

Kolumna z figurą NMP w Rudach

Kolumna z figurą NMP w Rudach

LP	OBIEKT / ELEMENT	WSPÓŁCZYNNIK Π	WSPÓŁCZYNNIK	WYSOKOŚĆ (ALBO ROZWINIĘCIE)	SZEROKOŚĆ albo D	POWIERZCHNIA	KROTNOŚĆ	POWIERZCHNIA RAZEM	RAZEM
----	------------------	--------------------	--------------	-----------------------------	------------------	--------------	----------	--------------------	-------

1	FIGURA MARYI	3,14	1	2,33	0,88	6,44	1	6,44	6,44
2	NIMB	3,14	2	0,04	0,49	0,06	2	0,12	0,12
3	LILIA	3,14	1	0,85	0,1	0,27	1	0,27	0,27
4	KAPITEL	3,14		0,33	0,67	0,69	1	0,69	0,95
		3,14			0,40	0,13	2	0,25	
5	TRZON	3,14	1	1,69	0,44	2,33	1	2,33	2,59
		3,14			0,40	0,13	2	0,25	
6	BAZA	3,14		0,35	0,62	0,68	1	0,68	1,29
				0,09	0,62	0,06	4	0,22	
				0,62	0,62	0,38	1	0,38	
7	DASZEK			0,28	0,76	0,21	4	0,85	2,01
				0,76	0,76	0,58	2	1,16	
8	COKÓŁ			0,75	0,64	0,48	4	1,92	2,74
				0,64	0,64	0,41	2	0,82	
9	cokół detale	15%						0,29	0,29

PRZEDMIAR WYKONANIA PRAC KONSERWATORSKICH

Kolumna z figurą NMP w Rudach

10	PODSTAWA			0,72	0,75	0,54	4	2,16	2,16
11	MISA	3,14	1	0,35	1,35	1,48	1	1,48	11,23
		3,14	1	0,57	1,70	3,04	1	3,04	
		3,14[1,70*1,70-1,35*1,35]				3,35	2	6,70	
12	FUNDAMENT	3,14			1,88	11,10	1	11,10	24,09
		3,14		1,1	3,76	12,99	1	12,99	

OPRACOWAŁA:

Milena Mzyk-Makosz
Tarnowskie Góry, 09.06.2020 r.