



1. Tynk cienkowarstwowy silikatowy w kolorze beżowym
2. Warstwo izolacji termicznej z płyt styropianowych gr. 18cm [$\lambda=0,040W/mk$]
3. Ściana istniejąca
4. Cokół –tynk żywiczny w kolorze ciemno szarym
5. Warstwa izolacji termicznej z płyt styropianowych XPS gr. 15cm [$\lambda=0,036W/mk$]
6. Izolacja pionowa–przeciwwilgociowa w systemie mas powłokowych (powłoka bitumicza)
7. Folia kubełkowa
8. Opaska z kostki brukowej
9. Istniejąca posadzka

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.:	Detal izolacji ścian fundamentowych			Nr rys.
Skala	1:10	Nr archiwalny	38/10/KR/24	D-2

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.