

WARSTWY ŚCIAN

S4		
1.	panele elewacyjne z blachy gr. 0,5mm zabezpieczone powłoką cynkową o wykończeniu matowym	~2cm
2.	kształtowniki kapeluszowe ("omega") w układzie poziomym co 50cm/szczelina went.	3cm
3.	włatrolizacja (wysokopropuszczalna)	
4.	zotowniki stalowe w układzie pionowym w rozstawie co 60cm/welna mineralna	15cm
5.	folia parozłocząc PE	
6.	cegła silikatowa	24cm
7.	tylny wewnętrzny-malowanie	

S5		
1.	panele elewacyjne z blachy gr. 0,5mm zabezpieczone powłoką cynkową o wykończeniu matowym	~2cm
2.	kształtowniki kapeluszowe ("omega") w układzie poziomym co 50cm/szczelina went.	3cm
3.	włatrolizacja (wysokopropuszczalna)	
4.	zotowniki stalowe w układzie pionowym w rozstawie co 60cm/welna mineralna	15cm
5.	folia parozłocząc PE	
6.	cegła silikatowa	24cm
7.	przerwa	22cm
8.	cegła silikatowa	24cm
9.	folia parozłocząc PE	
10.	impregnowane belki rusztu drewnianego 7,5/15cm (pionowo) w rozstawie co 60cm/welna mineralna	15cm
11.	włatrolizacja (wysokopropuszczalna)	
12.	szalunek drewniany, deski 12/2cm, impregnowane i bejowane	3cm
13.	szalunek drewniany, deski 12/2cm, impregnowane i bejowane	2cm

ZESTAWIENIE POWIERZCHNI POMIESZCZEN		
I.p. KONDYGNACJA II poziom 4.54		
I.p.	pow.m2	
1.1.	120,12	sala konferencyjna
1.2.	29,04	pokój biurowy
1.3.	26,14	pokój biurowy
1.4.	2,96	toaleta
1.5.	3,47	szatnia
1.6.	9,73	pokój socjalny
1.7.	38,11	komunikacja
1.8.	69,9	komunikacja
1.9.	13,11	toaleta męska
1.10.	7,04	toaleta niepełnosprawnych
1.11.	1,55	pom. porządkowe
1.12.	15,17	toaleta damska
1.13.	3,27	magazyn chłodnia
1.14.	8,8	magazyn
1.15.	24,08	komunikacja
1.16.	11,14	komunikacja
1.17.	8,51	zmywalnia
1.18.	1,9	pom. porządkowe
1.19.	2,7	wc
1.20.	8,88	pom. socjalne
1.21.	21,29	kuchnia
1.22.	12,22	bar
1.23.	73,03	kawiarnia
1.24.	14,00	komunikacja
	525,93	

UWAGI
Wszystkie elementy wykonczenia i wyposażenia należy zatwierdzić u Inwestora przed wykonaniem lub montażem.

Kolorystykę podaną w projekcie należy zatwierdzić Inwestora lub projektanta na etapie nadzoru autorskiego po wykonaniu wariantowych prób kolorystycznych.

Wszelkie wymiary zweryfikować na budowie.

Rysunek rozpatrywać wraz projektami branżowymi.

Prace budowlane prowadzić na podstawie rysunków wykonawczych.

BIURO OBSŁUGI INWESTYCJI			
ul. Górska 22, 14-000 Białystok			
14.03.2013			
MUZEUM MŁĘKA W GRAJEWIE			
Grajewo, ul. Konstytucji 3-go Maja, dz. nr 1888/9, 1888/3, 450/114			
Projektant: RZUT PŁYTA			
1:50			
A 2			
Projektant: RZUT PŁYTA			
1:50			
A 2			
Projektant: RZUT PŁYTA			
1:50			
A 2			

1.25. taras kawiarni 52,75