



ZESTAWIENIE POWIERZCHNI - PODDASZE			
NR	POMIESZCZENIE	POSADZKA	NETTO [m²]
1.01	KLATKA SCHODOWA	PLYTKI GRESOWE R10	16.56
1.02	SALA 3 (przebywanie do 2 godzin)	PANELE LAMINOWANE	67.02
SUMA POWIERZCHNI			83.58
PODDASZE NIEUŻYTKOWE-nr 1.03 powierzchnia netto – 142,77 m <sup>2</sup>			

LEGENDA WYKOŃCZENIA POSADZEK	
	TUBADZIN, WILLOW BROWN STR – 59,8x14,8cm płytki gresowe (imitacja drewna), antypoślizgowość R10 / lub równoważne grubość: 11mm, odporność na ścieranie: II
	SWISS KRONO, Dąb Białły D3787 – 138,0x15,9cm płytki laminowane (imitacja drewna) grubość: 10mm, klasa ścieralności: AC4, klasyfikacja: Class 32, reakcja na ogień: Cfl-s1 / lub równoważne
	CERRAD, ROT – 30x30cm – stopnice, podstopnice płytki ryflowane (czerwona), antypoślizgowość R10 grubość: 11mm, klasa ścieralności: PEI 4 tępa w kolorze płytki / lub równoważne
	CERRAD, CONCRETE ANTHRACITE – 30x60cm – stopnice, podstopnice płytki ryflowane (szara), antypoślizgowość R10 grubość: 8mm, klasa ścieralności: PEI 3 tępa w kolorze płytki / lub równoważne
	suchy jastrych FERMACELL ZE11 – 2cm EI 30

UWAGA: Wymagana równoważność dotyczy: materiału; wymiarów; sposobu montażu; koloru; kształtu; jakości.  
Podane nazwy własne są przykładowe, mają na celu przede wszystkim wskazanie wyglądu i jakości.

ANTYPOŚLIZGOWOŚĆ		
	ZASTOSOWANIE	PRZYKŁAD
R8	Pomieszczenia suche wewnątrz budynków	–
R9	Wejście strefy i schody z dostępem z zewnątrz. Restauracje, sklepy, przychodnie, szkoły, szpitale	*Szkół, wyjścia, korytarze, pomieszczenia klasowe i grupowe schody
R10	Łazienki i prysznice, małe kuchnie, pomieszczenia w restauracjach, garaże podziemne	*Pomieszczenia sanitarne *Kuchnie do rozmrażania i podgrzewania *Szkół: toalety, łazienki, pomieszczenia specjalistyczne na warsztaty
R11	Pomieszczenia do produkcji żywności, gastronomiczne. Miejsca pracy z dużą obecnością wody i błota. Laboratoria, pralnie, hangary	*Strefa wejściowa i schody zewnętrzne *Kuchnie do żywienia ogólnego w domach społecznych, szkołach, przedszkolach, sanatoriach
R12	Pomieszczenia produkcyjne z użyciem tłuszczu, mleka, nabiału, oleju i mięs. Duże kuchnie przemysłowe, Catering. Produkcja przemysłowa z zastosowaniem substancji śliskich. Parkingi, tarasy	–
R13	Pomieszczenia z dużą ilością tłuszczu. Produkcja spożywcza	–

**DASTORE**  
PROJEKTOWANIE I PRZEBUDOWA

ul. Włodzimierza Majakowskiego 22, 63-400 Ostrów Wielkopolski - 600 078 580 - biuro@dastore.pl - www.dastore.pl

PRZEBUDOWA WNIĘTRZA BUDYNKU UŻYTECZNOŚCI PUBLICZNEJ		
Projektant architektura	mgr inż. arch. Maria Jaszczyńska uprawnienia nr LAN-8386/75/90	
Sprawdzający architektura	mgr inż. arch. Marcin Rzesutowski uprawnienia nr 44/WPOKK/2012	
Opracowanie architektura	mgr inż. arch. Agnieszka Jaszczyńska-Orzeszyna	
RZUT PODDASZA - PODŁOGI		
Rzutunek		
Etap	PW	
Data	VI 2023	
Skala	1:50	
Numer	W-4	
Niniejszy projekt jest chroniony prawem autorskim zgodnie z Ustawą z dnia 4 lutego 1994 r. o prawie autorskim i prawach pokrewnych (Dz.U. z 2021 r. poz. 1062)		

