

ZESTAWIENIE POWIERZCHNI UŻYTKOWEJ

POMIESZCZEŃ PARTERU:

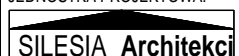
NR	POMIESZCZENIE	WYS.	POW.
1/01	WIATROŁAP	3,13m	13,28m ²
1/02	HALL	3,12m	196,17m ²
1/03	KLATKA SCHODOWA		19,99m ²
1/04	JADALNIA	3,12m	49,70m ²
1/05	KUCHNIA	3,14m	37,34m ²
1/06	KOMUNIKACJA	3,14m	5,38m ²
1/07	POM. MAGAZYNOWE	3,14m	6,95m ²
1/08	TOALETA	3,14m	1,87m ²
1/09	KĄCIK CZYSTOŚCI	3,14m	1,45m ²
1/10	KLATKA SCHODOWA		7,06m ²
1/11	ŚWIETLICA	3,14m	36,63m ²
1/12	SALA TELEWIZYJNA	3,12m	48,60m ²

OZNACZENIA:

- DN20 instalacja gazu - przewody stalowe
- zawór odcinający średnica zgodnie ze średnicą rury przewodowej

UWAGA:

Przejścia przewodów przez przegrody oddzielenia pożarowego należy zabezpieczyć systemowymi przejściami pożarowymi dedykowanymi dla danego typu rurociągu. Obejmy (osłony) ogniochronne typu CP 644 na przewody instalacyjne z PVC należy stosować w miejscach oddzielenia przeciwpożarowego dla rur palnych. Szczelny między rurą z tworzywa sztucznego i otworem w ścianie muszą być wypełnione masą uszczelniającą CP 606. Przejścia pożarowe powinny mieć odporność ogniową przegrody, w której są wykonywane.

INWESTOR: Gmina Będzin ul. 11 listopada 20, Będzin		ADRES INWESTYCJI: Szkoła Podstawowa nr 8 , 42-500 Będzin, ul. Orła 4, dz. nr 108/3, k.m. 39, obręb Będzin	
Termomodernizacja budynku Szkoły Podstawowej nr 8 przy ulicy Orlej w Będzinie			
JEDNOSTKA PROJEKTOWA:	Wykonawcy:	UPRAWNIENIA:	PODPIS:
 ul. Rolna 43, 40-555 Katowice, tel. 032 745 24 24, 601 639 719	Projektował:	inż. Stanisław Boduszek	586/93
	Sprawdził:	mgr inż. Mariusz Bugajski	115/99
	Opracował:	mgr inż. Łukasz Kaczmarek	-
UWAGI: WYMIAROWANIE /cm/	INSTALACJA GAZU - RZUT PARTERU	BRANŻA: SANITARNA	SKALA 1:100
DATA: 18.03.2016 r.	FAZA: PROJEKT BUDOWLANY ZAMIENNY	NUMER ARKUSZA:	IS.02