


- PŁYTA BETONOWA C25/30 W8 ZBROJENIE ROZPROSZONE 0,9KG/M3 12 CM
- FOLIA BUDOWLANA 0,2MM
- KRUSZYWO ŁAMANE 0-31,5 MM MINIMUM 30CM(WYKONAĆ DO POZIOMY FUNDAMENTU HALL)
- FUNDAMENT HALL

UWAGA:
Różne terenu przyjęte w projekcie wymagają weryfikacji na placu budowy

- LEGENDA
- ŚCIANA ODDZIELENIA PRZECIWPOŻAROWEGO REI120
 - PAS Z MATERIAŁU NIEPALNEGO EI60
 - ××× ZABUDOWA G-K DO SUFITU
 - PANELE AKUSTYCZNE ŚCIENNE (360x540 cm)

ZESTAWIENIE POWIERZCHNI			
-1.01	KIATKA SCHODOWA	PŁYTKI CERAMICZNE	16,80
-1.02	KORYTARZ	WYKŁADZINA PVC	27,74
-1.03	SALA GIMNASTYCZNA	NAMIERZONINA SPORTOWA	810,31
-1.04	POMIESZCZENIE PORZĄDKOWE	PŁYTKI CERAMICZNE	3,85
-1.05	MAGAZYN	PŁYTKI CERAMICZNE	12,90
-1.06	KOTŁOWNIA	PŁYTKI CERAMICZNE	13,11
-1.07	SZATNIA MĘSKA	WYKŁADZINA PVC	21,68
-1.08	NATRYSKI MĘSKIE	PŁYTKI CERAMICZNE	11,22
-1.09	WC DAMSKIE	PŁYTKI CERAMICZNE	3,75
-1.10	WC MĘSKIE	PŁYTKI CERAMICZNE	4,35
-1.11	WC NEPEŁOSPRAWNI	PŁYTKI CERAMICZNE	6,24
-1.12	NATRYSKI DAMSKIE	PŁYTKI CERAMICZNE	11,22
-1.13	SZATNIA DAMSKA	WYKŁADZINA PVC	20,82
-1.14	ŁAZIDŁO	PŁYTKI CERAMICZNE	3,07
-1.15	POMIESZCZENIE NAUCZYCIELA	WYKŁADZINA PVC	14,04
-1.16	ŁAZIDŁO	PŁYTKI CERAMICZNE	2,82
-1.17	POMIESZCZENIE NAUCZYCIELA 2	WYKŁADZINA PVC	14,04
SUMA POWIERZCHNI KONDYGNACJI			997,97 m²

REWIZJA Z DZIA 29.08.2024



PRINTECH Szymon Kito
tel: 506-340-000
www.printech.pl

Funkcja: mgr inż. arch. Wojciech Szlachetko
Sprawdził: mgr inż. arch. Maria Nowak
Projektował: mgr inż. DAWID GOLICKI
Sprawdził: mgr inż. SZYMON KITA

Imię i nazwisko: mgr inż. arch. 4/2024/2019
Wzrost: 170/2006/11/2016
SLK/2837/PWOK/11
SLK/4916/PBOK/16

Lokalizacja: MIASTO BRZEG DOLNY, OBRĘB 0001 BRZEG DOLNY, IDENTYFIKATOR DZIAŁKI: 022201_4_0001.AR_7,9/2

Nazwa projektu/obiektu: BUDOWA BOKSA WIELOFUNKCYJNEGO WRAZ Z ZADASZENIEM NA POTRZEBY ZESPÓŁU SZKOLNO-PRZEDSZKOLNEGO NR 3 W BRZEGU DOLNYM

Investor: Gmina Brzeg Dolny
ul. Kolejowa 29
56-120 Brzeg Dolny

Nazwa rysunku: KONDYGNACJA 1 (POZIOM -3,06)

Faza projektu: TECHNICZNY

Data: KWIECIEŃ 2024 r.

Skala: 1:100

Nr rysunku: A-01

Nr egz.: 1

Korzystanie z rozwiązań technicznych zawartych w niniejszym projekcie, w zakresie projektowania, uzależnione od umowy na opracowanie dokumentacji, wymaga pisemnego zezwolenia PRINTECH Szymon Kito