



RZUT PARTERU
SKALA 1:100

4748

- SCIANY PROJEKTOWANE ZEWNĘTRZNE
Pustak PORDTHERM gr.25cm na zaprawie celenkarstwowej + styropian EPS038 gr.20cm U=0.16W/m²K
- PAS SCIANY ZEWNĘTRZNEJ MIĘDZY BRAMAMI GARAZOWYMI
Pustak PORDTHERM gr.25cm na zaprawie celenkarstwowej + wełna mineralna 038 gr.20cm U=0.16W/m²K
- SCIANY PROJEKTOWANE WEWNĘTRZNE
Pustak PORDTHERM gr.25cm na zaprawie cen.-wap.
Pustak PORDTHERM gr.11.5cm na zaprawie cen.-wap.

Wykaz pomieszczeń : PARTER - budynek 6

Nr	Nazwa pomieszczenia	Pow.	Posadzka
	CZĘŚĆ MIESZKALNA	52.40 m²	
1	PRZEDSIÓNEK	3.86 m²	Gres
2	KOMUNIKACJA/SCHODY	12.45 m²	Płytki ceram./Stopnice drewniane
3	TUALETA	2.70 m²	Płytki ceramiczne
4	POM.GOSPODARCZE	2.24 m²	Płytki ceramiczne
5	POKÓJ DZIENNY/ANEKS	31.15 m²	Parkiet/Płytki ceram.
6	GARAZ	18.11 m²	Pos.epoksydowa
	CZĘŚĆ GOSPODARCZA	18.11 m²	

Wykaz pomieszczeń : PARTER - budynek 5

Nr	Nazwa pomieszczenia	Pow.	Posadzka
	CZĘŚĆ MIESZKALNA	52.40 m²	
1	PRZEDSIÓNEK	3.86 m²	Gres
2	KOMUNIKACJA/SCHODY	12.45 m²	Płytki ceram./Stopnice drewniane
3	TUALETA	2.70 m²	Płytki ceramiczne
4	POM.GOSPODARCZE	2.24 m²	Płytki ceramiczne
5	POKÓJ DZIENNY/ANEKS	31.15 m²	Parkiet/Płytki ceram.
6	GARAZ	18.11 m²	Pos.epoksydowa
	CZĘŚĆ GOSPODARCZA	18.11 m²	

Wykaz pomieszczeń : PARTER - budynek 4

Nr	Nazwa pomieszczenia	Pow.	Posadzka
	CZĘŚĆ MIESZKALNA	52.40 m²	
1	PRZEDSIÓNEK	3.86 m²	Gres
2	KOMUNIKACJA/SCHODY	12.45 m²	Płytki ceram./Stopnice drewniane
3	TUALETA	2.70 m²	Płytki ceramiczne
4	POM.GOSPODARCZE	2.24 m²	Płytki ceramiczne
5	POKÓJ DZIENNY/ANEKS	31.15 m²	Parkiet/Płytki ceram.
6	GARAZ	18.11 m²	Pos.epoksydowa
	CZĘŚĆ GOSPODARCZA	18.11 m²	

Wykaz pomieszczeń : PARTER - budynek 3

Nr	Nazwa pomieszczenia	Pow.	Posadzka
	CZĘŚĆ MIESZKALNA	52.40 m²	
1	PRZEDSIÓNEK	3.86 m²	Gres
2	KOMUNIKACJA/SCHODY	12.45 m²	Płytki ceram./Stopnice drewniane
3	TUALETA	2.70 m²	Płytki ceramiczne
4	POM.GOSPODARCZE	2.24 m²	Płytki ceramiczne
5	POKÓJ DZIENNY/ANEKS	31.15 m²	Parkiet/Płytki ceram.
6	GARAZ	18.11 m²	Pos.epoksydowa
	CZĘŚĆ GOSPODARCZA	18.11 m²	

WYKAZ STOLARKI

Nr	Symbol	Dkna					
		1	2	3	4	5	6
		PCV	PCV	PCV	PCV	PCV	PCV
	Schemat						
	Wymiar w świetle muru	So 250 Ho 230	So 250 Ho 230	So 100 Ho 120	So 60 Ho 120	So 100 Ho 230	So 140 Ho 210
	Ilość	6	6	2	4	2	6

DKNA PCV WIELKOMODRWE , Z SZYBĄ DWUKMOROWĄ 4/18Ar/4/18Ar/4 D WSPÓRCZYNNIKU U=0.85W/m²K - CIEPŁA RAMKA
DKND TARASOWE W POKOJU DZIENNYM RODZUWANE NISKOPROGOWE

Nr	Symbol	Schemat	Drzwi					
			1	2	3	4	5	6
			we.jednosc	wew.żelazne	stalowe E130	luznikowe	gospodarcze	brama garażowa
	Wymiar w świetle muru		So 105 Ho 215	So 100 Ho 205	So 90 Ho 205	So 90 Ho 205	So 90 Ho 205	So 250 Ho 225
	Wymiar w świetle oszczędny		S 90 H 210	S 90 H 200	S 80 H 200	S 80 H 200	S 80 H 200	S 225 H 200
	Rodzaj skrzydła		L R	L R	L R	L R	L R	L R
	Ilość		3 3	3 3	3 3	3 3	3 3	3 3
	Razem		6	6	6	6	6	6

DRZWI WEJŚCIOWE D WSPÓRCZYNNIKU U=1.1W/m²K
DRZWI ŁAZIENKOWE Z NAWIEWEM POWIETRZA D POWIERZCHNI 220cm2

JEDNOSTKA PROJEKTOWA:	GRA
TEMAT:	PROJEKT JEDNOCZYNNEGO BUDYNKU W ZAKRESIE
NAZWA OBIEKTU BUDOWLANEGO:	BUDYNEK W ZAKRESIE
ADRES:	KEPA DZNR
TYTUŁ RYSUNKU:	RZUT PARTERU
PROJEKTANT:	Inż. I. N. MGR ING. Numer U. 39/9
PROJEKTANT:	Inż. I. N. MGR ING. Numer U. 23/0