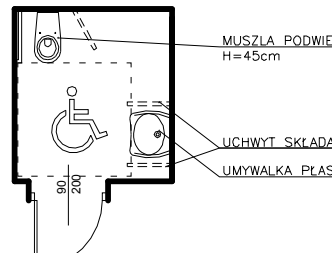


ZESTAWIENIE POWIERZCHNI UŻYTKOWEJ PARTERU			
LP.	NAZWA POMIESZCZENIA	RODZAJ POSADZKI	POW. PODŁOGI [m²]
1.1	WIATROŁAP	WYCIERACZKA SZCZOTKOWA / PŁYTKI CERAMICZNE	41,06
1.2	KORYTARZ	WYKŁADZINA PCW	13,40
1.3	WIATROŁAP	PŁYTKI CERAMICZNE	3,40
1.4	PRZYSTĘP DO POSILKÓW	PŁYTKI CERAMICZNE	6,58
1.5	ZMYWALNIA NACZYŃ	PŁYTKI CERAMICZNE	6,58
1.6	POMIESZCZENIE PERSONELU	WYKŁADZINA PCW	8,25
1.7	BIURO/POMIESZCZENIE ADMINISTRACYJNE	WYKŁADZINA PCW	9,48
1.8	SZATNIA	PŁYTKI CERAMICZNE	8,76
1.9	POMIESZCZENIE PORZĄDKOWE / POMPA CIEPŁA	PŁYTKI CERAMICZNE	6,40
1.10	WC PRACOWNIKÓW / OSÓB NIEPEŁNOSPRAWNYCH	PŁYTKI CERAMICZNE	4,60
1.11	SALA OPIEKI NAD DZIEĆMI	WYKŁADZINA PCW	42,49
1.12	ŁAZIENKA	PŁYTKI CERAMICZNE	7,43
SUMA POWIERZCHNI			158.4300



MUSZLA PODWIESZONA
H=45cm

UCHWYT SKŁADANY

UMYWALKA PŁASKA

UWAGA:

POSADZKA W ŁAZIENCE ANTYPOŚLIŻGOWA

DRZWI BEZ PROGU (MAKSYMALNA WYCZUWALNA RÓŻNICA POZIOMÓW NIE WYŻSZA NIŻ 1cm)

IZOLACJA TERMICZNA: ŚCIANY ZEWNĘTRZNE – STYROPIAN GR. 20,0cm WSP. $\lambda=0,033$ W/m²K (POD TYNK CINKOWARSTWOWY), ŚCIANY ISTNIEJĄCE OCIEPILIĆ.

HW25 PROJEKTOWANY HYDRANT WEWNĘTRZNY, "HYDRANT 25" Z WĘŻEM PÓŁSZTYWNYM O DŁUGOŚCI 30,0m

WYBURZENIA, ROZBIÓRKI

ŚCIANY DZIAŁOWE MIĘDZY POMIESZCZENIAMI ORAZ MIĘDZY SĄSIEDNIMI SANITARIATAMI O IZOLACYJNOŚCI AKUSTYCZNEJ MINIMUM KLASY "C" (RA1=51dB)

ZAMUROWANIA OTWORÓW: GĘBŁA PEŁNA NA ZAPRAWIE CEMENTOWO-WAPIENNEJ

<div><div>a</div><div>c</div></div> <div>archiconcept</div>		ARCH. PIOTR OPAŁKA	
48-304 Nysa, ul. Zjednoczenia 9/2, tel:+48774353029, 604997894, e-mail: archiconcept.nysa@gmail.com			
NAZWA OBIEKTU BUDOWLANEGO		ROZBUDOWA PRZEDSZKOLA WE FRĄCZKOWIE W RAMACH ZADANIA "MODERNIZACJA PRZEDSZKOLA WE FRĄCZKOWIE"	
		FRĄCZKÓW 2, 48-314 PAKOSŁAWICE; DZ. NR 343/301, 343/288, OBRĘB 0003 GOSZOWICE, JEDNOSTKA EWIDENCYJNA 160708_2 PAKOSŁAWICE	
TYTUŁ RYSUNKU		RZUT PARTERU	
ZAKRES OPRAC.		DATA: 06. 12. 2022 r.	
PROJEKTANT		PODPIS	
ARCHITEKTURA		dr inż. arch. PIOTR OPAŁKA UPR. Nr 74/01/OP	
ARCHITEKTURA SPRAWDZAJĄCY		mgr inż. arch. PIOTR SMOTER UPR. nr 09/OPOKK/2018	
		Skala rys. Nr rys.	
		1:100 2 A	