



NR	POMIESZCZENIE	WYS.	POW.
2/01	KLATKA SCHODOWA		21,31m ²
2/02	HALL	3,21m	281,03m ²
2/03	POM. GOSPODARCZE	3,19m	2,27m ²
2/03a	POM. GOSPODARCZE	3,19m	2,78m ²
2/04	TOALETA	3,21m	25,99m ²
2/05	POM. ARCHIWUM	3,19m	14,36m ²
2/06	KLASA	3,18m	50,84m ²
2/07	KLASA	3,18m	49,48m ²
2/08	KLASA	3,18m	50,15m ²
2/09	KLASA	3,18m	49,80m ²
2/10	KLASA	3,18m	49,86m ²
2/11	KLASA	3,18m	49,98m ²
2/12	KLASA	3,20m	49,69m ²
2/13	KLASA	3,22m	37,30m ²
2/14	POM. NAUCZYCIELI	3,22m	11,58m ²
2/15	KLASA KOMPUTEROWA	3,22m	72,97m ²
2/16	TOALETA (PRZEDSIONEK)	3,21m	14,19m ²
2/17	TOALETA	3,21m	20,21m ²
2/18	TOALETA	3,21m	6,14m ²
2/19	KLATKA SCHODOWA		20,04m ²
	RAZEM		880,05m ²

- OZNACZENIA:**
- 16 x 2.2 - instalacja zimnej wody użytkowej - przewody z polietylenu sieciowanego, typu PEX-a
 - 16 x 2.2 - instalacja ciepłej wody użytkowej - przewody z polietylenu sieciowanego, typu PEX-a
 - 19 x 2.2 - instalacja cyrkulacji ciepłej wody użytkowej - przewody z polietylenu sieciowanego, typu PEX-a
 - DN25 - instalacja p.poż. - przewody ze stali ocynkowanej zewnętrznie
 - - instalacja kanalizacji sanitarnej z rur PVC
 - PK1a110 pion kanalizacji sanitarnej - PVC 110mm
 - zawór odcinający średnica zgodnie ze średnicą rury przewodowej - Valvez lub odpowiednik
 - Wp wpust podłogowy PVCe50

UWAGA:
Przebieg przewodów przez przegrody oddzielenia poszyciowej należy zabezpieczyć systemowymi przejściami podłogowymi dedykowanymi dla danego typu rur/ciepłoty. Ciepły (zimny) ogrzewany (zimny) typ CP 64 na sztywne instalacje z PVC należy stosować w miejscach oddzielenia przepięzowego dla rur palnych. Szczelny między rurą i tworzywem sztywnym i otworem w ścianie musi być wypełnione masą uszczelniającą CP 606. Przebieg podłogowy powinien 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. Orla 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:
SILESIA Architekci ul. Rolna 43, 40-555 Katowice, tel. 032 745 24 24, 601 639 719	Projektował:	inż. Stanisław Boduszek	586/93
	Opracował:	mgr inż. Łukasz Kaczmarek	-
UWAGI: WYMAROWANIE /cm/	INSTALACJA WOD-KAN - RZUT I PIĘTRA	BRANŻA: SANITARNA	SKALA 1:100
DATA: 18.03.2016 r.	FAZA: PROJEKT WYKONAWCZY	NUMER ARKUSZA:	IS.03