



SZ1		SZ2		SZ3		SZ4		SZII		SW1		SW2		SW3		SW4		SW5		SW6	
<p>SCIANA ZEWNĘTRZNA - KONDYGNACJA NAZEMNA MIESZKANE</p> <p>1 TYNK SILIKONOWY CIENKOWARSTWOWY 15,0cm 2 STYROPIAN - WSPŁC 0,031 W/mK W STREFIE COKOŁU STYROPIAN XPS (min.30cm) 3 SCIANA ŻELBETOWA 18,0cm 4 TYNK GIPSOWY 1,5cm</p>																					
<p>SCIANA ZEWNĘTRZNA - KONDYGNACJA NAZEMNA MIESZKANE</p> <p>1 TYNK SILIKONOWY CIENKOWARSTWOWY 15,0cm 2 STYROPIAN - WSPŁC 0,031 W/mK W STREFIE COKOŁU STYROPIAN XPS (min.30cm) 3 BLOCZEK SILIKATOWY/BLOCZEK BETONU KOMORKOWEGO 18,0cm 4 TYNK GIPSOWY 1,5cm</p>																					
<p>SCIANA ZEWNĘTRZNA - KONDYGNACJA NAZEMNA SZYB WINDYWY SZACHT</p> <p>1 TYNK SILIKONOWY CIENKOWARSTWOWY 15,0cm 2 STYROPIAN - WSPŁC 0,031 W/mK W STREFIE COKOŁU STYROPIAN XPS (min.30cm) 3 SCIANA ŻELBETOWA 15,0/18,0cm</p>																					
<p>SCIANA ZEWNĘTRZNA - KONDYGNACJA NAZEMNA POZIOMA</p> <p>1 FARBNA DO BETONU 25,0cm 2 SCIANA ŻELBETOWA</p>																					
<p>SCIANA ZEWNĘTRZNA - KONDYGNACJA NAZEMNA STREFA WĘSZA</p> <p>1 PŁYTA HPL DREWNOPODOBNA NA SYSTEMACHY PODKONSTRUKCJI 3,0cm 2 SZCZELNIKA WENTYLACyjNY 12,0cm 3 WEJNA MINERALNA NF VENTROCK - WSPŁC 0,033 W/mK W STREFIE COKOŁU STYROPIAN XPS (min.30cm) 4 SCIANA ŻELBETOWA 18,0cm 5 TYNK GIPSOWY 1,5cm</p>																					
<p>SCIANA ZEWNĘTRZNA - KONDYGNACJA NAZEMNA KORYTARZ / KLATKA SCHODOWA MIESZKANE</p> <p>1 TYNK GIPSOWY 1,5cm 2 SCIANA ŻELBETOWA/BLOCZEK SILIKATOWY/BLOCZEK BETONU KOMORKOWEGO 18,0cm 3 TYNK GIPSOWY 1,5cm</p>																					
<p>SCIANA ZEWNĘTRZNA - KONDYGNACJA NAZEMNA SCIANA DŁUGA (POKOJ / POKOJ)</p> <p>1 MASA SZPACHLOWA 8,0/10,0cm 2 BLOCZEK GIPSOWY (PRAWIEJZA WARSTWA Z BLOCZKOW WODOODPORNYCH, SZCZELNIKA DYLATACYJNA min. 2cm) 3 MASA SZPACHLOWA</p>																					
<p>SCIANA ZEWNĘTRZNA - KONDYGNACJA NAZEMNA SZYB WINDY MIESZKANE</p> <p>1 SCIANA ŻELBETOWA 15,0cm 2 WEJNA MINERALNA TMBARDA - WSPŁC 0,040 W/mK W STREFIE COKOŁU STYROPIAN XPS (min.30cm) 3 SCIANA ŻELBETOWA 18,0cm 4 TYNK GIPSOWY 1,5cm</p>																					
<p>SCIANA ZEWNĘTRZNA - KONDYGNACJA NAZEMNA SCIANA DŁUGA (POKOJ / LAZLENKA)</p> <p>1 MASA SZPACHLOWA 8,0cm 2 BLOCZEK GIPSOWY (PRAWIEJZA WARSTWA Z BLOCZKOW WODOODPORNYCH, W ROMIESZCZENIACH MOKRYCH BLOCZKI WODOODPORNE NA CAŁĄ WYSOKOŚĆ POMIESZCZENIA, SZCZELNIKA DYLATACYJNA min. 2cm)</p>																					
<p>SCIANA ZEWNĘTRZNA - KONDYGNACJA NAZEMNA OBLUDOWA PIONOWYCH INSTALACYJNYCH</p> <p>1 MASA SZPACHLOWA 8,0cm 2 BLOCZEK GIPSOWY (PRAWIEJZA WARSTWA Z BLOCZKOW WODOODPORNYCH, W ROMIESZCZENIACH MOKRYCH BLOCZKI WODOODPORNE NA CAŁĄ WYSOKOŚĆ POMIESZCZENIA, SZCZELNIKA DYLATACYJNA min. 2cm)</p>																					

BUDYNEK D KONDYGNACJA 1 (PARTER)		
ZESTAWIENIE POWIERZCHNI UŻYTKOWEJ		
OZN. NA RYSUNKU	NAMAZA	POW.(m2)
1.1.1	PRZEDPOKOJ	2,91
1.2	LAZLENKA	4,67
1.3	POKOJ+ANEKS KUCHENNY	24,27
1.4	POKOJ	10,96
1.5	TARAS	3,60
2	RAZEM	42,85
2.1.1	PRZEDPOKOJ	7,51
2.2	LAZLENKA	4,42
2.3	POKOJ+ANEKS KUCHENNY	20,99
2.4	POKOJ	10,12
2.5	TARAS	3,60
3	RAZEM	43,04
3.1.1	PRZEDPOKOJ	2,30
3.2	LAZLENKA	4,47
3.3	POKOJ+ANEKS KUCHENNY	17,78
3.4	POKOJ	8,76
3.5	TARAS	3,60
4	RAZEM	33,31
4.1.1	PRZEDPOKOJ	2,05
4.2	LAZLENKA	3,98
4.3	POKOJ+ANEKS KUCHENNY	18,39
4.4	POKOJ	8,98
4.5	TARAS	3,60
5	RAZEM	33,41
5.1.1	PRZEDPOKOJ	2,22
5.2	LAZLENKA	5,28
5.3	POKOJ+ANEKS KUCHENNY	17,92
5.4	POKOJ	8,26
5.5	TARAS	3,60
6	RAZEM	33,68
6.1.1	PRZEDPOKOJ	2,05
6.2	LAZLENKA	3,98
6.3	POKOJ+ANEKS KUCHENNY	18,39
6.4	POKOJ	8,98
6.5	TARAS	3,60
7	RAZEM	33,41
7.1.1	PRZEDPOKOJ	4,00
7.2	LAZLENKA	2,81
7.3	POKOJ+ANEKS KUCHENNY	10,97
7.4	POKOJ	8,27
7.5	TARAS	2,34
8	RAZEM	26,05
8.1.1	PRZEDPOKOJ	2,47
8.2	LAZLENKA	4,33
8.3	POKOJ+ANEKS KUCHENNY	12,50
8.4	POKOJ	8,38
8.5	TARAS	2,34
9	RAZEM	27,69
9.1.1	PRZEDPOKOJ	2,05
9.2	LAZLENKA	4,51
9.3	POKOJ+ANEKS KUCHENNY	18,03
9.4	POKOJ	8,74
9.5	TARAS	3,60
10	RAZEM	33,34
10.1.1	PRZEDPOKOJ	2,05
10.2	LAZLENKA	4,59
10.3	POKOJ+ANEKS KUCHENNY	18,03
10.4	POKOJ	8,74
10.5	TARAS	3,60
11	RAZEM	33,42
11.1.1	PRZEDPOKOJ	2,05
11.2	LAZLENKA	4,59
11.3	POKOJ+ANEKS KUCHENNY	18,03
11.4	POKOJ	8,74
11.5	TARAS	3,60
11.6	RAZEM	33,61
ZESTAWIENIE POWIERZCHNI KOMUNIKACyjI		
1.KL.1	PRZEDSIÖNEK KORYTARZ	3,65
1.KL.2	KLATKA SCHODOWA KORYTARZ	32,75
1.KL.3	KORYTARZ	4,85
1.KL.4	KORYTARZ	25,16
RAZEM:		66,42
SUMA POWIERZCHNI NETTO: 440,93		

LEGENDA:
 ELEMENT NOSNY ŻELBETOWY
 WG PROJ.BRANZ.
 ELEMENT NOSNY MUROWANY
 WG PROJ.BRANZ.
 SCIANA REIZO /DRZWI GŁO
 SCIANA REIZO /DRZWI ELDO
 SCIANA REIZO /DRZWI BEZ OPORNOŚCI

Realizacja dwóch budynków mieszkalnych, wielostanowych C i D z garażami podziemnymi wraz z instalacjami wentylacyjnymi wsi-4km, went. mech. gazowa i c.o. elektryczna, łazienki, sanitariaty, ogrzewanie zewnętrzny instalacji wentylacyjnej (kan. samonapowietrzające), telekomunikacji (kan. izolacyjna), wyodrębnionym obszarom naziemnym zagospodarowaniem terenu, wewnętrzna obsługa komunikacyjna, otoczenie zabudowy na działkach nr 1302, 1304, 1305, 0004 Cielmowa-Grnia Wieliczka - ETAP I

PROJEKTOWAŁ:
 mgr inż. arch. Anna Władka-Jankowska
 nrp: MP/04/01/2005

SPRAWDZIŁ:
 mgr inż. arch. Agnieszka Kuziel
 nrp: MP/04/01/2005

ADRES:
 DZIAŁKA NR 1302, 1304, 1305
 WOJEWÓDZTWO MAŁOPOLSKIE
 POWIAT WIELICZKA
 GMINA WIELICZKA
 JEDN. EWID. - 171009, 171008, 171007, 171006
 OBRĘB GŁOŚCZANOWICZOWE

BRANŻA: ARCHITEKTURA
 FAZA PROJEKTU: PROJEKT WYKONAWCZY
 NAZWA RYSUNKU: RZUT KONDYGNACJA 1 (PARTER) BUDYNEK D

NR RYSUNKU: 3
 SKALA: 1:50

WIECEJ OPISANIE STANU IZOLACyjI I FIZYKA OCHRONIE ZDROWIA ZOSTAŁA DOKŁADNIE I SZCZEGÓLNYMI OPISANIE PRACZY POKAZANE
 18.03.2024

DATA: 18.03.2024

ARCHISEN STUDIO SP. z o.o.
 UL. LUBELSKA 10/14, 50-005 KRAKÓW
 TEL. 608-292-565, 608-229-275