

**ZESTAWIENIE
MATERIAŁÓW
Prowansalski**

L.p.	MATERIAŁY	mb	m2	m3	szt
1	Ławy fundamentowe B-20			11,28	
	Stopy fundamentowe B-20			1,48	
2	Ściany fundamentowe		36,90		
	błoczek betonowy na ścianę o gr. 9(12)cm				0,00
	błoczek betonowy na ścianę o gr. 24cm				690,03
	błoczek betonowy na ścianę o gr. 38cm				0,00
	monolit betonowy-fund. ścian działowych			1,23	
	monolit betonowy-fund. schodów zewn.			3,49	
3	Izolacje przeciwwilgociowe				
	folia PE 0,3mm x 3		249,80		
	folia kubełkowa		26,16		
	papa izolacyjna	94,00			
3a	Styropian (fundament)			0,00	
	Styropian ekstrudowany / styrodur			4,70	
4	Ściany konstrukcyjne zewnętrzne		156,32		
	gazobeton 30cm				0,00
	gazobeton 24cm				0,00
	gazobeton 18cm				0,00
	gazobeton 12cm				0,00
	cegła Porotherm 44cm				0,00
	cegła Porotherm 30cm				0,00
	cegła Porotherm 25cm				1 719,52
	cegła Porotherm 11,5cm				0,00
	błoczek Ytong 40cm				0,00
	błoczek Ytong 36,5cm				0,00
	błoczek Ytong 30cm				0,00
	cegła Max (288x220x188)	29cm			0,00
	cegła U-220 (250x220x185)	25cm			0,00
	cegła K-3 (250x220x120)	25cm			0,00
	silikaty N24 (250x240x220)	24cm			0,00
	silikaty N28 (250x180x220)	18cm			0,00
	Inne:				0,00
					0,00
	5	Ściany konstrukcyjne wewnętrzne		21,30	
gazobeton 30cm					0,00
gazobeton 24cm					0,00
gazobeton 18cm					0,00
cegła Porotherm 44cm					0,00
cegła Porotherm 30cm					0,00
cegła Porotherm 25cm					234,30
błoczek Ytong 40cm					0,00
błoczek Ytong 36,5cm					0,00
błoczek Ytong 30cm					0,00
cegła Max (288x220x188)		29cm			0,00
cegła U-220 (250x220x185)		25cm			0,00
cegła K-3 (250x220x120)		25cm			0,00
silikaty N24 (250x240x220)		24cm			0,00
silikaty N28 (250x180x220)		18cm			0,00
Inne:					0,00
					0,00
5a	Nadproże prefabrykowane lub Inne:	mb	0,00		

**ZESTAWIENIE
MATERIAŁÓW
Prowansalski**

L.p.	MATERIAŁY	mb	m2	m3	szt
	Ściany działowe		92,76		
			w tym:		
	gazobeton 6cm		0,00		0,00
	gazobeton 12cm		0,00		0,00
	cegła Porotherm 11,5cm		92,76		742,08
	błoczek Ytong 11,5cm		0,00		0,00
	pustak PD-1 (250x220x65) 6,5cm		0,00		0,00
	pustak PD-2 (250x220x120) 12cm		0,00		0,00
6	cegła kratówka K-1 (250x65x120) 12cm		0,00		0,00
	cegła dziurawka 6cm		0,00		0,00
	cegła dziurawka 12cm		0,00		0,00
	cegła pełna 6cm		0,00		0,00
	cegła pełna 12cm		0,00		0,00
	silikaty N12 (250x120x220) 12cm		0,00		0,00
	silikaty N6,5 (250x65x220) 6,5cm		0,00		0,00
	Inne:		0,00		0,00
			0,00		0,00
7	Ściany osłonowe i dekoracyjne 12/6cm		0,00		
	cegła klinkierowa				
	okładzina z płytek (itp..)		9,99		
8	Kominy				
	cegła pełna				0,00
	cegła klinkierowa				0,00
	wkłady Schiedel 0,00				
	kształtki wentylacyjne				97,50
	kształtki ceramiczne				0,00
	Inne:		0,00		
			0,00		
9	Zaprawa murarska cementowo-wapienna			9,22	
10	Zaprawa wapienna tynki			6,87	
11	Wylewki betonowe (podciągi,nadproża,wylewki, wieńce,schody) B-20			13,18	
12	Płyta żelbetowa B-20			0,46	
13	Słupy żelbetowe B-20			1,38	
14	Wylewki powierzchniowe				
	podkład fundamentowy B-7,5			4,94	
	szlichta piwnicy B-15			0,00	
	szlichta parteru B-15			3,30	
	szlichta piętra B-15			3,19	
	nadbeton stropu B-20			4,27	

**ZESTAWIENIE
MATERIAŁÓW
Prowansalski**

L.p.	MATERIAŁY	mb	m2	m3	szt
15	Stropy gęstożebrowe belki stropowe o długościach:				
1	2,90 m				16,00
2	3,00 m				8,00
3	5,10 m				10,00
4	0,00 m				0,00
5	0,00 m				0,00
6	0,00 m				0,00
7	0,00 m				0,00
8	0,00 m				0,00
9	0,00 m				0,00
10	0,00 m				0,00
11	0,00 m				0,00
12	0,00 m				0,00
13	0,00 m				0,00
14	0,00 m				0,00
15	0,00 m				0,00
16	0,00 m				0,00
17	0,00 m				0,00
18	0,00 m				0,00
19	0,00 m				0,00
20	0,00 m				0,00
21	0,00 m				0,00
22	0,00 m				0,00
23	0,00 m				0,00
24	0,00 m				0,00
25	0,00 m				0,00
15a	Pustaki stropowe (bez pustaków docinanych)				311,55
15b	Strop monolityczny beton B-20			0,00	
	Zbrojenie płyty fi 8			0,00	kg
	Zbrojenie płyty fi 12			0,00	kg
	Zbrojenie płyty fi 16			0,00	kg
	<i>(zweryfikować z dokumentacją budowlaną)</i>			0,00	
16	Zasyпка piaskowa ławy fundamenty			47,00	
				33,00	
17	Okładziny styropianowe ścian o grubości 8cm o grubości 10cm o grubości 12cm o grubości 15cm o grubości 18cm Okładzina z wełny mineralnej 8cm Okładzina z wełny mineralnej 12cm			0,00	
				0,00	
				0,00	
				0,00	
				34,67	
				0,00	
				0,00	
18	Ocieplenie szlicht piwnica - styropian 10 cm parter - styropian 15cm piętro - styropian 8cm piętro - styropian 5cm			0,00	
				9,90	
				1,28	
				0,00	

**ZESTAWIENIE
MATERIAŁÓW
Prowansalski**

L.p.	MATERIAŁY	mb	m2	m3	szt
19	Stal zbrojeniowa - zweryfikować z dokumentacją budowlaną				
a	ławy fundamentowe (wg.proj.) fi 12-16	0,00			
	ławy fundamentowe (wg.proj.) fi 6-8	0,00			
b	stal fi 12-16mm (zgod. z dok. budowl.)	0,00			
c	stal fi 10-12mm (zgod. z dok. budowl.)	0,00			
d	stal fi 6-8mm	0,00			
e	stal fi 6-8mm	672,66			
f	siatka stalowa do zbrojenia szlicht		129,77		
19a	Stal zbrojeniowa (wykaz stali)	stal gładka		283,00	kg
	zweryfikować z dokumentacją budowlaną	stal żebrowana		1 176,00	kg
20	Okładziny				
	terakota		40,00		
	glazura	s	48,00		
	panele podłogowe		0,00		
	podłoga drewniana		90,04		
	wykładzina dywanowa		0,00		
21	Parapety				
	zewnątrzne - twarde PCV	11,55			
	wewnętrzne - konglomerat		3,15		
22	Wełna mineralna 18/20/25cm		0,00		
23	Wełna mineralna 20 cm		64,57		
24	Wełna mineralna 9 cm		64,57		
25	Płyta G-K		80,71		
26	Profile stalowe do płyty G-K	581,13			
27	Płyta OSB		71,03		
28	Tynk cienkowarstwowy lub inny zewn.		211,86		
29	Pokrycie dachowe		0,00		
30	Pokrycie dachowe nieocieplane		118,02		
31	Folia wiatrowa		200,85		
32	Folia paroizolacyjna		71,03		
33	Blacha na obróbki dachowe (arkusze 200x120 cm)				23,12
34	Rynny i rury spustowe .+ kształtki	38,10			38,00
35	Gąsiori dachowe				41,05
36	Okna - wg wykazu stolarki		23,86		
36a	Okna dachowe typu Velux				0,00
36b	Luksfery		0,00		
37	Drzwi				
	wewnętrzne				9,00
	zewnątrzne				1,00
	zewnątrzne - ozdobne				0,00
38	Brama garażowa				
	mała				0,00
	duża				0,00
39	Płatwie stalowe (IN 240/220 PE 240/220 IN 160 itp...) - według projektu	0,00			
40	Słup stalowy 100x100x4 mm (itp...)	16,64			
41	Schody drewniane na konstrukcji stalowej				0,00

**ZESTAWIENIE
MATERIAŁÓW
Prowansalski**

5

L.p.	MATERIAŁY	mb	m2	m3	szt
INSTALACJE					
Wodno-kanalizacyjne					
42	Przybory:				
	misa wc + sputczka				2,00
	bidet				1,00
	wanna				1,00
	kabina prysznicowa				1,00
	umywalka				3,00
	zlewozmywak				1,00
43	Armatura:				
	bidet				1,00
	wanna				1,00
	prysznic				1,00
	umywalka				3,00
	zlewozmywak				1,00
44	Orurowanie - Pex w peszlu	40,00			
45	Kanalizacja - rury PCV + kształtki	90,00			
Instalacja CO					
46	Grzejniki				11,00
47	Orurowanie (z ogrzew. podł.)	189,00			
48	Rozdzielacze				0,00
49	Kocioł				
	gaz				0,00
	gaz				1,00
	Inne				0,00
Instalacja Gazowa					
50	Szafka zewnętrzna + zawór + orurowanie				1,00
Instalacja Elektryczna					
51	Tablica rozdzielcza				1,00
52	Kabel elektryczny	440,00			
53	Punkty elektryczne				88,00
54	Więźba dachowa /konstrukcje ścian/ wg załącznika nr1 + nr2			6,505	
55	Pozycje pozostałe :				

Materiały zawarte w zestawieniu należy zawsze zweryfikować z dokumentacją budowlaną. Zestawienie materiałów nie stanowi oferty handlowej w rozumieniu art.66 ust.2 kodeksu cywilnego i nie może stanowić podstaw do rozstrzygnięć w stosunku do firmy MG Projekt. Długości elementów drewnianych podano w wartościach netto. Ilość materiałów przyjęto z tolerancją 8-12 %

**WYKAZ DREWNA
NA
WIĘZBĘ DACHU**

L.p.	MATERIAŁY	Przekrój cm	Długość cm	Sztuk	
1	Murłaty	14 x 14	60	2	
			130	1	
			372	1	
			386	1	
			396	1	
			425	1	
			0	0	
2	Krokiew	7 x 18	185	6	
		0 x 0	0	0	
3	Krokwie	7 x 20	78	2	
			145	1	
			158	1	
			175	2	
			207	1	
			271	2	
			288	4	
			368	2	
			376	2	
			382	1	
			439	11	
			478	2	
			549	1	
			581	1	
			675	1	
682	1				
696	1				
704	5				
0	0				
4	Krokwie koszowa	14 x 22	499	2	
			0	0	
5	Jętki	5 x 20	141	3	
			638	20	
6	Siodełka	5 x 20	203	21	
			215	4	
			0	0	
7	Wymiany	7 x 20	66	1	
			68	3	
			78	1	
			102	1	
			131	1	
8	Belki (B , BS)	7 x 20	876	2	
			14 x 24	355	1
			0 x 0	0	0
9	Płatwie	10 x 10	253	1	
			14 x 16	166	2
			14 x 24	967	1
			14 x 24	1008	1
10	Słupy	20 x 20	240	2	
			0 x 0	0	0

Uwaga:

Długości elementów drewnianych podano w wartościach netto (bez naddatków)

Każdorazowo zakup większej parti materiału należy zweryfikować z dokumentacją budowlaną i kierownikiem budowy