



3- sala nr 10  
Projektowana wyładzina obiektowa  
Proj. wylewka betonowa  
w części sali  
Istn warstwy posadzki

3.1 ISTN posadzka na gruncie

4 ISTN strop  
5  
ISTN pokrycie z papy  
ISTN konstrukcja dachu z płyt korytkowych  
Izolacja termiczna z granulatu celulozowego  
(ekofiber) gr. 20 cm  
ISTN strop z prefabrykowanych płyt kanałowych

1  
Tynk cienkowarstwowy silikatowy w kolorze beżowym  
Warstwo izolacji termicznej  
z płyt styropianowych gr. 18cm [ $\lambda=0,040W/mk$ ]  
ISTN ściana murowana

2  
Cokoł –tynk żywiczny w kolorze ciemno szarym  
Warstwa izolacji termicznej z płyt styropianowych XPS  
gr. 15cm [ $\lambda=0,036W/mk$ ]  
ISTN ściana fundamentowa

**Klimas**

REALIZACJA BUDÓW I PROJEKTÓW BUDOWLANYCH  
SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ

Obiekt:	Termomodernizacja Szkoły Podstawowej w Świnkowie			
Lokalizacja:	ul. Szkolna 4 obręb Świnków, powiat Krotoszyński, woj. wielkopolskie dz. nr 338/2			
Inwestor:	Miasto i Gmina Krotoszyn, ul. Kołłątaja 7, 63-700 Krotoszyn			
	Nazwisko:	Uprawnienia:	Podpis:	Data:
Projektant:	mgr inż. Joanna Olejniczak-Kozłowska	uprawniony projektant w specjalności konstrukcyjno-budowlanej bez ogr. nr upr. WKP/0054/POOK/10		20.11.2024
Asystent:	mgr inż. Aleksandra Gabrysiak	-		20.11.2024
Stadium	Projekt techniczno - wykonawczy			
Tytuł rys.:	Przekrój A-A			Nr rys.
Skala	1:100	Nr archiwalny	38/10/KR/24	4
Wszelkie prawa autorskie zastrzeżone, ze szczególnym uwzględnieniem przepisów Ustawy o prawie autorskim i prawach pokrewnych (Dz.U.2022.2509 t.j. wraz z dalszymi zmianami ). Każde wykorzystanie, powielanie i rozpowszechnianie możliwe tylko za pisemną zgodą Klimas Realizacja Budów i Projektów Budowlanych Sp. z o.o.				