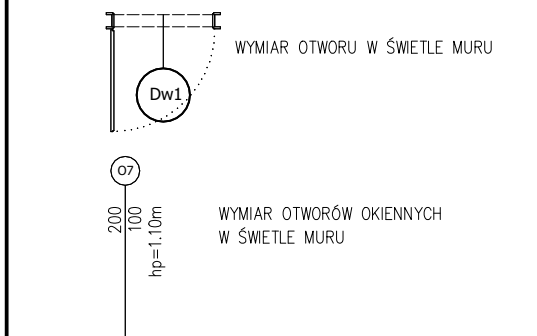


UWAGA!
PROJEKT TECHNICZNY O
SZCZEGÓŁOWOŚCI PROJEKTU
WYKONAWCZEGO

- LEGENDA
- ŻELBETOWE ELEMENTY KONSTRUKCYJNE, BETON C20/C25, ZBRONIE STALĄ AIII
 - ŚCIANY MURKOWANE Z BŁOCKA WAPNIO - PIAKOWEGO KLASY 15 MPa, MURKOWANE NA ZAPRAWIE CEMENTOWA, MARKI 10 MPa
 - OCEPLENIE WEŁNA MINERALNA POKRYWKA GR. 20 CM
 - ELEWACJE WENTYLACJA - OCEPLENIE WEŁNA MINERALNA GR. 15 CM, ŁAMELE KOMPOZYTOWA



- Wszystkie elementy konstrukcyjne wykonać wg proj. konstrukcji. WYMIARY ELEMENTÓW I ICH USTYLIOWANIE WYNIKAJĄCE Z PROJEKTU KONSTRUKCYJNEGO NALEŻY KOORDYNOWAĆ Z DOKUMENTACJĄ I WSZELKIE ROZBIEDNOŚCI W TEJ KWESTII NALEŻY ROZSTRZYGAĆ W PROROKUZIEMNIU Z AUTOREM PROJEKTU.
- Przed wykonaniem warstw posadzkowych należy ustalić trasy projektowanych instalacji - zgodnie z projektami branżowymi.
- Projekt architektury rozpatrywać łącznie z projektami branżowymi

WSZYSTKIE WYMIARY PODANO W CENTYMETRACH. PRZED PRZYSTĄPIENIEM DO PRAC BUDOWLANYCH WSZYSTKIE WYMIARY NALEŻY SPRAWDZIĆ W NATURZE. W PRZYPADKU ROZBIEDNOŚCI NALEŻY KONTAKTOWAĆ SIĘ Z AUTOREM PROJEKTU. PROJEKT ARCHITEKTONICZNY ROZPATRYWAĆ ŁĄCZNIE Z PROJEKTAMI BRANŻOWYMI. ELEMENTY BUDYNKU ORAZ DETALE WYKONAĆ ZGODNIE ZE SZTUKĄ BUDOWLANA.

POW. ZABUDOWY - 710.89 m²
POW. UŻYTKOWA - 614.88 m²
(plus taras: 694.02 m²)
KUBATURA - 3 370.70 m³

LP	POMIESZCZENIE	WYSOKOŚĆ POMIESZCZENIA	POSADZKA	Pow.2
0.1	WIATROŁAP	h=2.50m	TERAKOTA	4.76
0.2	KOMUNIKACJA	h=2.50m	TERAKOTA	47.19
0.3	WÓZKARNIA	h=2.50m	TERAKOTA	15.21
0.4	SZATNIA	h=2.50m	TERAKOTA	57.70
0.5	WC NIEPEŁNOSPRAWNYCH	h=2.50m	TERAKOTA	8.41
0.6	POM. TECHNICZNE/KOTŁOWNIA	h=2.50m	TERAKOTA	5.69
0.7	POM. GOSPODARCZE	h=2.50m	TERAKOTA	4.60
0.8	ZMYWALNIA	h=2.50m	TERAKOTA	9.51
0.9	ROZDZIELNIA POSZKÓWK	h=2.50m	TERAKOTA	11.70
0.10	TERMOŚWIENIA	h=2.50m	TERAKOTA	6.41
0.11	KOMUNIKACJA	h=2.50m	TERAKOTA	13.68
0.12	KOMUNIKACJA	h=2.50m	TERAKOTA	25.83
0.13	ŁAZIENKA	h=2.50m	TERAKOTA	18.44
0.14	SALA DZIECI	h=3.00m	WYKŁADZINA WYKŁADZINA	69.88
0.15	SALA DZIECI	h=3.00m	WYKŁADZINA WYKŁADZINA	66.76
0.16	ŁAZIENKA	h=2.50m	TERAKOTA	18.42
0.17	SALA DZIECI	h=3.00m	WYKŁADZINA WYKŁADZINA	66.46
0.18	SALA DZIECI	h=3.00m	WYKŁADZINA WYKŁADZINA	66.91
0.19	KOMUNIKACJA	h=2.50m	TERAKOTA	3.58
0.20	WC	h=2.50m	TERAKOTA	6.64
0.21	POKÓJ PIELEGNIAKI	h=2.50m	TERAKOTA	13.01
0.22	POM. SOCJALNE DLA PRACOWNIKÓW	h=2.50m	TERAKOTA	15.30
0.23	KOMUNIKACJA	h=2.50m	TERAKOTA	9.79
0.24	POKÓJ BIUROWY	h=2.50m	TERAKOTA	11.80
0.25	SEKRETARIAT	h=2.50m	TERAKOTA	11.18
0.26	POKÓJ DYREKTORA	h=2.50m	TERAKOTA	16.06
0.27	SCHODY	h=2.50m	TERAKOTA	9.96

RAZEM 614.88

m architektura i wnętrza
15-197 Białystok, ul. Puchalskiego 64/1

BUDYNEK ŻŁOKA WRAZ Z NIEZBĘDNYMI
DZIAŁANAMI BUDOWLANYMI W DOBRZEJ
DUŻYM W GRANICACH DZIAŁEK 83/4
ORAZ DOBRZEJ WIDOKU

30 czerwiec 2024 r.

A2 RZUT PARTERU 1:75

ZESPÓŁ AUTORSKI			
branża	projektant	nr uprawnień	podpis
architektura			
projektant	mgr inż. arch. Joanna Muszyńska	uprawnienia do projektowania w specjalności architektonicznej tytuł inż. B. Puchalski 4452004	
sprawdzający	mgr inż. arch. Katarzyna Chyli	uprawnienia do projektowania w specjalności architektonicznej tytuł inż. B. Puchalski 4452004	
konstrukcja			
projektant	mgr inż. Dariusz Lipiński	uprawnienia do projektowania w specjalności konstrukcyjnej tytuł inż. B. Puchalski 4452004	
sprawdzający	mgr inż. Krzysztof Tylicki	uprawnienia do projektowania w specjalności konstrukcyjnej tytuł inż. B. Puchalski 4452004	