



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
Profilu aluminiowy/wełna mineralna	4 cm
Płyta g-k	1,25 cm
	5,25 cm
SCIANA FUNDAMENTOWA	SF1
Styropian EPS $\lambda=0,042$	7 cm
Sciana żelbetowa	18 cm
	25 cm
SCIANA FUNDAMENTOWA	SF2
Sciana żelbetowa	18 cm
	18 cm
SCIANA FUNDAMENTOWA	SF3
Sciana żelbetowa	18 cm
Dylatacja - styropian EPS $\lambda=0,042$	2 cm
Sciana żelbetowa	18 cm
	25 cm

PRZEGRODY POZIOME	
PODŁOGA NA GRUNCIE	P1
Wykończenie posadzki	2 cm
Wylewka betonowa	6 cm
Warstwa posłipowa 2x folia PE	2 cm
Styropian EPS min. $\lambda=0,042$	15 cm
Warstwa hydroizolacyjna np. 2x folia hydroizolacyjna	15 cm
Betonowa posadzka na gruncie	15 cm
Podsyłka piaskowa zagęszczona	10 cm
Warstwa zagęszczonego żwiru	20 cm
	68 cm
STROP NAD PARTEREM	P2
Płyta żelbetowa	12 cm
Tynk cienkowarstwowy	1 cm
	13 cm
DACH SPADOWY	D1
Dachówka w kolorze Orange Brown	2 cm
Łata	5 cm
Kontakta	2,5 cm
Krokwie	18 cm
Podkonstrukcja aluminiowa	5 cm
Płyta G-K	1,25 cm
Płyta 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**

KiewelJanus architektura sp. z o.o. - sp. z o.o.  
Longinusa Podbielny 25b, 31-980 Kraków  
NIP: 675-319-36-80  
tel. 501-665-911

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

**LOKALIZACJA**  
miejscowość: Zabawa  
powiat: Wielki  
gmina: Wieliczka  
działka nr 50/2, 49/2  
obręb: 0029 Zabawa

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

**RYSunek**  
Przekrój B-B

NR RYS.	SKALA	BRANŻA	architektura
A.05	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 Ciepiach  
mgr inż. arch. Karolina Motyka  
mgr inż. arch. Joanna Łąpa  
inż. arch. Aleksandra Janaszek  
inż. arch. Karol Dąra

**FORMAT WYDRUKU** 420 x 850 mm

utworzono w programie Revit Architecture