



### WYKAZ STALI ZBROJENIOWEJ

Rys. Zbr ściany czołowej przepustu								
Nr	Ø [mm]	Klasa stali	Sztuk	Kształt [cm]	Długość [cm]	Długość całkowita [m]		
						Ø10	Ø12	
1	Ø12	A IIIN	20		550		110	
2	Ø10	A IIIN	34	150	150	51		
3	Ø10	A IIIN	16	120	120	19.2		
5	Ø10	A IIIN	8	20 30	75	6		
Długość ogółem [m]						76,2	110	
Ciężar 1mb [kg]						0.617	0.888	
Ciężar ogółem [kg]						47.0	97.7	
Ciężar wg klas stali [kg]						(A IIIN)	144.7	
Ciężar razem [kg]						144.7		





MAKO CONSULTING

ul. Peowiaków 9/27

22-400 Zamość

[www.makoconsulting.com.pl](http://www.makoconsulting.com.pl)

INWESTOR:	WÓJT GMINY MIĄCZY, MIĄCZYN 107, 22-455 MIĄCZYN			
ADRES OBIEKTU BUDOWLANEGO:	DROGA GMINNA W MIEJSCOWOŚCI FRANKAMIONKA GMINA MIĄCZYN, POWIAT ZAMOJSKI, WOJEWÓDZTWO LUBELSKIE			
IDENTYFIKATORY DZIAŁEK EWIDENCYJNYCH:	062006_2.0002.45, 062006_2.0002.46, 062006_2.0002.14/5,062006_2.0002.14/4, 062006_2.0002.14/9			
TYTUŁ OPRACOWANIA:	BUDOWA DROGI GMINNEJ W MIEJSCOWOŚCI FRANKAMIONKA			
TREŚĆ OPRACOWANIA:	ZBROJENIE ŚCIANKI PRZEPUSTU			PODPIS:
PROJEKTANT	MGR INŻ. DAMIAN ŁOKAJ	LUB/0149/PWOD/11		
	MGR INŻ. ROBERT GLEŃ	LUB/0267/PWBD/20		
	INŻ. MARLENA KOBOJEK			
SPECJALNOŚĆ	INŻYNIERYJNA DROGOWA	DATA 15.03.2024	SKALA 1:500	NR RYS. 5.2