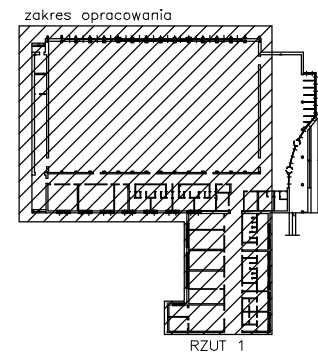


RZUT PARTERU
skala 1:100



ŚCIANA	
1 MAGAZYN SPRZĘTU	warstwa malarska
2 WC	WYKŁ. WINYLOWA WODOODPORNĄ
3 WC	WYKŁ. WINYLOWA WODOODPORNĄ
4 POM. GOSP.	WYKŁ. WINYLOWA WODOODPORNĄ
5 MAG. SPRZĘTU	warstwa malarska
6 WC, NATRYSK	WYKŁ. WINYLOWA WODOODPORNĄ
7 PRZEDSIÓNEK	WYKŁ. WINYLOWA WODOODPORNĄ
8 NATRYSK TOALET	WYKŁ. WINYLOWA WODOODPORNĄ
9 SZATNIA K.	WYKŁ. WINYLOWA WODOODPORNĄ
10 POM. PORZĄDKOWE	warstwa malarska
11 PRZEDSIÓNEK	WYKŁ. WINYLOWA WODOODPORNĄ
12 SZATNIA M	WYKŁ. WINYLOWA WODOODPORNĄ
13 NATRYSK TOALET	WYKŁ. WINYLOWA WODOODPORNĄ
14 POM. PORZĄDKOWE	WYKŁ. WINYLOWA WODOODPORNĄ
15 SZATNIA M	WYKŁ. WINYLOWA WODOODPORNĄ
16 SZATNIA K.	WYKŁ. WINYLOWA WODOODPORNĄ
17 PRZEDSIÓNEK	WYKŁ. WINYLOWA WODOODPORNĄ
18 NATRYSK TOALET	WYKŁ. WINYLOWA WODOODPORNĄ
19 KORYTARZ	warstwa malarska
20 SALA KOREKCYJNA	warstwa malarska
21 ISTN. POS. SPORT.	warstwa malarska
22 MAGAZYN SPRZĘTU	warstwa malarska
23 WENTYLATORNA	warstwa malarska
24 WYMIENNIKOWNIA	warstwa malarska
25 SALA SPORTOWA	warstwa malarska

POW. CAŁKOWITA : 1720,61m2

RZUT PARTERU
skala 1:100

- ZAKRES OPRACOWANIA**
- ELEMENTY DO ROZBIOŃKI**
- SUFIT PODWIESZANY KASETONOWY**
MODUŁ 60cmx60cm SPÓD SUFITU NA
WYSOKOŚCI 300 cm
- SUFIT PODWIESZANY KASETONOWY**
MODUŁ 60cmx60cm SPÓD SUFITU NA
WYSOKOŚCI 300 cm
PŁYTY PRZYSTOSOWANE DO
POMIESZCZEN MOKRYCH (SANITARIATY)

A1

A2

B1

B2

BRANŻA ELEKTRYCZNA

Oprawa typu downlight, montaż w suficie podwieszanym, 1800lm, 18W, 95lm/W, 4000K, Ra >80, SDCMs 3, IP44/IP20, IK08 L70B50 132000h, wymiary montażowe 145x145

Oprawa typu downlight, montaż w suficie podwieszanym, 2450lm, 22W, 111lm/W, 4000K, Ra >80, SDCMs 3, IP44/IP20, IK08 L70B50 132000h, wymiary montażowe 145x145

Oprawa biurowa, montaż w suficie podwieszanym, 3100lm, 33W, 94lm/W, 4000K, Ra >80, SDCMs 5, IP44/IP20, L70B50 50000h, wymiary montażowe 563x297

Oprawa biurowa, montaż w suficie podwieszanym, 3700lm, 42W, 87lm/W, 4000K, Ra >80, SDCMs 5, IP44/IP20, L70B50 50000h, wymiary montażowe 563x297

+RCR – oprawa wyposażona w czujnik ruchu

1. OPRACOWANIE JEST WYKONANE ZGODNIE Z OBRZĘDAMI PRZEPISAMI I NORMAMI POLSKIMI
2. NINIEJSZE OPRACOWANIE JEST ZGODNE Z UMOWĄ I KOMPLETNE Z PUNKTU WIDZIANA CELU, KOSZTOWAŁA SIĘ
3. ROZPATRYWAJĄC, ŁĄCZNIE Z PROJEKTEM BRANŻOWYM
4. PROJEKT OBRZĘDOWY JEST PRACĄ AUTORSKĄ
5. WSZYSTKIE WYMAGANIA I RZECZE SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE

nr.rys. **4** **FORMAT** ul. Nad Kaną 20
63-800 Gostyń
POLAND
biuro projektów architektonicznych tel.800 572-62-71

zadanie: **OPRACOWANIE DOKUMENTACJI PROJEKTOWEJ DLA OBIEKTÓW UŻYTECZNOŚCI PUBLICZNEJ CZĘŚĆ nr II**

temat: **MODERNIZACJA SZKOŁY PODSTAWOWEJ nr13 w LESZNIE 64-100 Leszno, ul. T.REJTANA 1**

adres: **64-100 Leszno, ul. T.REJTANA 1**
Jedn.ewid. 306301_1 Leszno,dz. nr 26/36; obręb 0005.Zaborowo AR_124 Leszno,

inwestor: **Miasto Leszno, ul. Karasia 15, 64-100 Leszno**

RZUT SUFITU- SALA
data: 09.2022 stadium:PROJEKT arch–BUDOWLANY
skala: **1:100** branża:ARCHITEKTURA

architekt arch. WP-01A/OKK/UpB/59/2008
projektant J.Włodarz upr. bud. do projektowania bez ograniczeń w spec. architektonicznej
wykonawca arch. 7131/11/P/2003
spr. Orzegorz Tatarka upr. bud. do projektowania bez ograniczeń w spec. architektonicznej
konstrukcja mgr inż. WKP/0187/PDDK/06
projektant P.Jaroszczuk upr. bud. do projektowania bez ograniczeń w spec. konstrukcyjno-bud.
konstrukcja mgr inż. WKP/0263/PDDK/13
spr. L.Gorczak upr. bud. do projektowania bez ograniczeń w spec. konstrukcyjno-bud.