

SPIS POMIESZCZEŃ PROJEKTOWANYCH PIWNICA

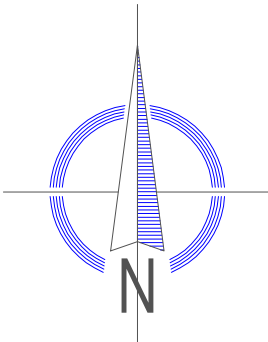
NR	NAZWA POMIESZCZENIA	POWIERZCHNIA	KUBATURA
01	HOL KOMUNIKACJA	34,96 m2	125,85 m2
02	POMIESZCZENIE TECHNICZNE	73,91 m2	257,21 m2
03	MAGAZYN PODRĘCZNY	12,75 m2	45,90 m2
		121,62 m2	428,96 m2

LEGENDA


POWIERZCHNIA POSADZKI ISTNIEJĄCEJ –  
PO DEMONTAŻU URZĄDZEŃ ISTNIEJĄCYCH  
– DO UZUPEŁNIENIA I  
WYKONANIE POSADKI BETONOWEJ I POMALOWANIE  
WYRÓWNANIE Z ISTNIEJĄCĄ POSADZKĄ LASTRICO  
P=40,47m2

OZNACZENIA:

- Numer pomieszczenia
- Temperatura obliczeniowa
- Projektowe obciążenie cieplne
- Instalacja c.o. - zasilanie 80°C
- Instalacja c.o. - powrót 60°C
- Grzejnik płytowy dolnozasilany
- Ilość płyt
- Ilość konwektorów
- Typ grzejnika- zaworowy dolnoz
- Wysokość grzejnika
- Długość grzejnika
- Moc grzewcza



POZIOM ODNIESIENIA ±0.00 = 207,25m n.p.m.

2				
1				
NR REWIZJI	OPIS REWIZJI	NAZWIŚKO	DATA	PODPIS
JEDNOSTKA PROJEKTOWA	Rozwiązania zawarte w niniejszym opracowaniu stanowią wyłączną własność Biura Projektów i Obsługi Inwestycji "Atlant" s.c. w Gliwicach i mogą być stosowane, powielane oraz udostępniane osobom trzecim jedynie na podstawie pisemnego zezwolenia w/w Biura z zastrzeżeniem wszelkich skutków prawnych.			
	IMIE I NAZWIŚKO	NUMER UPRAWNIENI I SPECJALNOŚĆ	DATA	PODPIS
	PROJEKTOWAŁ	mgr inż. Janusz Piechowycz	444/02 Instalacje i sieci sanitarne	2019-01-22
	OPRACOWAŁ	mgr inż. Anna Sychta	--	2019-01-22
	SPRAWDZIŁ	mgr inż. Wojciech Ciepliński	450/02 Instalacje i sieci sanitarne	2019-01-22
INWESTOR	AKADEMIA WYCHOWANIA FIZYCZNEGO im. Bronisława Czecha w Krakowie. ul. Chemików 7, 09-411 Płock 31-571 Kraków, Al. Jana Pawła II 78			
INWESTYCJA	Przebudowa pomieszczeń komory termoklimatycznej w budynku Pawilonu w celu montażu nowej aparatury badawczej			
TYTUŁ RYSUNKU	RZUT PIWNICY INSTALACJA C.O.			SKALA 1:100
SYMBOL PROJEKTU	STADIUM	NR PROJEKTU	NR RYSUNKU	NR ZMIANY
AWF1	PW	B513	C0002	0