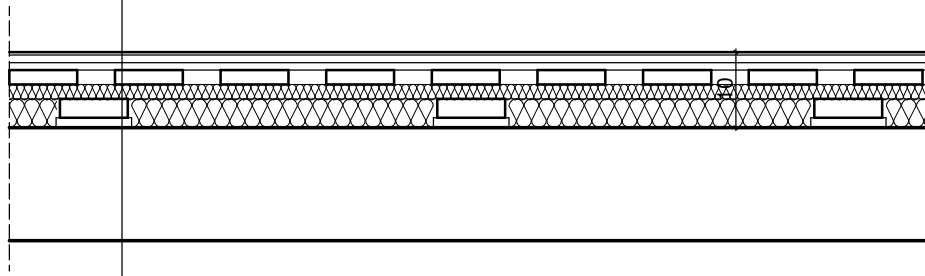


Nawierzchnia sportowa gr. 0,6 cm – klejona całopowierzchniowo
Płyty rozkładające obciążenia - OSB gr. 1cm wodoodporne (dwie warstwy) ułożone z przesunięciem zakładów
Folia PE gr. 0,2 mm ułożona z zakładami o szer. 10cm klejonymi
Ślepa podłoga – ułożona z desek gr.1,9 cm i szer. 9 cm
Legary górne o gr. 1,9 cm i szer. 9 cm ułożone prostopadle do legarów dolnych w odległości osiowej ok. 50 cm z izolacją ciepłą z wełny mineralnej pomiędzy
Legary dolne o gr. 2,5 cm i szer. 9 cm ułożone w odległości osiowej ok. 50 cm z izolacją ciepłą z wełny mineralnej pomiędzy
Podkładki elastyczne przymocowane do dolnego rusztu-legaru 10 x 10 cm
Folia PE gr. 0,2 mm ułożona na betonie na sucho z klejonymi zakładami o szer. 10cm
Istniejąca płyta betonowa



Pracownia Architektury GP Projekt
architekt Gabriela Plewnia
ul. Polna 13, 46-211 Łowkowice
tel. 798 766 288
e-mail: biuro@gp-projekt.com.pl
www.gp-projekt.com.pl
NIP 9910364577, REGON 520874720

OBIEKT

**REMONT SALI GIMNASTYCZNEJ
ORAZ ZAPLECZA SANITARNEGO
W BUDYNKU PSP W JEŁOWEJ**

LOKALIZACJA

46-024 Jełowa, ul. Wolności 15
dz. nr 385/147, 386/147 k.m. 1

INWESTOR

GMINA ŁUBNIANY
46-024 Łubniany, ul. Opolska 104

ZAWARTOŚĆ

**PRZEKRÓJ POSADZKI SPORTOWEJ -
DETAL A**

SKALA
1 : 10

FAZA PROJEKTU

PROJEKT
TECHNICZNY

BRANŻA

ARCHITEKTURA

NR RYS.
A12

IMIĘ, NAZWISKO, NR UPRAWNIENI

PODPIS I PEČATKA

DATA

PROJEKTANT

mgr inż. arch.
Gabriela Plewnia
01/OPOKK/2016

KWIECIEŃ 2024