



PRZEKRÓJ A-A

R1 - dach
- 2x papa termozgrzewalna
- wylewka betonowa gr. 10cm
- wełna mineralna gr. 30cm
- folia paroizolacyjna
- *INSTNIEJĄCY strop z płyt sprężonych*
- tynk cementowo-wapienny

R2 - dach
- 2x papa termozgrzewalna
- wylewka betonowa gr. 10cm
- wełna mineralna gr. 30cm
- folia paroizolacyjna
- *INSTNIEJĄCY strop lub płyt kanałowych*
- pustka powietrzna
- *INSTNIEJĄCY strop z płyt sprężonych*
- tynk cementowo-wapienny

F1 - posadzka na gruncie
- posadzka przemysłowa - beton utwardzony ze zbrojeniem rozproszonym gr. 20cm
- folia budowlana
- styropian gr. 10cm
- hydroizolacja 2x folia budowlana
- chudy beton 15cm
- zagęszczona podsypka piaskowa 30cm

W1 - ściana fundamentowa
- folia kubelkowa z wywiniciem ponad kostkę betonową
- tynk żywiczny mozaikowy
- styropian np. AQUA gr. 10cm
- hydroizolacja pionowa z papy termozgrzewalnej
- *INSTNIEJĄCA ściana fundamentowa*

W2 - ściana zewnętrzna
- tynk mineralny silikonowy np firmy KABE
- styropian 15cm montowany na klej i kotwy
- *INSTNIEJĄCA ściana konstrukcyjna*
- tynk cementowo wapienny 1cm pokryty gładzią gipsową i malowany farbą emulsyjną

UWAGI:
1.Wykonawca przed przystąpieniem do robót zobowiązany jest do zapoznania się ze wszystkimi dokumentacjami branżowymi i budowlanymi.
2.Wszystkie wymiary podawane są w centymetrach. Nie wolno brać żadnego wymiaru mierząc bezpośrednio z rysunku. Obowiązkiem wykonawcy jest sprawdzenie wymiaru w naturze. W wypadku jakiegokolwiek zmiany lub różnicy zauważonej między projektem a stanem faktycznym wykonawca zobowiązany jest przekazać tę informację do biura projektowego.
3.Roboty budowlano-instalacyjne muszą być prowadzone z równoległą bieżącą koordynacją międzybranżową.
4.W sprawach nie określonych dokumentacją obowiązują:
- Prawo budowlane
- warunki techniczne, jakim powinny odpowiadać budynki ich usytuowanie
- warunki techniczne wykonania i odbioru robót budowlano-montażowych
(wg Ministerstwa Budownictwa i Instytutu Techniki Budowlanej),
- normy Polskiego Komitetu Normalizacyjnego (P.K.N.),
- instrukcje, wytyczne, świadectwa dopuszczenia, atesty Instytutu Techniki Budowlanej,
- instrukcje, wytyczne i warunki techniczne producentów i dostawców materiałów budowlano-instalacyjnych,
- przepisy techniczne instytucji kontrolujących jakość materiałów i wykonywanych robót.
5.Projekt chroniony prawem autorskim.

Jednostka projektowa:



**BIURO
PROJEKTOWE
PRZEMYSŁAW
BORYS**

18-200 WYSOKIE MAZOWIECKIE, UL. 1 MAJA 27
TEL. 606 328 109, EMAIL: ARCH.BORYS@GMAIL.COM
NIP 722-148-67-37 REGON 200736597

Imię i nazwisko: Projektant:	mgr inż. architekt PRZEMYSŁAW BORYS Raginis 17, 18-200 Wysokie Mazowieckie Uprawnienia budowlane do projektowania w specjalności architektonicznej bez ograniczeń nr 2/PDOKK/2015	Podpis:
Sprawdzający:	mgr inż. architekt ARTUR MARCIN MAZIEWSKI Jagiellońska 62/165, Warszawa Uprawnienia budowlane do projektowania w specjalności architektonicznej bez ograniczeń nr 10/PDOKK/2014	
Współpraca:	mgr inż. architekt PAWEŁ SEREDYN	

Inwestor:
**POWIAT WYSOKOMAZOWIECKI
UL. LUDOWA 15 A
18-200 WYSOKIE MAZOWIECKIE**

Inwestycja:
**TERMOMODERNIZACJA, PRZEBUDOWA I
ZMIANA SPOSOBU UŻYTKOWANIA
BUDYNKU DAWNEJ STACJI
TRANSFORMATOROWEJ NA POTRZEBY
PRACOWNI KSZTAŁCENIA ZAWODOWEGO
"WARSZTAT POJAZDÓW I MASZYN
ROLNICZYCH"**

Tytuł rysunku: PRZEKRÓJ A-A			
Branża: ARCHITEKTURA		Stadium: PROJEKT BUDOWLANY	
Skala: 1:50	Data: 16.10.2017r.	Nr. rysunku: PB-A-13	str.