

RZUT PARTERU



NR	NAZWA POMIESZCZENIA	WYKOŃCZENIE POSADZKI	POW. NETTO [m²]
0.01	WIATROLAP	wykładzina PCV	11,67
0.02	WÓZKOWNIA 1	wykładzina PCV	14,65
0.03	HOLL	wykładzina PCV	32,52
0.04	SZATNIA 1	wykładzina PCV	10,00
0.05	PRZYGOTOWALNIA POSILKÓW	wykładzina PCV	16,93
0.06	ZMYWALNIA	wykładzina PCV	8,90
0.07	POMIESZCZENIE MAGAZYNOWE 1	wykładzina PCV	10,00
0.08	SALA 1	wykładzina dywanowa	53,89
0.09	WC N	wykładzina PCV	7,25
0.10	ŁAZIENKA 1	wykładzina PCV	9,14
0.11	ŁAZIENKA 2	wykładzina PCV	9,14
0.12	SALA 2	wykładzina dywanowa	53,89
0.13	POMIESZCZENIE MAGAZYNOWE 2	wykładzina PCV	10,00
0.14	KOMUNIKACJA	wykładzina PCV	31,41
0.15	POM. GOSPODARCZE / POM. NA PRALKĘ I SUSZARKĘ	wykładzina PCV	13,62
0.16	POMIESZCZENIE TECHNICZNE	wykładzina PCV	13,62
0.17	GABINET PIELEŃIARKI	wykładzina PCV	13,62
0.18	POM. SOCJALNE	wykładzina PCV	13,62
0.19	GABINET DYREKTORA	wykładzina PCV	13,62
0.20	SEKRETARIAT / GABINET KSIĘGOWEJ	wykładzina PCV	13,62
0.21	SZATNIA 2	wykładzina PCV	10,00
0.22	WÓZKOWNIA 2	wykładzina PCV	14,65

385,76 m²

Powierzchnia obliczona wg. PN-ISO 9836 i Dz. U. 2020 poz. 1609

T.01	TARAS	plyty chodnikowe betonowe	106,20
			106,20 m²

UWAGA !

hp - WYSOKOŚĆ PARAPETU MIERZONA OD WYKOŃCZONEJ POSADZKI

ZESTAWIENIE OKIEN ANALIZOWAĆ RAZEM Z OPISEM TECHNICZNYM

PRZED ZŁOŻENIEM ZAMÓWIENIA NALEŻY SPRAWDZIĆ NA MIEJSCU WYMIARY OTWORÓW DO WBUDOWANIA STOLARKI I PRZESZKLEŃ

OSADZENIE OKIEN I DRZWI WG INSTRUKCJI PRODUCENTA



<b>SOLSTAR HOMES Sp. z o.o.</b> ul. Jana Heweliusza 11/1414, 80-800 Gdańsk NIP: 583-341-78-50 REGON: 387967305 KRS: 0000878619		
<b>ArchISTYL</b> Pracownia Projektowa Kornelia Żywicka 89-600 CHOJNICE, ul. Mickiewicza 38/1, tel. +48 608 577 688		
Tytuł rysunku: <b>RZUT PARTERU</b>		Rysunek nr: <b>A-2</b>
Skala: <b>1:100</b>		
Opis rysunku: Obiekt budowlany: BUDYNEK ŻŁOBKA ul. Łąkowa 3, 87-148 Łysomice - CZĘŚĆ DZ. NR 128/108 Projektant: mgr inż. arch. Kornelia Żywicka PO/KK/303/2009 Projektant sprawdzający: mgr inż. arch. Patrycja Steinke-Odebralska PO/KK/296/2009 Asystent projektanta: mgr inż. Katarzyna Richter-Dytkier Asystent projektanta: mgr inż. arch. Agnieszka Myk		
Stadium projektu: PROJEKT BUDOWLANY Data: 21.02.2024r. Data: 21.02.2024r. Data: 21.02.2024r. Data: 21.02.2024r.		



Dofinansowane przez Unię Europejską – NextGenerationEU

