



P1

PODŁOGA POWIERZCHNIOWO ELASTYCZNA 3,5cm
WYKONCZONA MATOWYM LAKIEREM WODNYM
BETON C16/20 15cm
FOLIA PE 0,2mm
STYROPIAN EPS - 200 036 5cm
FOLIA PE 0,3mm
PODBUDOWA Z BETONU C8/10 10cm
PODBUDOWA Z PIASKU ZAGĘSZCZONEGO 15-30cm

P2

POSADZKA GRES KLEJONY 1,2cm
BETON C12/15 12cm
FOLIA PE 0,2mm
STYROPIAN EPS - 200 036 5cm
FOLIA PE 0,3mm
PODBUDOWA Z BETONU C8/10 10cm
PODBUDOWA Z PIASKU ZAGĘSZCZONEGO 15-30cm

P3

PAPATERMOZGRZEWAŁNA WIERZCHNIEGO KRYCIA
PAPATERMOZGRZEWAŁNA PODKŁADOWA
WELNA MINERALNA 20cm $U_{min}=0.040W/Km2$
PAROIZOLACJA
BLACHA TRAPEZOWA 20cm TR150.280
DZWIGARY/PLATWIE 115/160/25cm

P4

PAPATERMOZGRZEWAŁNA WIERZCHNIEGO KRYCIA
PAPATERMOZGRZEWAŁNA PODKŁADOWA
WELNA MINERALNA $U_{min}=0.040W/Km2$ 20cm
WARSTWA SPADKOWA WELNA 0-30cm
PLYTA SPK 200 20cm
SUFIT PODWIESZANY NA RUSZCIE STAŁOWYM

Zastrzeżenia prawne

Biuro projektowe nie odpowiada za wykorzystanie nieostatecznych i niepełnych wersji projektu. Jako całość projektu należy rozumieć opracowania projektowe w formie graficznej wraz z częścią opisową i kosztorysową uzgodnione z właściwymi organami. Wszystkie rysunki powinny być rozpatrywane razem z odpowiednimi opracowaniami branżowymi. Wszystkie wymiary należy sprawdzić na budowie.

Temat

LOKALIZACJA INWESTYCJI CELU PUBLICZNEGO POLEGAJĄCA NA:

**BUDOWA SALI GIMNASTYCZNEJ PRZY GIMNAZJUM Nr1
WE WRZEŚNI.**

NR EWID.642/2, JEDN. EWID. 303005_WRZEŚNIA MIASTO, OBRĘB: Nr 0500,
WRZEŚNIA, UL. KOSYNIERÓW, 62-300 WRZEŚNIA,

Inwestor

GMINA WRZEŚNIA
UL. RATUSZOWA 1, 62-300 WRZEŚNIA,

Data

2014-12-22

Stadium

PROJEKT BUDOWLANY

Branża

Architektura

Rysunek

PRZEKRÓJ B-B

Skala

1:100

Rys. Nr.

A.01.5

Główny projektant

mgr inż. arch. ANDRZEJ KRYSKE

Nr uprawnień
architektonicznych bez
ograniczeń: WP-
01A/OKK/UpB/47/2011

Podpis

Sprawdził

mgr inż. arch. RAFAŁ MURAT

Nr uprawnień
architektonicznych bez
ograniczeń: nr
88/WPOKK/UpB/2011

Podpis