

PARTER		POW. / AREA m ²
NUMER I NAZWA POMIESZCZENIA / ROOM NUMBER AND NAME		
1.01	WIATROLAP	5,60
1.02	KŁATKA SCHODOWA	26,50
1.03	HALL + KOMUNIKACJA + KASA	133,23
1.04	SZATNIA	29,05
1.05	PORTIERNIA	8,72
1.06	SKLEPIK SPORTOWY	16,22
1.07	SOLARIUM LEŻĄCE	6,05
1.08	WC DAMSKIE	5,01
1.09	WC NIEPEŁNOSPRAWNI	3,92
1.10	ŁAZIENKA	5,20
1.11	KŁATKA SCHODOWA	24,72
1.12	UMYWALNIA DAMSKA	18,49
1.13	WC DAMSKIE	6,93
1.14	SZATNIA DAMSKA	33,63
1.15	WC NIEPEŁNOSPRAWNI	4,39
1.16	SZATNIA NIEPEŁNOSPRAWNI	13,30
1.17	POMIESZCZENIE POMOCY MEDYCZNEJ / RATOWNIK	11,02
1.18	ŁAZIENKA POMOCY MEDYCZNEJ / RATOWNIKA	4,43
1.19	POM PORZĄDKOWE	2,07
1.20	SZATNIA MĘSKA	33,90
1.21	WC MĘSKIE	6,93
1.22	UMYWALNIA MĘSKA	18,99
1.23	WC MĘSKIE	6,69
1.24	SOLARIUM STOJĄCE	3,87
1.25	SZATNIA	13,94
1.26	MAGAZYN SPRZĘTU BASENOWEGO	10,89
1.27	WC	2,08
1.28	NATRYSKI	14,37
1.29	SAUNA FIŃSKA	5,94
1.30	ŁAZNIA RZYMSKA	8,70
1.31	HALA BASENOWA	928,90
1.32	KŁATKA SCHODOWA ZJEŹDŻALNI	10,00
1.33	POM. SÓJALNE	13,46
1.34	AGREGAT	1,23
SUMA POWIERZCHNI UŻYTKOWEJ PARTERU		1438,37

1.35	KŁATKA SCHODOWA - ZEWNĘTRZNA	20,80
SUMA POWIERZCHNI UŻYTKOWEJ OBIEKTU		2349,72

- UWAGI :
- Poziom $\pm 0,00=249,10$ m n.p.m.
 - Instalacje, otwory w stropie i ścianach wg projektów branżowych.
Rozpatrywać łącznie z projektami instalacji sanitarnych i wentylacji mechanicznej, inst. elektrycz., konstrukcji, które są integralną częścią opracowania.
 - Opis otworowania dla przejść inst. wentylacji mechanicznej :


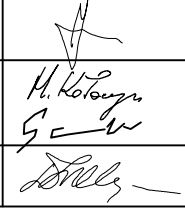
otwór	Długość w dachu	200x200 [mm]
1100x1100 [mm]	500x500mm	H=6,68 (rzeczna spodu in)
 - Opis otworowania dla przejść sieci grzewczych :

otwór w ścianie 71x12cm	otwór w stropie 25x70cm
rz.d = 0,00, H=75cm	
 - Opis otworowania dla przejść inst. sanitarnych KS, KD, W :

otwór w stropie poziom 0+1	15x30cm
----------------------------	---------
 - Otworowanie :
 - - otwór w stropie kondygnacji
 - - otwór w stropie nad kondygnacją (wyższej kondygn.)
 - Wszystkie obudowy kanałów instalacyjnych wykonać ściankami w systemie PROMATECT zgodnie z wymogami ppoż.
---○--- - inst. technologiczna basenu

RZUT PARTERU-OTWOROWANIE

skala 1:100

ZMIANA REVISION	OZNACZENIE ZMIAN DESCRIPTION	DATA ZMIANY DATE	PODPIS SIGNATURE
-	-	-	-
-	-	-	-
-	-	-	-
NAZWA I ADRES INWESTYCJI PROJECT NAME AND ADDRESS			
BUDOWA KRYTEGO BASENU WE WŁOSZCZOWIE UL. WIŚNIOWA			
INWESTOR INVESTOR			
GMINA WŁOSZCZOWA ul. Partyzantów 14, 29-100 Włoszczowa tel. (041) 39 42 669 fax. (041) 39 42 339			
GENERALNY PROJEKTANT GENERAL DESIGNER			
 25-553 Kielce: UL. Klonowa 55 TEL. (041) 343 64 60/61; FAX (041) 343 64 62 E-MAIL: biuro@arcad-projekty.pl			
PROJEKTOWAŁ DESIGNED	MGR INŻ. ARCH. ANDRZEJ JURKIEWICZ	KL-138/87	
OPRACOWAŁ DRAWN	mgr inż. Henryk Kołaczyński mgr inż. Piotr Gawior		
SPRAWDZIŁ CHECKED	MGR INŻ. ARCH. DANUTA JAROSZYŃSKA - ZIACH	KL-127/89	
OBIEKT OBJECT	KRYTY BASEN		
BRANŻA BRANCH	ARCHITEKTURA		
FAZA PROJEKTU STAGE	PROJEKT WYKONAWCZY		
NAZWA RYSUNKU DRAWING NAME	RZUT PARTERU - OTWOROWANIE		
SKALA / SCALE		FORMAT / SIZE	DATA / DATE
1:100		-	02.2009
NR PROJEKTU / PROJECT NO		NR RYS. / DRAWING NO	ZMIANA / REV
PW-52/A			-
Niniejsze opracowanie stanowi dzieło autorskie i podlega ochronie zgodnie z ustawą o prawie autorskim i prawach pokrewnych			