



W pomieszczeniach: P\_0,05, P\_0,06, P\_0,09, P\_0,11 przewody prowadzić pod stropem w suficie podwieszanym

SYMBOL	FUNKCJA	ZESTAWIENIE POWIERZCHNI-PARETR	SUFFIT	POWIERZCHNIA (m²)
P_0,01	BIBLIOTEKA Z CZYTELNIĄ	parkiet	<10 dm tarasu okna malowanego > 11 dm tarasu emulacyjnego	75,91
P_0,02	KOKIENIOWA	parkiet	<10 dm tarasu okna malowanego > 11 dm tarasu emulacyjnego	13,26
P_0,03	BIBLIOTEKA	parkiet	<10 dm tarasu okna malowanego > 11 dm tarasu emulacyjnego	8,53
P_0,04	PRZEDSIÖNIEK	parkiet	<10 dm tarasu okna malowanego > 11 dm tarasu emulacyjnego	1,41
P_0,05	KOKIENIOWA	parkiet	<10 dm tarasu okna malowanego > 11 dm tarasu emulacyjnego	4,05
P_0,06	WC MĘSKIE	parkiet	<10 dm tarasu okna malowanego > 11 dm tarasu emulacyjnego	5,33
P_0,07	WC DLA KPS	parkiet	<10 dm tarasu okna malowanego > 11 dm tarasu emulacyjnego	6,21
P_0,08	KOTŁOWNIA	parkiet	<10 dm tarasu okna malowanego > 11 dm tarasu emulacyjnego	11,85
P_0,09	WC PERSONELU	parkiet	<10 dm tarasu okna malowanego > 11 dm tarasu emulacyjnego	5,20
P_0,10	POM. GOSP.	parkiet	<10 dm tarasu okna malowanego > 11 dm tarasu emulacyjnego	2,42
P_0,11	POM. SOCJALNE	parkiet	<10 dm tarasu okna malowanego > 11 dm tarasu emulacyjnego	10,71
P_0,12	INFORMACJA TURYSTYCZNA	parkiet	<10 dm tarasu okna malowanego > 11 dm tarasu emulacyjnego	32,50
P_0,13	CENTRUM INFORMACJI SPOŁECZNYCH	parkiet	<10 dm tarasu okna malowanego > 11 dm tarasu emulacyjnego	14,39
P_0,14	KOKIENIOWA	parkiet	<10 dm tarasu okna malowanego > 11 dm tarasu emulacyjnego	9,42
P_0,15	KALATRA SCHODOWA	parkiet	<10 dm tarasu okna malowanego > 11 dm tarasu emulacyjnego	17,33
P_0,16	ARCHIWUM	parkiet	<10 dm tarasu okna malowanego > 11 dm tarasu emulacyjnego	15,74
P_0,17	MAGAZYN	parkiet	<10 dm tarasu okna malowanego > 11 dm tarasu emulacyjnego	11,09
P_0,18	GAS. ZWIERZĘTA	parkiet	<10 dm tarasu okna malowanego > 11 dm tarasu emulacyjnego	11,02
P_0,19	KSEGOZKOS	parkiet	<10 dm tarasu okna malowanego > 11 dm tarasu emulacyjnego	11,00
P_0,20				337,07

LEGENDA:

- projektowane przewody zimnej wody (rury tworzywowe)
- - - projektowane przewody ciepłej wody (rury tworzywowe)
- . - . projektowane przewody cyrkulacji (rury tworzywowe)
- - - - - projektowane przewody kanalizacji sanitarnej (PVC-U)
- - - - - projektowane przewody kanalizacji sanitarnej podposadzkowej (PVC-U klasy S)

- ZT zawór termostaticzny
- ZO zawór odcinający
- W1 pion wodociagowy
- K1 pion instalacji kanalizacji sanitarnej

Niniejsze opracowanie dokumentacji projektowej objęte jest ochroną zgodnie z ustawą z dnia 4 lutego 1994 o prawie autorskim i prawach pokrewnych z późn. zmianami.

JEDNOSTKA PROJEKTOWA:	 <b>ENEPROJEKT</b> BIURO PROJEKTOWE Adam Dziamski, 61-374 Poznań, on. Armii Krajowej 19/6	
NAZWA INWESTYCJI:	<b>TERMOMODERNIZACJA, PRZEBUDOWA I ROZBUDOWA BUDYNKU MIEJSKIEJ BIBLIOTEKI PUBLICZNEJ PRZY UL. 11 LISTOPADA 5A W ŁĘBIE</b>	
ADRES OBIEKTU BUDOWLANEGO:	<b>UL. 11 LISTOPADA 5A, ŁĘBA</b> <b>dzielnica nr 57/6, obręb 1, Łęba</b>	
INWESTOR:	<b>GINA MIEJSKA ŁĘBA, ul. Kościuszki 90, 84-360 Łęba</b>	
PROJEKTOWAŁ:	BRANŻA:	UPRAWNIENIA:
mgr inż. Mikołaj Rosiejak	sanitarna	WKP0102/PWOS/03
mgr inż. Marta Mamzer	sanitarna	
PROJEKT WYKONAWCZY		DATA: XI 2014
TYTUŁ RYSUNKU: RZUT PARTERU - INSTALACJA WODNO-KANALIZACYJNA		SKALA: 1:50 NR RYS.: WK.