



1. Tynk elewacyjny
2. Izolacja pionowa przeciwwilgociowa na oczyszczonej, pokrytej warstwą wyrównawczą i preparatem gruntującym ścianie - masa bitumiczna
3. Folia kubełkowa
4. Izolacja pionowa z mineralnej wyprawy wodoszczelnej
5. Izolacja pozioma w postaci przepony wykonanej iniekcyjnymi metodami chemicznymi
6. Tynk renowacyjny
7. Izolacja podposadzkowa

UWAGA

Izolacja przeciwwilgociowa grubowarstwowa to dwuskładnikowa masa na bazie tworzyw sztucznych i mas bitumicznych bez rozpuszczalników organicznych

AiW studio <small>arch. Agnieszka Wydra 43-200 Pszczyna, ul. Piwowska 20 tel. 505 195 053</small>		Temat: PRZEBUDOWA I REMONT BUDYNKU MIESZKALNEGO ORAZ REMONT BUDYNKU GOSPODARCZEGO		
		Lokalizacja Pszczyna, ul. Katowicka 8		
		Inwestor Wspólnota Mieszkaniowa ul. Katowicka 8, 43-200 Pszczyna		
Nazwa rysunku Detal izolacji ścian piwnic i przyziemia od strony ulicy		Skala 1 : 50	Rysunek A10	Branża Arch.
Imię i Nazwisko projektanta mgr inż. arch. Agnieszka Wydra		Nr uprawnień bud. 15/08/SLOKK	Podpis	Faza P. B-A
Imię i Nazwisko asystenta projektanta mgr inż. arch. Karolina Wawrzonowska		-		Data 8/2023