



- LEGENDA:
- Płyta ceramiczna wysokospieczona 60x30cm, podłogowa, szara mat.
Cokoł - płyta ceramiczna wysokospieczona 60x15cm, cokolowa, szara mat.
Zaprawa do spoinowania szczelin epoksydowa szer. 2 mm.
 - Płyta ceramiczna wysokospieczona 60x30cm, podłogowa, jasnoszara mat.
Cokoł - płyta ceramiczna wysokospieczona 60x15cm, cokolowa, jasnoszara szara mat.
Zaprawa do spoinowania szczelin epoksydowa szer. 2 mm.
 - Płyta gresowa 30x30cm, podłogowa, jasnoszara mat.
Cokoł do wys. 10cm - Płyta gresowa 30x30cm, podłogowa, jasnoszara mat.
Zaprawa do spoinowania szczelin epoksydowa szer. 2 mm.
 - Płyta granitowa 60x60x1,5cm, podłogowa, polerowana, kolor beko-szary
Cokoł do wys. 10cm - Płyta granitowa 30x30cm (dent. jak na posadzce). Zaprawa do spoinowania szczelin epoksydowa szer. 2 mm.
 - Posadzka betonowa impregnowana impregnatem do betonu, posypka uwalniająca oraz impregnat
 - Wykładzina sportowa winylowa 6,5mm kolor jasnozielony
 - Płytki gresowe, nieskłiwione, barwione w masie 60x60 cm, jasnoszara mat, rektyfikowana.
Zaprawa do spoinowania szczelin epoksydowa szer. 2 mm.
 - Płyta ceramiczna wysokospieczona 60x30cm, schodowa, szara mat.
Zaprawa do spoinowania szczelin epoksydowa szer. 2 mm.
 - Wykładzina flokowana w rolce, szaro-beżowa, kolor antracyt
Wykładzina wywinięta na ścianę na wys. 10cm
 - Homogeniczna wykładzina winylowa, gr. warstwy użytkowej 2,0mm, szara, antypoślizgowa R9
 - Homogeniczna wykładzina winylowa faktura desek drewnianych, panele o wymiarach 20 cm x 122 cm, kolorystyka „drewno naturalne”
 - Wycieraczka systemowa aluminiowa z tekstylnymi wkładami osuszającymi i czyszczącymi wkładami z gumy złabłej.
 - Podłoga podniesiona w wersji izolacyjnej przeznaczona do pomieszczeń z wymogiem podwyższonych parametrów ochrony przeciwpożarowej, płyty podłogowe 600x600x60mm, wykończona wykładziną PVC, przeporowiadająca, pom. szorstkoka barwienia, szarawenia, pom. monitoring
 - Płytki gresowe, nieskłiwione, barwione w masie 30x30 cm, mozaika jasnoszara mat, rektyfikowana.
Zaprawa do spoinowania szczelin epoksydowa szer. 2 mm.
 - Podłoga systemowa wg wytycznych wybranego producenta saun
 - Isotwa progowa
 - dylatacja konstrukcyj - aluminiowy profil dylatacyjny posadzki gresowej.

Projektowany poziom posadzki parteru
± 0,00 = 278,83 m n.p.m.

UWAGI!
Przebieg realizacji projektu z uwzględnieniem zmian i korekt oraz uwzględnieniem zmian w projekcie.

Wskazanie wariantów i wariantów realizacji projektu na budowie.

0 1m 2m 3m 4m 5m 6m

RYSUnek: RZUT POSADZEK PARTERU

PTW

INWESTYCJA:
BUDOWA BUDYNKU KOMENDY POWIATOWEJ PAŃSTWOWEJ STRAŻY POŻARNEJ I JEDNOSTKI RATOWNICZO-GAŚNICZEJ W BRZOSZOWIE
WRAZ Z NIEZBĘDĄ INFRASTRUKTURĄ TECHNICZNĄ
ORAZ ZAPLECZEM SZKOLENIOWYM

ADRES:
Brzozów, gm. Brzozów, powiat brzozowski
jednostka ewidencyjna 180201A.0001
dz. nr 58/02

INWESTOR:
Komenda Powiatowej Państwowej Straży Pożarnej w Brzozowie
ul. Adama Mickiewicza 1
34 - 200 Brzozów

ARPA PROJEKT

ul. 3 Maja 55, 36 - 200 Brzozów

tel. 013 424 13 52

biuro@arpaprojekt.pl

BRANZA: PROJEKT TECHNICZNO - WYKONAWCZY

PROJEKTANT:
mgr inż. arch. Joanna GDLABEK

Uprawnienia budowlane w specjalności architektonicznej do projektowania bez ograniczeń nr ewid. 12/PMOK/2022

SPRAWDZAJĄCY:
mgr inż. arch. Artur ULBRYCH

Uprawnienia budowlane w specjalności architektonicznej do projektowania bez ograniczeń nr ewid. RZJA-14/16

DATA: 09.2022

FORMAT: 594x950

SKALA: 1 : 100

REWIZJA: NR RYS: PTWA-23

KRESLA: PK