



OBIEKT	BUD. MIESZKALNY SEGMENT "C" - TARNÓW UL. SPORTOWA	DATA XII 2020
ELEMENT	MUR OPOPROWY WJAZDU DO GARAŻU PODZIEMNEGO	Rew. 1

#### ZESTAWIENIE STALI ZBROJENIOWEJ

Rodzaj elementu	Nr pręta	Gatunek stali		Długość pręta	Ilość			Długość łączna					
		A-I	A-IIIN Rb500W		Prętów w elemencie	Elementów w budowl	Razem prętów	Stal A I		Stal A IIIN Rb500W			
								ϕ 6	ϕ 8	# 10	# 12	# 16	# 20
		mm	mm	m/mb	szt.	szt.	szt.	m	m	m	m	m	m
RYSUNEK 30/W													
MUR WJAZDU DO GARAŻU PODZIEMNEGO	1		12	2,72	170	1	170				462,40		
	2		12	2,17	96	1	96				208,32		
	3	10			540	1	540			540,00			
Razem							[m]			540,000	670,720		
Masa jednostkowa							[kg/m]	0,222	0,329	0,617	0,888	1,580	2,470
Ciężar łączny							[kg]			333,2	595,6		
Razem stali A I							[kg]						
Razem stali A IIIN							[kg]	928,8					
OGÓŁEM							[kg]	928,8					