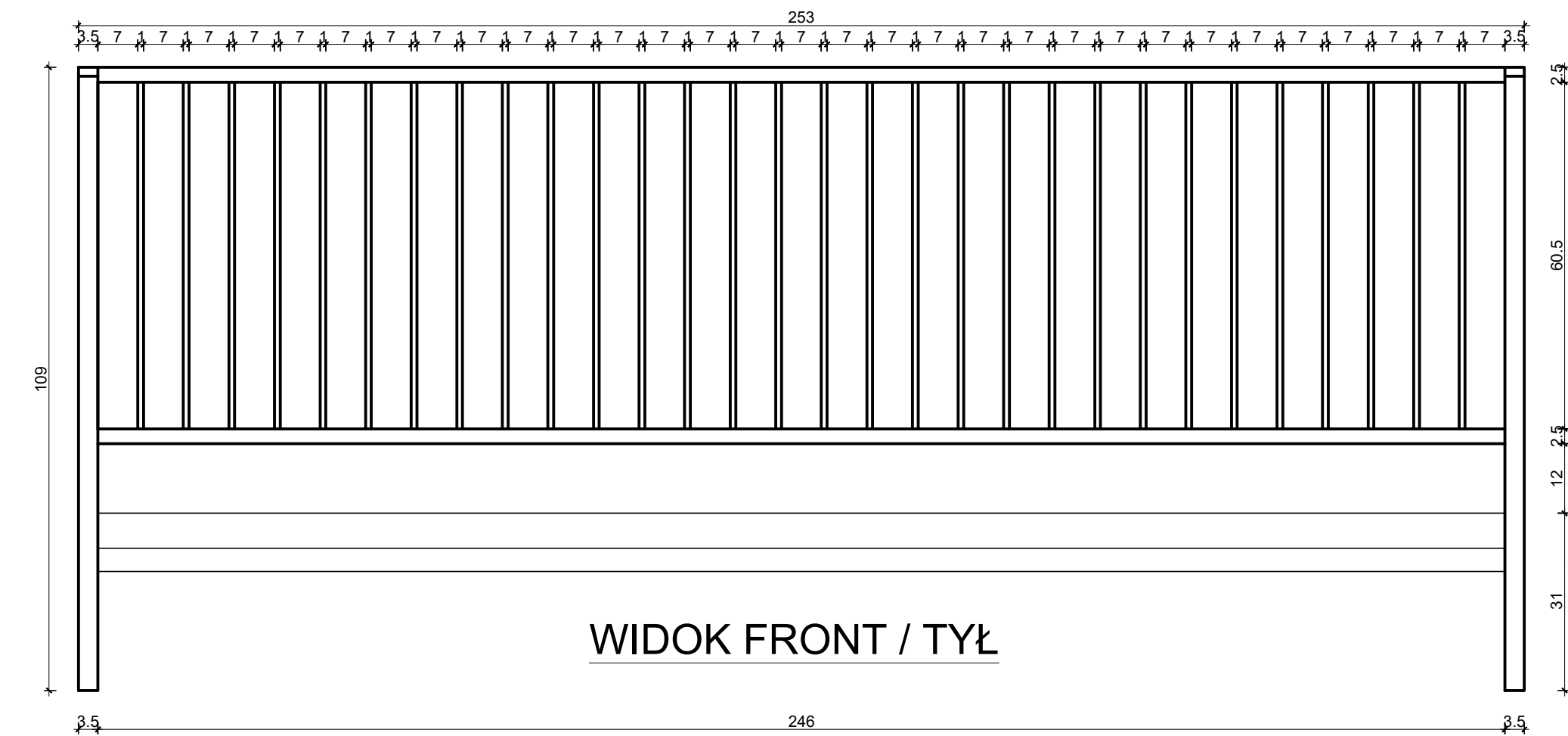
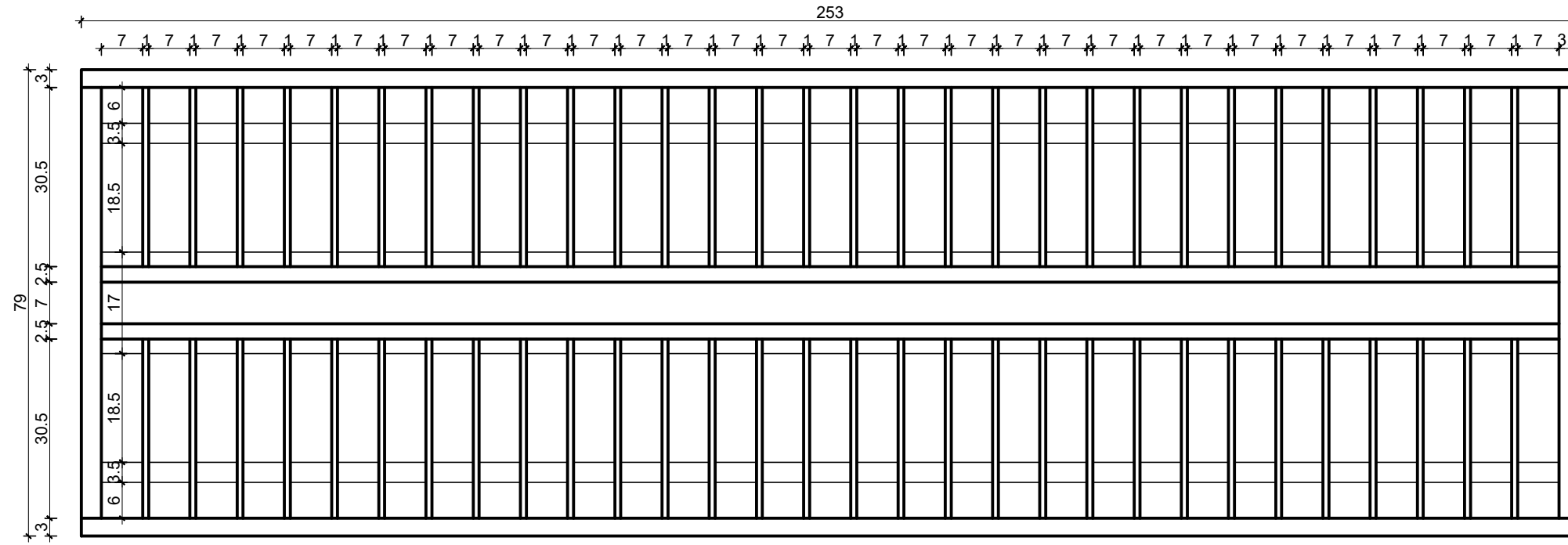
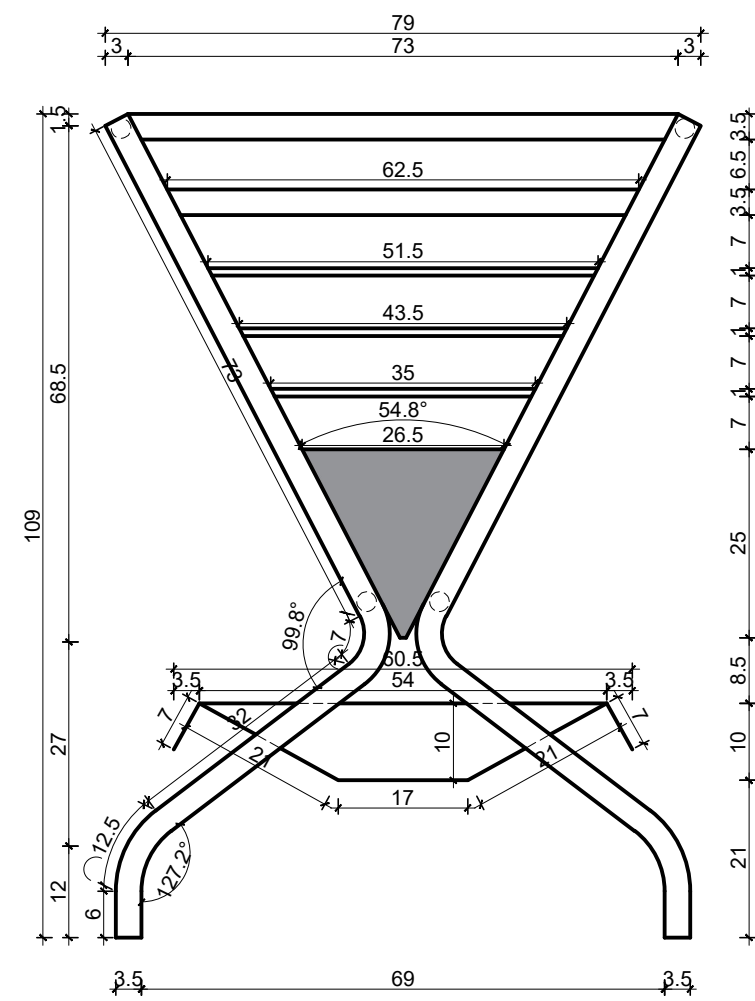
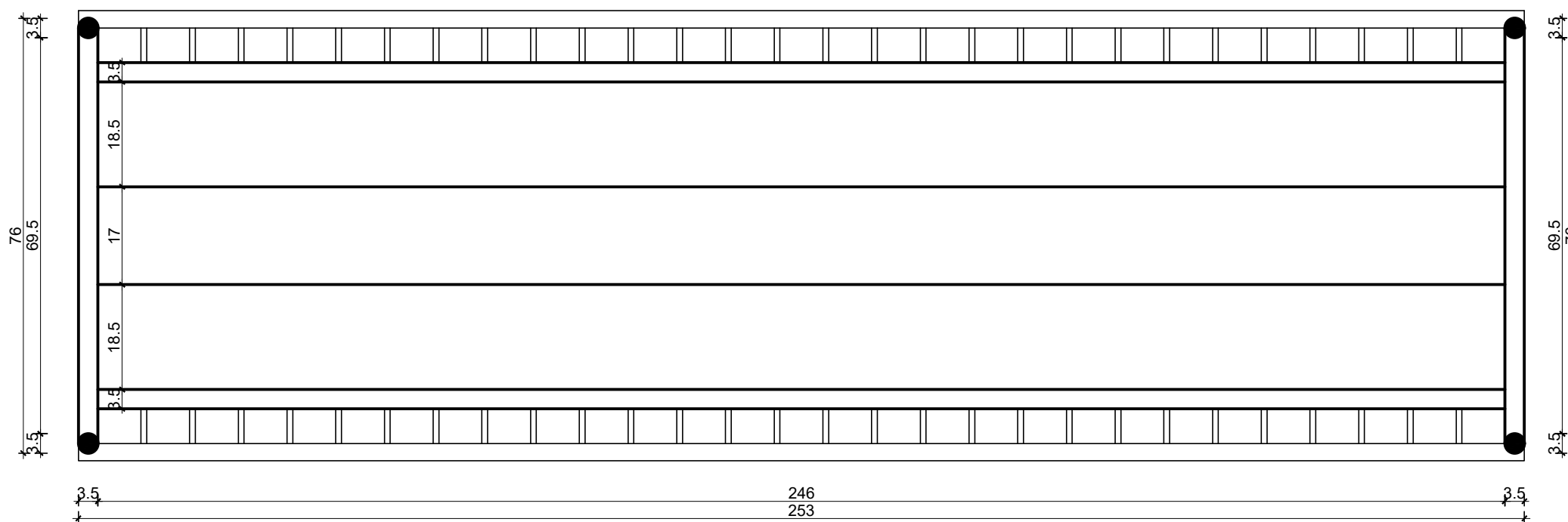


RZUT Z GÓRY

WIDOK Z LEWEJ STRONY

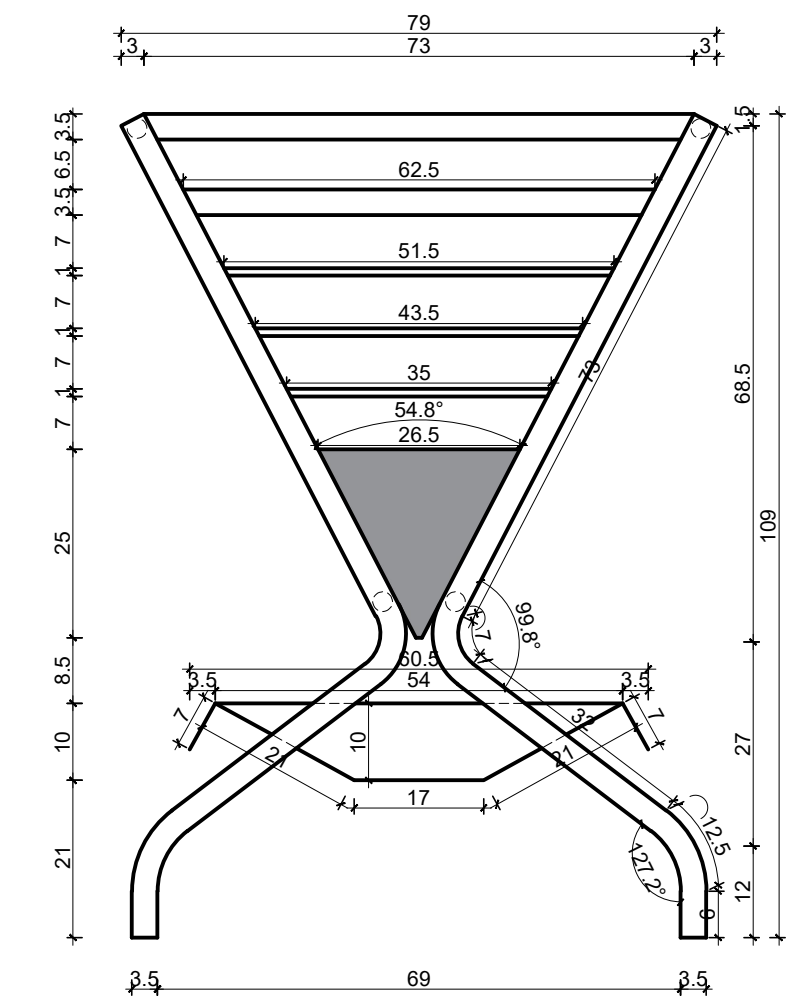


WIDOK FRONT / TYŁ



RZUT Z DOŁU

WIDOK Z PRAWEJ STRONY



UWAGI:

- STAL KONSTRUKCYJNA WĘGLOWA S235J0 OCYNKOWANA OGNIOWO WG NORMY PN-EN ISO 1461
- POŁĄCZENIA SPAWANE
- WSZYSTKIE WYMIARY PODANO W CENTYMETRACH SKALA RYSUNKU 1:10
- DO WYKAZU STALI NIE DOLICZONO ELEMENTÓW: ZAWIASÓW SYSTEMOWYCH, NAKRETEK M16 Z ZABEZPIECZENIEM, ZASUWÓW SYSTEMOWYCH WYKONAWCY I PODWYKONAWCY ZOBOWIĄZANI SA DO SPRAWDZENIA PROJEKTU, A W SZCZEGÓLNOŚCI WYMIARÓW PRZED PRYSTĄPIENIEM DO PRAC BUDOWLANYCH

WYKAZ STALI

Lp.	Element	Elementy konstrukcji	Długość [m]	Masa jedn. [kg/m]	Ilość [szt]	Łącznie [kg]	SUMA [kg]	Ilość elementów [szt]	Waga łączna [kg]
1	KORYTO I PAŚNIK DO ŻYWIENIA GRUPOWEGO	Rura Ø35x2,5	1,3	1,97	4	10,24	84,12	3	252,35
2		Rura Ø35x2,5	0,73	1,97	2	2,88			
3		Rura Ø35x2,5	0,625	1,97	2	2,46			
4		Rura Ø26,9x3,0	2,462	1,77	4	17,43			
5		Pręt Ø10	0,7	0,62	60	26,04			
6		Pręt Ø10	0,515	0,62	2	0,64			
7		Pręt Ø10	0,435	0,62	2	0,54			
8		Pręt Ø10	0,35	0,62	2	0,43			
9		Błacha 10mm [m2]	0,34	7,85	1	2,67			
10		Błacha 10mm [m2]	2,6472	7,85	1	20,78			
								Σ	252,35

TEMAT OPRACOWANIA:

PROJEKT WARSZTATOWY WYPOSAŻENIA IFZZ

INWESTOR:

INSTYTUTU FIZJOLOGII I ŻYWIENIA ZWIERZĄT IM. JANA KIELANOWSKIEGO PAN

JEDNOSTKA PROJEKTOWA:

MAK PROJEKT ARTUR JAWORSKI
MICKIEWICZA 21/7
06-200 MAKÓW MAZOWIECKI
TEL. 501 605 614
biuro@mak-projekt.pl

FUNKCJA	IMIĘ I NAZWISKO	NR. UPR.	PODPIS
PROJEKTOWAŁ	ARTUR JAWORSKI		MAZ0248/WBK/17
OPRACOWAŁ			
SPRAWDZIŁ			

TREŚĆ RYSUNKU	KORYTO I PAŚNIK DO ŻYWIENIA GRUPOWEGO	SKALA
		1:10

DATA OPRACOWANIA 05.2019.

BRANŻA	NR RYSUNKU	STRONA
K	PB-K-04	