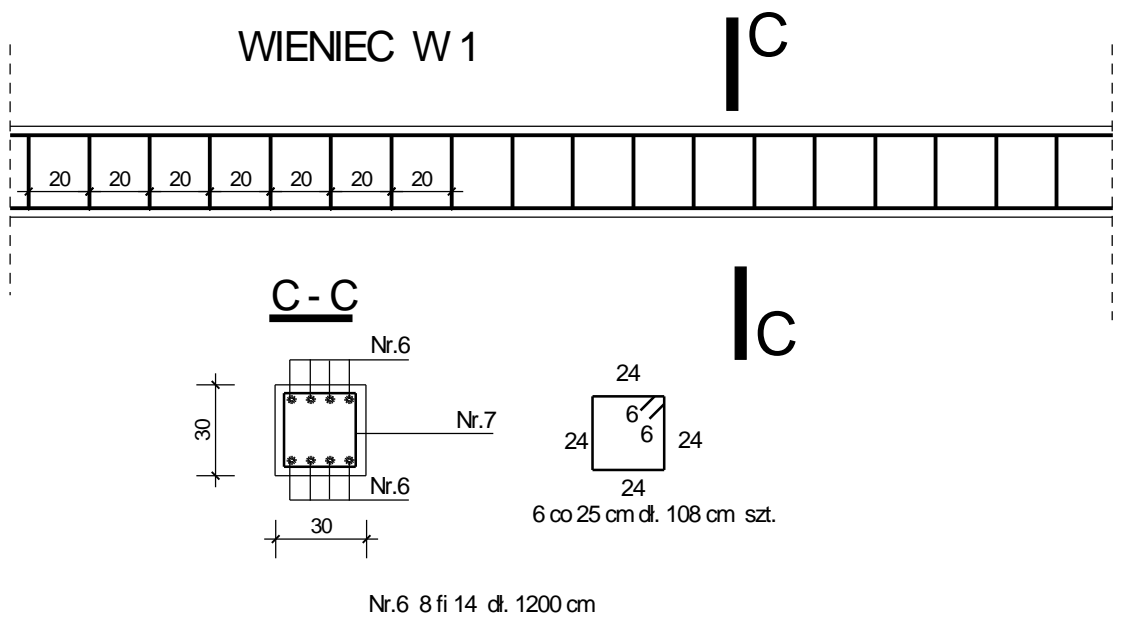


NADPROŻE N3 1 : 25 (8 x 3.00 m)



ZBROJENIE :	
fi 16	634.20 kg
fi 6	114.09 kg



UWAGA : ANALOGICZNIE WYKONAĆ WIENIEC WD MB. 48
W WIENCU OSADZIĆ MARKI STALOWE DO MOCOWANIA DRABINEK
GIMNASTYCZNYCH WG. WYTYCZNYCH PRODUCENTA DRABINEK

ZBROJENIE :	
fi 14	508.20 kg
fi 6	59.94 kg

BETON C16/ 20
STAL A - III
A - O

JEDNOSTKA PROJEKTOWA	ZESPÓŁ: PROJEKTOWANIA , NADZORU I REALIZACJI INWESTYCJI MIROŚŁAW OBUCHOWSKI RUMUNKI GŁODOWSKIE 25 , 87-600 LIPNO		
Nazwa projektu:	Dobudowa wielofunkcyjnej sal przy szkole w Ugoszczu		
Inwestor:	Gmina Brzuze, Brzuze 62, 87-517 Brzuze , pow. rypiński, woj. kuj. - pomorskie		
Adres inwestycji :	Miejscowość : Ugoszcz gm. Brzuze		
	Obręb Ugoszcz	Jednostka ewidencyjna Brzuze	Nr. działki : 171/4
PROJEKTANT:	konstrukcja	podpis :	Projektant sprawdzający konstrukcja
Imię i nazwisko :	mgr inż. Mirosław Obuchowski		mgr inż. Bruno Menik
specjalność :	konstr. budowlana i arch.		konstr. budowlana i arch.
nr. uprawnień	UA-V -7342-5/42/91 Wk		25/71 Bg
Tytuł rysunku :	Nadproże N 3		RYS. K 11
Skala:	1 : 25		
Data:	maj 2019		