

Uwagi:

Na drogach komunikacyjnych wewnątrz budynku przewidzieć elementy wyposażenia kontrastujące kolorem i wskazujące kierunki i miejsca niebezpieczne (żółty kolor na początku i końcu biegów schodów), zastosowanie wypukłej ścieżki dotykowej na ciągach komunikacyjnych.

Oznaczenia podłóg dla osób niewidomych i słabowidzących

- oznaczenie ostrzegawcze
- oznaczenie kierunkowe

ZESTAWIENIE POWIERZCHNI – PARTER –m ²					
NR.	NAZWA POMIESZCZENIA	PODŁÓG NETTO	UŻYTKOWA	RUCHOM	POMOCNICZA
0.01	WIATROŁAP	2,90	–	2,90	–
0.02	KŁATKA SCHODOWA/ KORYTARZ	17,19	–	17,19	–
0.03	WYPOŻYCZALNIA DLA DOROSŁYCH	28,44	28,44	–	–
0.04	SALA WIELOFUNKCYJNA	34,79	34,79	–	–
0.05	WC DLA OSÓB NIEPEŁNOSPRA.	4,55	4,55	–	–
0.06	POM. GOSPODARCZE	2,16	–	–	1,64
0.07	POMIESZCZENIE SOCJALNE	8,55	8,55	–	–
0.08	POM. NA ODPADY STAŁE	5,60	–	–	5,60
RAZEM		104.18	76.33	20.09	7.24

Uwagi:

- powierzchnie podano jako powierzchnie podłóg
- wymiary drzwi podano jako wymiar w świetle przejścia w ościeżnicy
- wymiary okien podano jako wymiar otworu w murze
- zaprojektowano w systemach kominowych: komin wentylacyjny 11x17 i dymowe 18x18 +KW
- zaprojektowano w pomieszczeniach wentylację mechaniczną
- pionowe i poziome kanały wentylacyjne, piony sanitarne, stelaże na których mocowane będą armatury łazienkowe należy obudować płytą gipsowo - kartonową
- wszystkie elementy konstrukcji wykonać zgodnie z projektem branżowym konstrukcji

±0.00 poziom wykończonej podłogi

BUDYNEK ±0.00 = 419.70 m.npm

Powierzchnia całkowita budynku:	394,64 m ²
Powierzchnia zabudowy	139,64 m ²
Powierzchnia użytkowa	219,70 m ²
Powierzchnia podłóg netto	308,15 m ²
Kubatura	1 270,50 m ³

BUDOWA BUDYNKU ADMINISTRACJI PUBLICZNEJ Z POSTERUNKIEM POLICJI JAKO BUDYNKU W ZABUDOWIE BLIŹNIACZEJ BUDYNEK B BIBLIOTEKA

adres:
34-450 Krościenko nad Dunajcem, al. Wędkarzy
nr dz. ewid. 11028/2, 11029, 271, 274/25
obręb: Krościenko n/D,
jedn. ewid. 121106_2 Krościenko n/D

ARCHITEKTURA
REWIZJA 10.2021

PROJEKTANT:
mgr inż. arch. Agnieszka Rusnak
upr. MPOIA/088/2009

SPRAWDZAJĄCY:
mgr inż. arch. Maria Warzeszak
upr. MPOIA/041/2017

WSPÓŁPRACA:
mgr inż. arch. Mateusz Ślamczyk

DATA: październik 2021	SKALA: 1:100	NR RYSUNKU: W-02	NR STRONY:
------------------------------	-----------------	---------------------	------------



RZUT PARTERU