



ZESTAWIENIE POMIESZCZEŃ I POWIERZCHNI UŻYTKOWYCH	TYP POMIERZENI	ŁĄCZNA POWIERZCHNIA CZĘŚCI WSPÓLNEJ I LOKALU
1/1 WIATROŁAP 3,30m ² PLYTKI	CZĘŚĆ WSPÓLNA	21,00m ²
1/2 KLATKA SCHODOWA 17,7m ² PLYTKI		
1/3 HOL 5,18m ² PLYTKI	LOKAL NR 1	43,28m ²
1/4 POKÓJ 17,02m ² PANELE PODŁOGOWE		
1/5 POKÓJ 8,07m ² PANELE PODŁOGOWE		
1/6 KUCHNIA 8,43m ² PLYTKI		
1/7 ŁAZIENKA 4,60m ² PLYTKI		
1/8 HOL 7,57m ² PLYTKI	LOKAL NR 2	56,29m ²
1/9 POKÓJ 23,58m ² PANELE PODŁOGOWE		
1/10 ŁAZIENKA 4,78m ² PLYTKI		
1/11 POKÓJ 11,03m ² PANELE PODŁOGOWE		
1/12 KUCHNIA 9,33m ² PLYTKI		
1/13 HOL 5,29m ² PLYTKI	LOKAL NR 3	43,45m ²
1/14 ŁAZIENKA 4,64m ² PLYTKI		
1/15 KUCHNIA 8,43m ² PLYTKI		
1/16 POKÓJ 8,07m ² PANELE PODŁOGOWE		
1/17 POKÓJ 17,02m ² PANELE PODŁOGOWE		

ZESTAWIENIE POMIESZCZEŃ I POWIERZCHNI UŻYTKOWYCH	TYP POMIERZENI	ŁĄCZNA POWIERZCHNIA CZĘŚCI WSPÓLNEJ I LOKALU
1/18 KLATKA SCHODOWA 16,00m ² PLYTKI	CZĘŚĆ WSPÓLNA	50,14m ²
1/19 KORYTARZ 7,51m ² PLYTKI		
1/20 KOTŁOWNIA 26,63m ² PLYTKI	LOKAL NR 10	51,73m ²
1/21 HOL 6,53m ² PLYTKI		
1/22 POKÓJ 27,90m ² PANELE PODŁOGOWE		
1/23 ŁAZIENKA 4,00m ² PLYTKI		
1/24 POKÓJ 13,30m ² PANELE PODŁOGOWE		
1/25 HOL 9,24m ² PLYTKI	LOKAL NR 11	70,89m ²
1/26 ŁAZIENKA 4,25m ² PLYTKI		
1/27 KUCHNIA 13,89m ² PLYTKI		
1/28 POKÓJ 13,34m ² PANELE PODŁOGOWE		
1/29 POKÓJ 30,18m ² PANELE PODŁOGOWE		

ZESTAWIENIE POMIESZCZEŃ I POWIERZCHNI UŻYTKOWYCH	TYP POMIERZENI	ŁĄCZNA POWIERZCHNIA CZĘŚCI WSPÓLNEJ I LOKALU
1/30 WIATROŁAP 3,30m ² PLYTKI	CZĘŚĆ WSPÓLNA	21,00m ²
1/31 KLATKA SCHODOWA 17,7m ² PLYTKI		
1/32 HOL 5,29m ² PLYTKI	LOKAL NR 17	43,45m ²
1/33 POKÓJ 17,02m ² PANELE PODŁOGOWE		
1/34 POKÓJ 8,07m ² PANELE PODŁOGOWE		
1/35 KUCHNIA 8,43m ² PLYTKI		
1/36 ŁAZIENKA 4,64m ² PLYTKI		
1/37 HOL 7,56m ² PLYTKI	LOKAL NR 18	56,36m ²
1/38 KUCHNIA 9,33m ² PLYTKI		
1/39 POKÓJ 11,06m ² PANELE PODŁOGOWE		
1/40 ŁAZIENKA 4,80m ² PLYTKI		
1/41 POKÓJ 23,81m ² PANELE PODŁOGOWE		
1/42 HOL 5,18m ² PLYTKI	LOKAL NR 19	43,28m ²
1/43 ŁAZIENKA 4,60m ² PLYTKI		
1/44 KUCHNIA 8,43m ² PLYTKI		
1/45 POKÓJ 8,07m ² PANELE PODŁOGOWE		
1/46 POKÓJ 17,00m ² PANELE PODŁOGOWE		

ŁĄCZNA POWIERZCHNIA UŻYTKOWA PARTERU – 500,87m²

LEGENDA

- **TM.....** Tablice bezpiecznikowe mieszkaniowe nr
- Obwody gniazd wtykowych wykonane przewodami YDY 3/5x(1.5)2,5 mm² w RP 36/21/19
- Obwody gniazd RTV w ramce zespolonej skrętka TRISPET 113 75 Om
- Okablowanie sieci strukturalnej wykonane przewodami STP cat 6 4x2x0,5 mm² w RP 16
- G 2/...** Oznaczenie obwodu gw 1 faz /nr obwodu
- GK 3/...** Oznaczenie obwodu komputerowego nr...
- SK /...** Oznaczenie ciągu do komputer-internet,telefon nr.
- TV/...** Oznaczenie ciągu do RTV nr.
- UWAGA:** Do kotłowni zabudować przewody HDGs 3x2,5mm² oraz gniazdka 2Z+P IP 65

- PAK 0100** Domofony cyfrowe PAK 0100 w ogrodzeniu przy furtkach
- przewody dzwonka YDY 3x1,5 mm² w RP 19
- Okablowanie sieci przyzewowej wykonane przewodami YSTY 2x1 mm² w RP 16 Przewody ułożone nad stropem podwieszanym

Osprzęt instalacyjny

- gniazda wtykowe p/t 2P+Z pojedyncze
- gniazda wtykowe p/t 2P+Z pojedyncze IP 54
- gniazda wtykowe p/t 2*2P+Z podwójne
- puszki, 60 p./t zaciskami głębokie z zaciskami

Stosować ramki zespolone

puszka 120/120 z zaciskami 5x2,5

Dzwonek /Gong 230V

Przycisk "Dzwonek" 230V

Sluchawka domofonu TED -0012

- Osprzęt instalacyjny**
- Zespół głębokich puszek MOSACIC z wyposażeniem:
- 2x gniazda komputerowe 2P+Z (kolor czerwony)
- 2x gniazda RJ 45
- 2x gniazda RJ 11
- Ramki zespolone

Gniazdo RTV w puszcze głębokiej w ramce MOSACIC

OZNACZENIE:

- grzejnik** lokalizacja grzejnika w koordynacji z instalacją elektryczną,Przewody układać w odl. min. 1m od grzejników
- G**

UKŁAD TN-S

	PRACOWNIA PROJEKTOWA archetyp ul. Kopernika 68 43-600 Jaworzno		nr rys.	Projektował imię i nazwisko:		specjal.	nr upr.	data	podpis
	Nazwa i adres obiektu: PRZEBUDOWA BUDYNKU MIESZKALNEGO WIELORODZINNEGO WRAZ Z ADAPTACJĄ PODDASZA NA CELE MIESZKALNE, DOBUDOWĄ BALKONÓW ORAZ ZAGOSPODAROWANIEM TERENU. Jaworzno, ul. Koszarowa 9, dz. nr 42, obręb 85		E-4/1	mgr inż. arch. Tomasz Göttel		archit.	13/98	08.2013	
Inwestor: Jaworznickie Towarzystwo Budownictwa Społecznego Spółka z o.o., ul. Mickiewicza 1, 43-600 Jaworzno	Projektant inż. Eugeniusz Liziończyk		Skala: 1:100	elektr.		752/76	08.2013		
	Sprawdzający inż. Krystyna Trzepacz		Format: A-3/4	elektr.		1038/94	08.2013		
Tytuł opracowania: PROJEKT BUDOWLANO-WYKONAWCZY		Branża:	Temat rysunku: Plan instal.gw-sieć strukt. PARTER						Nr proj. 46/13