



PRZEGRODY POZIOME

POSADZKA NA GRUNCIE	P2
rodzaj warstw od zewnątrz:	
WARSTWA WYKONCZENIOWA	
- wg. zestawienia pom.	2 cm
WARSTWA WYRÓWNAWCZA	
- jastrych	8 cm
- ogrzewanie podłogowe	
ZOLACJA PAROIZOLACYJNA	0.02 cm
- folia laminowana pod ogrzewanie podłogowe	
ZOLACJA TERMICZNA	12 cm
- styropian EPS 100-038	
ZOLACJA PRZECIWLAGICIOWA	0.02 cm
- 2 x papa termozgrzewalna	
WYLEWKA BETONOWA C8/10	15 cm
PIASEK ZAGESZCZONY	
- do ID=0,7 do gruntu rodzimego	93 cm
GRUNT RODZIMY	

DACH	D2
rodzaj warstw od zewnątrz:	
WARSTWA WYKONCZENIOWA	
- papa wierzchniego krycia NRO	
- papa podkładowa NRO	
ZOLACJA TERMICZNA	25 cm
- wełna mineralna λ=0.036 W/mK	
ZOLACJA PAROSZCZELNA	
- paroizolacja bitumiczna	
WARSTWA SPADKOWA	min. 3 cm
- wylewka keramzytobetonowa	
KONSTRUKCJA	20 cm
- strop prefabrykowany sprężony SPK 20	
WARSTWA WYKONCZENIOWA	
- sufit podwieszany systemowy/ tynk cem.-wapienny	

STROP	ST1
rodzaj warstw od zewnątrz:	
WARSTWA WYKONCZENIOWA	2 cm
- wg. zestawienia pom.	
WARSTWA WYRÓWNAWCZA	8 cm
- jastrych	
- ogrzewanie podłogowe	
ZOLACJA PAROIZOLACYJNA	
- folia laminowana pod ogrzewanie podłogowe	
ZOLACJA TERMICZNA	5 cm
- styropian EPS 100-038	
ZOLACJA PAROSZCZELNA	
- folia paroizolacyjna PE	
KONSTRUKCJA	20 cm
- strop kanałowy SK 20	
WARSTWA WYKONCZENIOWA	
-sufit podwieszany / tynk cem.-wapienny	

ŚCIANA ZEWNĘTRZNA	SZ1a
rodzaj warstw od zewnątrz:	
WARSTWA WYKONCZENIOWA	~1 cm
-tynk ciętkowarstwowy	
ZOLACJA TERMICZNA	18 cm
-styropian EPS 70-038 /wełna mineralna	
KONSTRUKCJA	25 cm
- pustak ceramiczny poryzowany 15 Mpa	
WARSTWA WYKONCZENIOWA	~1.5 cm
-tynk cem wapienny	

ŚCIANA ZEWNĘTRZNA	SZ4
rodzaj warstw od zewnątrz:	
WARSTWA WYKONCZENIOWA	
-plyta HPL w okleinie drewnopodobnej	3 cm
PUSTKA POWIETRZNA	
ZOLACJA TERMICZNA	16 cm
-wełna mineralna λ=0.034 W/mK	
KONSTRUKCJA	25 cm
-pustak ceramiczny poryzowany 15 Mpa	
WARSTWA WYKONCZENIOWA	~1.5 cm
-tynk cem.-wapienny	

ŚCIANA FUNDAMENTOWA WEWNĘTRZNA	SF2
rodzaj warstw od zewnątrz:	
ZOLACJA PRZECIWLAGICIOWA PIONOWA	
- hydroizolacja 2 x masa powłokowa	
KONSTRUKCJA	
- blocki betonowe M6	
ZOLACJA PRZECIWLAGICIOWA PIONOWA	25 cm
- hydroizolacja 2 x masa powłokowa	
ZOLACJA PRZECIWLAGICIOWA POZIOMA	
- folia PVC 1.0 mm	

ŚCIANA WEWNĘTRZNA	SW1
rodzaj warstw od zewnątrz:	
WARSTWA WYKONCZENIOWA	~1.5 cm
-tynk cem-wapienny	
KONSTRUKCJA	25 cm
-pustak ceramiczny poryzowany 15 Mpa	
WARSTWA WYKONCZENIOWA	~1.5 cm
-tynk cem-wapienny	

ŚCIANA WEWNĘTRZNA	SW2
rodzaj warstw od zewnątrz:	
WARSTWA WYKONCZENIOWA	~1.5 cm
-tynk cem-wapienny	
KONSTRUKCJA	12 cm
-pustak ceramiczny poryzowany 10 Mpa	
WARSTWA WYKONCZENIOWA	~1.5 cm
-tynk cem-wapienny	

UWAGA:
1. WSZYSTKIE PRAWA AUTORSKIE DOTYCZĄCE TEGO RYSUNKU SĄ WŁASNOŚCIĄ BIURA PROJEKTOWEGO **VISIO**.
2. WYKONAWCA JEST ZOBOWIĄZANY SPRAWDZIĆ WSZYSTKIE WYMIARY W NATURZE PRZED ROZPOCZĘCIEM PRAC BUDOWLANYCH. RÓŻNICE W RYSUNKACH I POMIARACH ORAZ WSZELKIE ROZBIEŻNOŚCI I ZMIANY MUSZĄ BYĆ WYJAŚNIONE Z PROJEKTANTEM PRZED ROZPOCZĘCIEM PRAC BUDOWLANYCH.
3. NIE NALEŻY ODMIERZAĆ RYSUNKU, ANI UŻYWAJĄC GO JAKO SZABLONU.
4. WSZYSTKIE PRACE NALEŻY PROWADZIĆ ZGODNIE ZASADAMI SZTUKI BUDOWLANEJ, ZALECENIAMI POLSKICH PRZEPISÓW BUDOWLANYCH I NORM BRANŻOWYCH, ATSTÓW I DOPUSZCZEN DO STOSOWANIA, ORAZ WEDŁUG ZALECEŃ I ZGODNIE Z TECHNOLOGIAMI PRODUCENTÓW WSZELKICH WYROBÓW I SYSTEMÓW BUDOWLANYCH W REALIZACJI INWESTCJI.



PIOTR PIETRZYKOWSKI
BIURO ARCHITEKTONICZNE
ul. Babina 17/2
62-800 Kalisz
tel.: 508 002 432
e-mail: biuro@e-visio.pl
www.e-visio.pl

NAZWA OBIEKTU BUDOWLANEGO		ADRES OBIEKTU BUDOWLANEGO	
BUDOWA SALI SPORTOWEJ Z CZĘŚCIĄ DYDAKTYCZNĄ ORAZ NIEZBEDNĄ INFRASTRUKTURĄ TECHNICZNĄ		Wałbrzych; dz. 4/13,4/14; obręb geod. 0033; jedn. ewiden. 026501_1	
PROJEKTANT		DATA	PODPIS
mgr inż. arch. Piotr Pietrzykowski uprawnienia budowlane nr 62/WPOKK/2015 w specjalności architektonicznej do projektowania bez ograniczeń		06.2021	
SPRAWDZAJĄCY		DATA	PODPIS
mgr inż. arch. Piotr Jarczyński uprawnienia budowlane nr 14/DSOKK/2014 w specjalności architektonicznej do projektowania bez ograniczeń		06.2021	
NAZWA RYSUNKU		SKALA RYSUNKU	NR RYSUNKU
PRZEKRÓJ F-F		1:100	A-09