



PRZEGRODY PIONOWE	
SCIANA ZEWNĘTRZNA	SZ1
Tynk zewnętrzny	1,5 cm
Styropian $\lambda=0,035$	18 cm
Błoczek silikatowy	18 cm
Tynk cienkowarstwowy	1 cm
	38,5 cm
SCIANA ZEWNĘTRZNA	SZ2
Tynk zewnętrzny	1,5 cm
Wełna mineralna	18 cm
Błoczek silikatowy	18 cm
Tynk cienkowarstwowy	1 cm
	38,5 cm
SCIANA WEWNĘTRZNA	SW1
Tapeta akustyczna	1 cm
Błoczek silikatowy akustyczny	18 cm
Tapeta akustyczna	1 cm
	20 cm
SCIANA WEWNĘTRZNA	SW2
Tynk gipsowy	1 cm
Błoczek silikatowy	18 cm
Tynk gipsowy	1 cm
	20 cm
SCIANA WEWNĘTRZNA	SW 4
Tynk gipsowy	1 cm
Błoczek z betonu komórkowego	12 cm
Tynk gipsowy	1 cm
	14 cm
SCIANA WEWNĘTRZNA	SW5
Profil aluminiowy/wełna mineralna	4 cm
Plata g-k	1,25 cm
	5,25 cm
SCIANA FUNDAMENTOWA	SF1
Styropian EPS $\lambda=0,042$	7 cm
Ściana żelbetowa	18 cm
	25 cm
SCIANA FUNDAMENTOWA	SF2
Ściana żelbetowa	18 cm
	18 cm
SCIANA FUNDAMENTOWA	SF3
Ściana żelbetowa	18 cm
Dylatacja - styropian EPS $\lambda=0,042$	2 cm
Ściana żelbetowa	18 cm
	25 cm

PRZEGRODY POZIOME	
PODŁOGA NA GRUNCIE	P1
Wykończenie posadzki	2 cm
Wylewka betonowa	6 cm
Warstwa posłizgowa 2x folia PE	2 cm
Styropian EPS min. $\lambda=0,042$	15 cm
Warstwa hydroizolacyjna np. 2x folia hydroizolacyjna	-
Betonowa posadzka na gruncie	15 cm
Podsyłka piaskowa zagęszczona	10 cm
Warstwa zagęszczonego żwiru	20 cm
	68 cm
STROP NAD PARTEREM	P2
Plata żelbetowa	12 cm
Tynk cienkowarstwowy	1 cm
	13 cm
DACH SPADOWY	D1
Dachówka w kolorze Orange Brown	2 cm
Łata	5 cm
Kontrłaty	2,5 cm
Kropiewe	18 cm
Podkonstrukcja aluminiowa	5 cm
Plata G-K	1,25 cm
Plata G-K	1,25 cm
	35 cm
SUFIT PODWIESZANY	S1
Konstrukcyjne profile pod płyty g-k, zamontowane na wieszakach stalowych	4,0 cm
Poszycie z płyty gipsowo-kartonowej	1,25 cm
	5,25 cm

--- granice działki
--- teren istniejący
--- teren projektowany

KIEWEL JANUS

INWESTOR
Gmina Wieliczka
ul. Powstańca Warszawskiego 1
32-020 Wieliczka

LOKALIZACJA
miejscowość: Zabawa
powiat: Wielicki
gmina: Wieliczka
działka nr: 002/149/2
obręb: 0029 Zabawa

Kiewel Janus architektura sp. z o.o. sp. k.
Longinusa Podbielny 25b, 31-980 Kraków
NIP: 675-319-38-80
tel. 501-655-911

NAZWA
Budynek przedszkola, zjazd z drogi publicznej, miejsca postojowe, plac zabaw.

RYSunek
Przekrój C-C

NR RYS.	SKALA	BRANŻA	architektura
A.06	1:50	FAZA	projekt techniczno-wykonawczy
		DATA	lipiec 2022

PROJEKTANT - ARCHITEKTURA	mgr inż. arch. Maciej Kiewel MPOIA/077/2014
SPRAWDZAJĄCY - ARCHITEKTURA	mgr inż. arch. Jacek Kiewel MPOIA/086/2008
OPRACOWANIE	mgr inż. arch. Tomasz Janus mgr inż. arch. Katarzyna Ciepiuch mgr inż. arch. Karolina Motyka inż. arch. Aleksandra Janaszek inż. arch. Karol Darsz

FORMAT WYDRUKU 420 x 850 mm utworzono w programie Revit Architecture