



ŚCIANA ZEWNĘTRZNA - KONDYGNACJA NADZIEMNA MIESZKANIE		
1	TYNK SILIKONOWY CIENKOWARSTWOWY	15,0cm
2	STYROPIAN - WSPÓŁ 0,031 W/m ² W STREFIE COKOŁU STYROPIAN XPS (min.30cm)	15,0cm
3	ŚCIANA ŻELBETOWA	18,0cm
4	TYNK GIPSOWY	1,5cm

ŚCIANA ZEWNĘTRZNA - KONDYGNACJA NADZIEMNA MIESZKANIE		
1	TYNK SILIKONOWY CIENKOWARSTWOWY	15,0cm
2	STYROPIAN - WSPÓŁ 0,031 W/m ² W STREFIE COKOŁU STYROPIAN XPS (min.30cm)	15,0cm
3	BLOCZEK SILIKATOWY/BLOCZEK BETONU KOMÓRKOWEGO	18,0cm
4	TYNK GIPSOWY	1,5cm

ŚCIANA ZEWNĘTRZNA - KONDYGNACJA NADZIEMNA SZYB WINDOWY, SZACHT		
1	TYNK SILIKONOWY CIENKOWARSTWOWY	15,0cm
2	STYROPIAN - WSPÓŁ 0,031 W/m ² W STREFIE COKOŁU STYROPIAN XPS (min.30cm)	15,0cm
3	ŚCIANA ŻELBETOWA	15,0/18,0cm

ŚCIANA ZEWNĘTRZNA - KONDYGNACJA NADZIEMNA PODCHYLENIA		
1	FARBA DO BETONU	25,0cm
2	ŚCIANA ŻELBETOWA	25,0cm

ŚCIANA ZEWNĘTRZNA - KONDYGNACJA NADZIEMNA STREFA WEJŚCIOWA		
1	PLYTA HPL DREWNOPODOBNA NA SYSTEMOWEJ PODKONSTRUKCJI	3,0cm
2	SZCZELINA WENTYLACYJNA	12,0cm
3	WELNA MINERALNA NP VENTROCK - WSPÓŁ 0,033 W/m ² W STREFIE COKOŁU STYROPIAN XPS (min.30cm)	18,0cm
4	ŚCIANA ŻELBETOWA	18,0cm
5	TYNK GIPSOWY	1,5cm

ŚCIANA WEWNĘTRZNA - KONDYGNACJA NADZIEMNA KORYTARZ, KLATKA SCHODOWA I MIESZKANIE		
1	ZAPRAWA Z SIATKĄ, FARBA	3,0cm
2	WELNA MINERALNA TWARDA - WSPÓŁ 0,040 W/m ²	18,0cm
3	ŚCIANA ŻELBETOWA/BLOCZEK SILIKATOWY/BLOCZEK BETONU KOMÓRKOWEGO	18,0cm
4	TYNK GIPSOWY	1,5cm

ŚCIANA WEWNĘTRZNA - KONDYGNACJA NADZIEMNA KORYTARZ / KLATKA SCHODOWA, MIESZKANIE / MIESZKANIE		
1	TYNK GIPSOWY	1,5cm
2	ŚCIANA ŻELBETOWA/BLOCZEK SILIKATOWY/BLOCZEK BETONU KOMÓRKOWEGO	18,0cm
3	TYNK GIPSOWY	1,5cm

ŚCIANA WEWNĘTRZNA - KONDYGNACJA NADZIEMNA ŚCIANA DZIAŁOWA (POKOJ / POKOJ)		
1	MASA SZPACHLOWA	8,0/10,0cm
2	BLOCZEK GIPSOWY (PRERWA WARSTWA Z BLOCZKÓW WODOODPORNYCH, SZCZELINA DYLATACYJNA min. 2cm)	8,0/10,0cm
3	MASA SZPACHLOWA	

ŚCIANA WEWNĘTRZNA - KONDYGNACJA NADZIEMNA ŚCIANA DZIAŁOWA (POKOJ / POKOJ)		
1	ŚCIANA ŻELBETOWA	15,0cm
2	WELNA MINERALNA TWARDA - WSPÓŁ 0,040 W/m ²	3,0cm
3	ŚCIANA ŻELBETOWA	18,0cm
4	TYNK GIPSOWY	1,5cm

ŚCIANA WEWNĘTRZNA - KONDYGNACJA NADZIEMNA ŚCIANA DZIAŁOWA (POKOJ / LAZIENKA)		
1	MASA SZPACHLOWA	8,0cm
2	BLOCZEK GIPSOWY WODOODPORNY (SZCZELINA DYLATACYJNA min. 2cm)	8,0cm
2	MASA SZPACHLOWA	

ŚCIANA WEWNĘTRZNA - KONDYGNACJA NADZIEMNA OBUDOWA PIONOWYCH INSTALACYJNYCH		
1	MASA SZPACHLOWA	8,0cm
2	BLOCZEK GIPSOWY (PRERWA WARSTWA Z BLOCZKÓW WODOODPORNYCH, W POMIĘSZCZENIACH MOKRYCH BLOCZEK WODOODPORNY NA CAŁĄ WYSOKOŚĆ POMIĘSZCZENIA, SZCZELINA DYLATACYJNA min. 2cm)	8,0cm

BUDYNEK D		
ZESTAWIENIE POWIERZCHNI UŻYTKOWEJ		
OZN. NA RYSUNKU	NAMNA POMIĘSZCZENIA	POW.(m ²)
ZESTAWIENIE POWIERZCHNI MIESZKAŃ		
34	4.1 PRZEDPOKOJ	10,36
	4.2 LAZIENKA	4,67
	4.3 POKÓJ+ANEKS KUCHENNY	20,63
	4.4 POKÓJ	10,96
	4.5 POKÓJ	10,99
	4.6 BALKON	3,60
35	4.1 PRZEDPOKOJ	7,51
	4.2 LAZIENKA	4,42
	4.3 POKÓJ+ANEKS KUCHENNY	20,93
	4.4 POKÓJ	10,12
	4.5 BALKON	3,60
36	4.1 PRZEDPOKOJ	2,30
	4.2 LAZIENKA	4,47
	4.3 POKÓJ+ANEKS KUCHENNY	17,78
	4.4 POKÓJ	8,76
	4.5 BALKON	3,60
37	4.1 PRZEDPOKOJ	2,05
	4.2 LAZIENKA	3,98
	4.3 POKÓJ+ANEKS KUCHENNY	18,39
	4.4 POKÓJ	8,98
	4.5 BALKON	3,60
38	4.1 PRZEDPOKOJ	2,05
	4.2 LAZIENKA	4,56
	4.3 POKÓJ+ANEKS KUCHENNY	18,09
	4.4 POKÓJ	8,98
	4.5 BALKON	3,60
39	4.1 PRZEDPOKOJ	2,05
	4.2 LAZIENKA	3,98
	4.3 POKÓJ+ANEKS KUCHENNY	18,39
	4.4 POKÓJ	8,98
	4.5 BALKON	3,60
40	4.1 PRZEDPOKOJ	4,00
	4.2 LAZIENKA	2,81
	4.3 POKÓJ+ANEKS KUCHENNY	10,97
	4.4 POKÓJ	8,27
	4.5 BALKON	2,34
41	4.1 PRZEDPOKOJ	2,47
	4.2 LAZIENKA	4,33
	4.3 POKÓJ+ANEKS KUCHENNY	12,50
	4.4 POKÓJ	8,38
	4.5 BALKON	2,34
42	4.1 PRZEDPOKOJ	2,05
	4.2 LAZIENKA	4,51
	4.3 POKÓJ+ANEKS KUCHENNY	18,03
	4.4 POKÓJ	8,74
	4.5 BALKON	3,60
43	4.1 PRZEDPOKOJ	2,05
	4.2 LAZIENKA	4,59
	4.3 POKÓJ+ANEKS KUCHENNY	18,03
	4.4 POKÓJ	8,74
	4.5 BALKON	3,60
44	4.1 PRZEDPOKOJ	2,05
	4.2 LAZIENKA	4,59
	4.3 POKÓJ+ANEKS KUCHENNY	18,03
	4.4 POKÓJ	8,74
	4.5 BALKON	3,60
		RAZEM: 388,31

ZESTAWIENIE POWIERZCHNI KOMUNIKACJI		
4.KL.1	KLATKA SCHODOWA,	24,75
4.KL.2	KORYTARZ	25,16
4.KL.3	KORYTARZ	4,81
		RAZEM: 54,72

SUMA POWIERZCHNI NETTO		
		443,03

BUDOWA DWAH BUDYNKÓW MIESZKALNYCH WIELKOPOLSKICH C I D Z GARAZAMI PODZIEMNYMI WRAZ Z INSTALACJAMI WEWNĘTRZNYMI: wod.-kan., went. mech. gazowa, c.o. elektryczna, kan. deszczowa, odciążeni zewnętrzny instalacji wewnętrznych: kan. sanitarnej, gazowej, telekomunikacyjnej i kan. deszczowej z wybiórczymi zbiornikami retencyjnymi zagospodarowanymi terenu; wewnętrzna obsługa komunikacyjna, chłodzenia, ogrzewania na działkach nr 502, 504 obr. 0004 Czarnochowice gmina Wieliczka - ETAP 1		
---	--	--

PROJEKTOWAŁ: mgr inż. arch. Anna Wardak-Jankowska upr. MPOA/001/2003	ODDZIAŁKI NR 520,524 WOJEWÓDZTWO MAŁOPOLSKIE POWIAT WIELICZKI GMINA WIELICZKA JEDNA ENERWENIA 12195 S. WIELICZKA-G OBIEKT 004 CZARNOCHOWICE
--	--

SPRAWDZIŁ: mgr inż. arch. Agnieszka Kozłoj upr. MPOA/011/2005	BRANŻA: ARCHITEKTURA FAZA PROJEKTU: PROJEKT WYKONAWCZY NADZORCA: RZUT KONDYGNACJI 4 BUDYNEK D
---	--

NR RYSUNKU: 6	SKALA: 1:50
---------------	-------------

NIEJSZE OPISY STANÓW SIEŁO AUTORSKIE I POLSKA OCHRONA ZODJONE Z USTAWĄ O DZIAŁALNOŚCI PRACOWNIKÓW AUTORSKICH I PRACOWNIKÓW WYKONAWCZYCH RYSUNKI WYKONANO W PROGRAMIE: AUTOCAD LT 2004 NR LICZCA 705041746	
---	--

DATA: 10.2024	ARCH+CON STUDIO SP. Z O.O. UL. LIBEJSKA 10/14 30-040 KRKOW TEL. 608-292-565, 696-028-275
---------------	--

LEGENDA:
 [Symbol] ELEMENT NOSNY ŻELBETOWY WG PROJ.BRANŻ.
 [Symbol] ELEMENT NOSNY MUROWANY WG PROJ.BRANŻ.
 [Symbol] ŚCIANA RE120 / DRZWI EI60
 [Symbol] ŚCIANA RE160 / DRZWI EI30
 [Symbol] ŚCIANA RE130 / DRZWI BEZ ODPOORNOSCI