



1 **PODŁOGA NA GRUNCIE**

PROJEKTOWANY GRES ANTYPOŚLIZGOWY
 PROJEKTOWANA 2X IZOLACJA POWŁOKOWA
 PROJEKTOWANE OCZYSZCZENIE PODŁOŻA
 ISTNIEJĄCA POSADZKA CEMENTOWA

2 **STROP NAD CZĘŚCIĄ PODPIWNICZONĄ**

PROJEKTOWANY GRES ANTYPOŚLIZGOWY
 PROJEKTOWANA 2X IZOLACJA POWŁOKOWA
 ISTNIEJĄCE PŁYTKI CERAMICZNE DO SKUCIA
 ISTNIEJĄCA GŁADZ CEMENTOWA DO WYRÓWNANIA
 ISTNIEJĄCY STROP CERAMICZNY
 ISTNIEJĄCY TYNK

3 **POSADZKA NA PIĘTRZE**

- 2,0 WARSTWA WYKOŃCZENIA POSADZKI
- 1,2 PŁYTA OSB
- IZOLACJA PRZECIWWILGOCIOWA 2x FOLIA PP
- ISTNIEJĄCE DESKI DO LIKWIDACJI
- 22,0 ISTNIEJĄCE BELKI STROPOWE
- 10,0 WEŁNA MINERALNA POMIĘDZY BELKAMI
- 5,0 RUSZT STALOWY OCYNKOWANY
- 2,5 2x PŁYTY GIPSOWO - KARTONOWE

4 **REMONT STROPU NAD PIĘTREM**

- DESKI
- ISTNIEJĄCE BELKI STROPOWE
- 20,0 WEŁNA MINERALNA MIĘDZY KROKWIAMI
- PAROIZOLACJA - FOLIA POLIETYLENOWA PAROIZOLACYJNA
- 5,0 RUSZT STALOWY OCYNKOWANY
- 2,5 2x PŁYTA GKFI 1,25 cm (W ŁAZIENCIE GKFI) EI30

2a **REMONT POSADZKI PIWNICY**

- 6,0 GRES ANTYPOŚLIZGOWY
- 5,0 GŁADZ CEMENTOWA ZBROJONA SIATKĄ
- 5,0 STYROPIAN EPS 100
- IZOLACJA PRZECIWWILGOCIOWA I PRZECIWWODNA
- Z FOLII POLIETYLENOWEJ
- 10,0 BETON
- 30,0 ZAGĘSZCZONA PODSYPKA PIASKOWA NA PODŁOŻU GRUNTOWYM

ARCHITEKT SEBASTIAN SZYSZŁOWSKI
 ul. 11 LISTOPADA 37, p.27, 73-110 STARGARD
 tel.: 515 233 331

WSZELKIE PRAWA ZASTRZEŻONE

Projekt / Objekt

BUDYNEK UŻYTECZNOŚCI PUBLICZNEJ

Temat opracowania:

**Projekt remontu budynku
 użyteczności publicznej**

Adres :

**działka nr ew. nr 250/1
 74-500 Chojna**

Inwestor :

**Gmina Chojna
 ul. Jagiellońska 4
 74-500 Chojna**

Projektował :
 mgr inż. architekt Sebastian Szyszłowski
 19/ZPOIA/OKK/2018
 upr.w spec. architektonicznej bez ograniczeń

Podpis

Sprawdził :
 mgr inż. architekt Anna Galinowicz
 22/ZPOIA/OKK/2013
 upr.w spec. architektonicznej bez ograniczeń

Podpis

Temat rys.:

Branża :

Architektura

PRZEKRÓJ A - A

Faza : **Projekt
 architektoniczno - budowlany**

Skala :

1:100

Data :

13.10.2021

Rys. nr :

A - 6