



POZ.	NAZWA ELEMENTU	DLUGOŚĆ [mm]	LICZBA SZTUK	DL. RAZEM [m]	MASA JEDN. [kg/m]	MASA RAZEM [kg]
1	TR 40/183 gr.0.63	6000	1	6000	6,76	62,94
2	#12	1530	21	32,13	0,888	28,53
3	#12	3010	7	21,07	0,888	18,71
4	100x100x5	1920	1	1,92	14,40	27,65
5	400x8	400	1	0,4	25,12	10,01
6	100x5	100	1	0,1	3,93	0,39
RAZEM						148,23

- UWAGA:
- WSZYSTKIE ELEMENTY KONSTRUKCJI ORAZ SPÓNY WYCZYŚCIĆ I ZABEZPIECZYĆ PODKŁADEM ANTYKOROZYJNYM.
 - CAROSĆ KONSTRUKCJI POMALOWAĆ 2X FARBĄ NAMIERZCHNIOWĄ
 - BETON C20/25 NA PŁYTY WLEWAĆ POZOSTAWIAJĄC MIEJSCE NA PŁYTKI GRESOWE (około 1,5cm tak aby poziom ostateczny licował z istniejącym poziomem płytek. Na tężeniu zastosować listwę dyktacyjną).

MATERIAŁ:	
BETON	STAL
C20/25	konstrukcyjna – AIII–N RB500W