



Załącznik do ekspertyzy mykologicznej

Na załącznik do ekspertyzy mykologicznej przedstawioną w niniejszym dokumencie składa się dokumentacja fotograficzna.



732 081 245



kontakt@dezynfeusz.pl



dezynfeusz.pl

1. Dane zlecenia	3
2. Dokumentacja fotograficzna - budynek dwukondygnacyjny	4
3. Dokumentacja fotograficzna - budynek jednokondygnacyjny	89

1. Dane zlecenia



Tytuł opracowania

Ekspertyza techniczna więźby dachu budynku pralni

Adres obiektu

Kliniczny Szpital Psychiatryczny SPZOZ w Rybniku
ul. Gliwicka 33, 44-201 Rybnik

Inwestor

W-Pol Sp. z o.o., ul. Kpt. Janiego 12, 44-200 Rybnik

Stadium opracowania

Ocena stanu technicznego wraz z ekspertyzą więźby dachowej na budynku pralni Klinicznego Szpitala Psychiatrycznego SPZOZ w Rybniku ul. Gliwicka 33

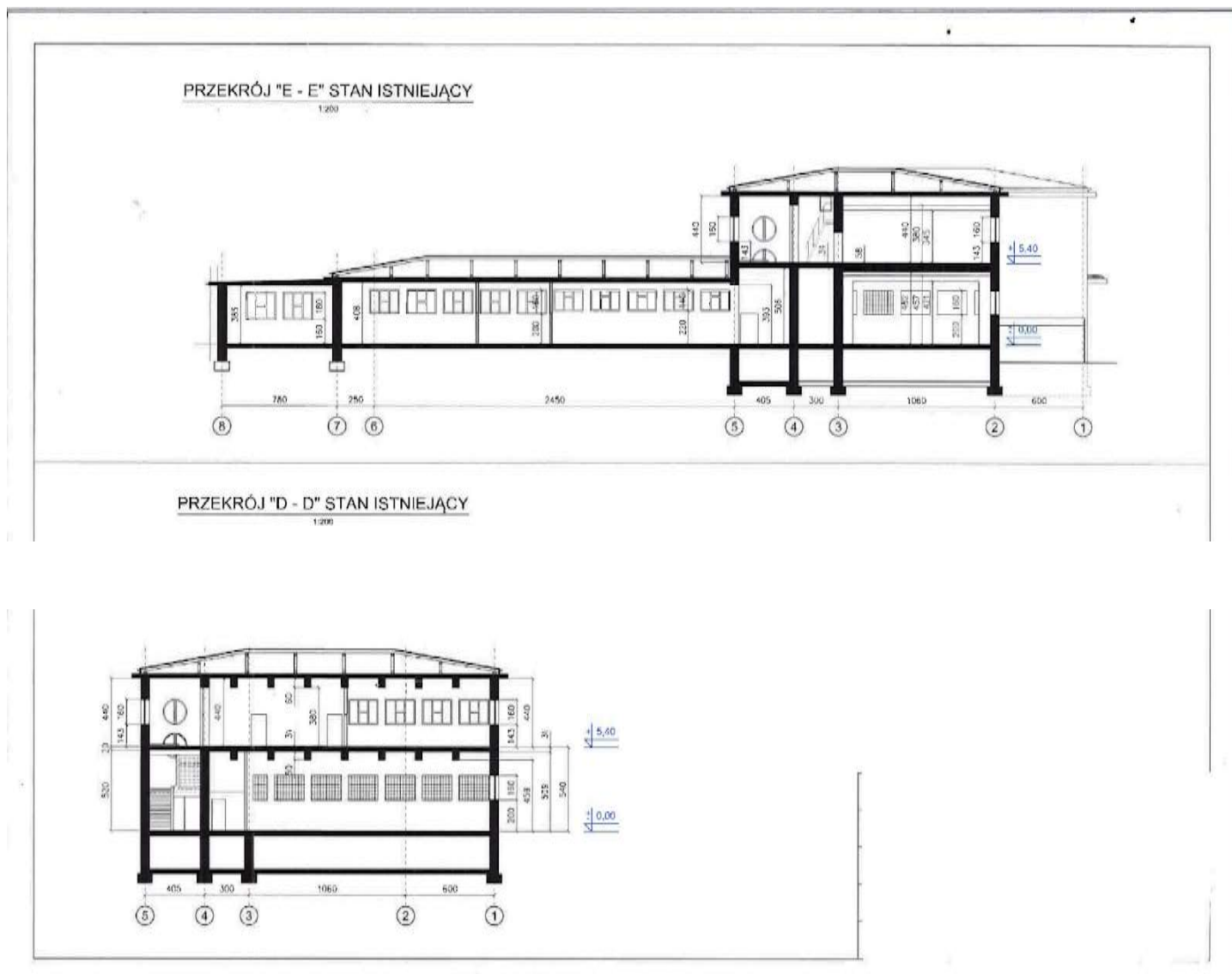
Data opracowania

Maj 2024

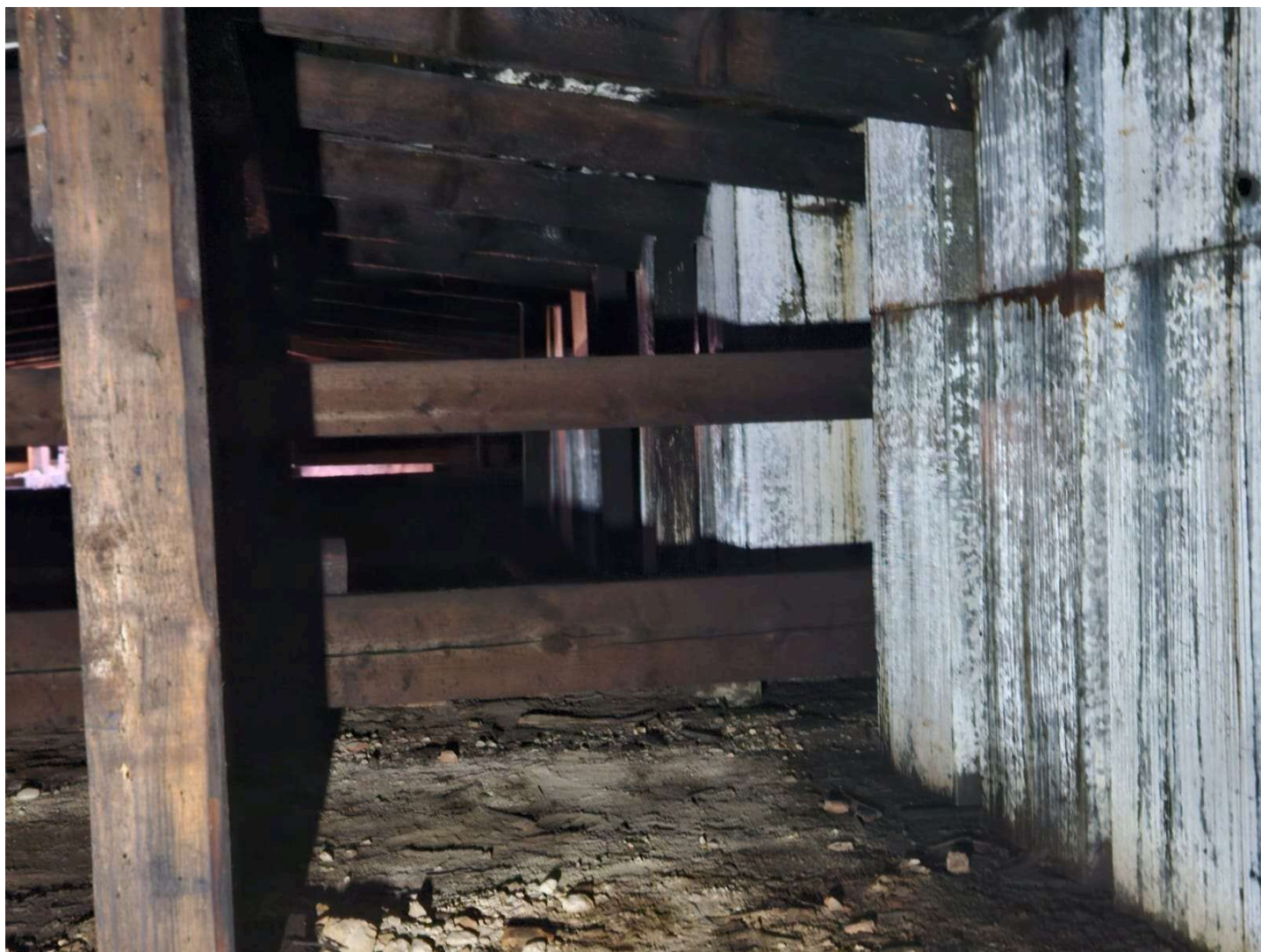
Opracowujący, Projektant

Maciej Hałęza
upr. Nr 438/01
specjalność konstrukcyjno-budowlanej bez ograniczeń

2. Dokumentacja fotograficzna - budynek dwukondygnacyjny



Widok z boku dachu pralni: budynek parterowy i budynek piętrowy



Zmurszały zawilgocony strop



Uszkodzone krokwie



Katastrofalny stan podwalin pod słupami



Podwaliny pod kleszczami z cegły



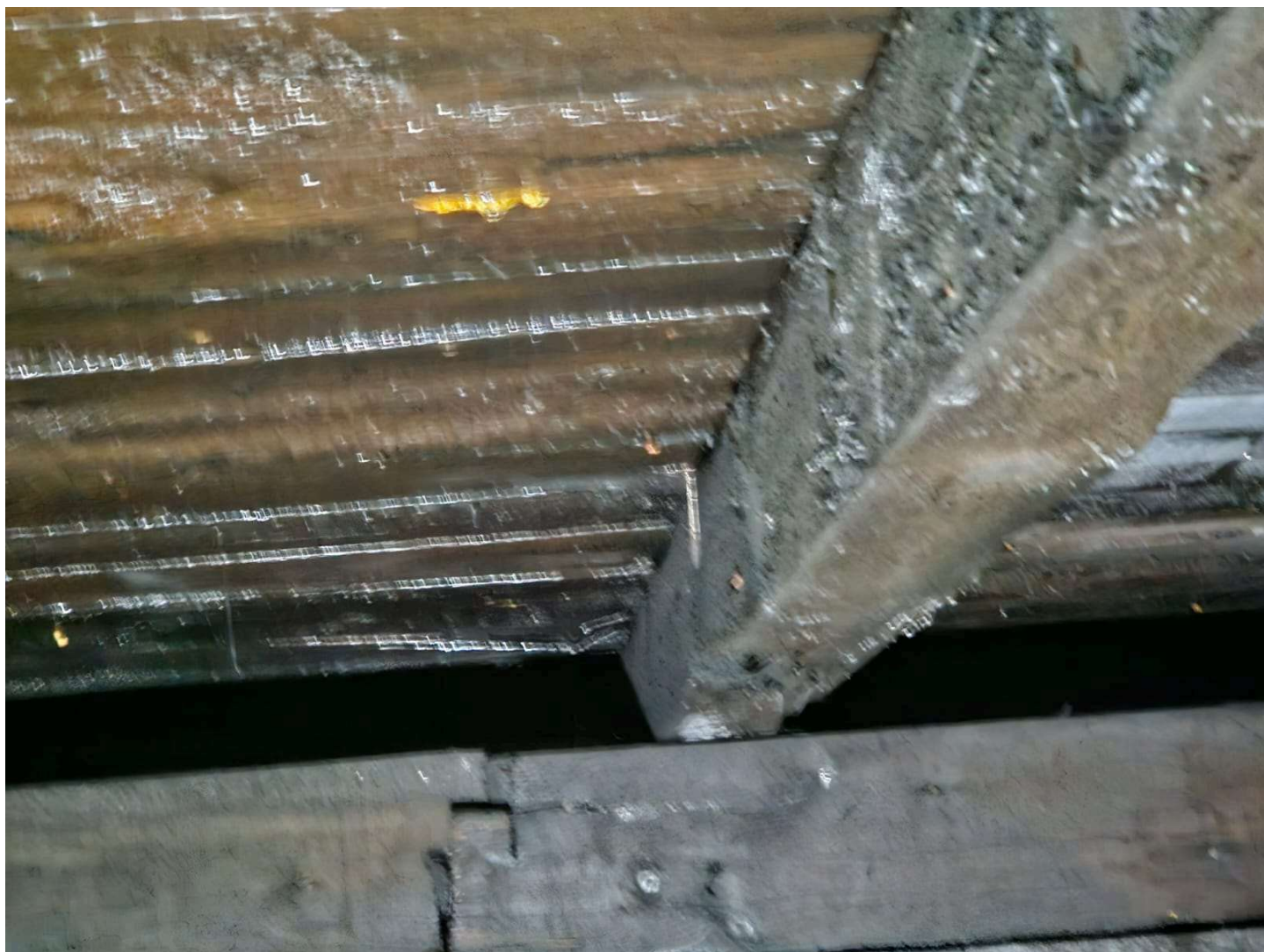
Zawilgocenie więźby dachowej



Uszkodzenia krokwi oraz poszycia



Zawilgocenie ścianki kolankowej



Zawilgocenie więźby dachowej



Nieprawidłowe podwaliny pod kleszczami



Zawilgocenie ścianki kolankowej, zły stan stropu



Złe podwaliny pod kleszczami



Rozwarstwienia więźby



Zapadnięta w strop deska podwaliny w stropie















Instalacja elektryczna zagrażająca zapaleniem





I





Instalacja elektryczna zagrażająca zapaleniem



Instalacja elektryczna zagrażająca zapaleniem



Instalacja elektryczna zagrażająca zapaleniem







Instalacja elektryczna zagrażająca zapaleniem





Zły stan stropu



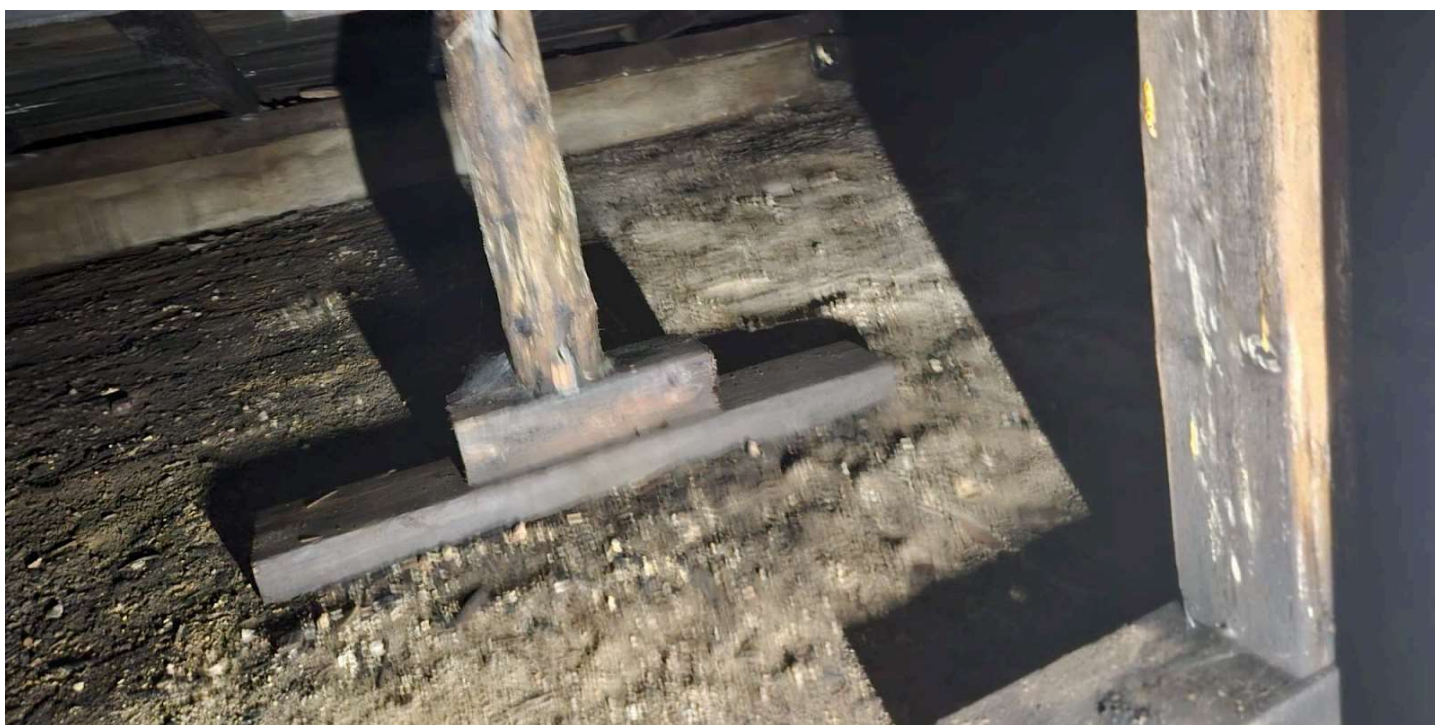
Zły stan stropu



Zły stan stropu



Zły stan stropu



Zły stan stropu



Zły stan stropu



Zły stan stropu



Zły stan stropu





Uszkodzone poszycie



Uszkodzone poszycie



Uszkodzone poszycie



Uszkodzone elementy konstrukcyjne więźby



Uszkodzone elementy konstrukcyjne więźby



Uszkodzone elementy konstrukcyjne więźby



Uszkodzone poszycie





Zły stan słupów





Zły stan słupów



Zły stan słupów



Zły stan słupów



Zły stan słupów



Nieprawidłowe podparcie kalenicy



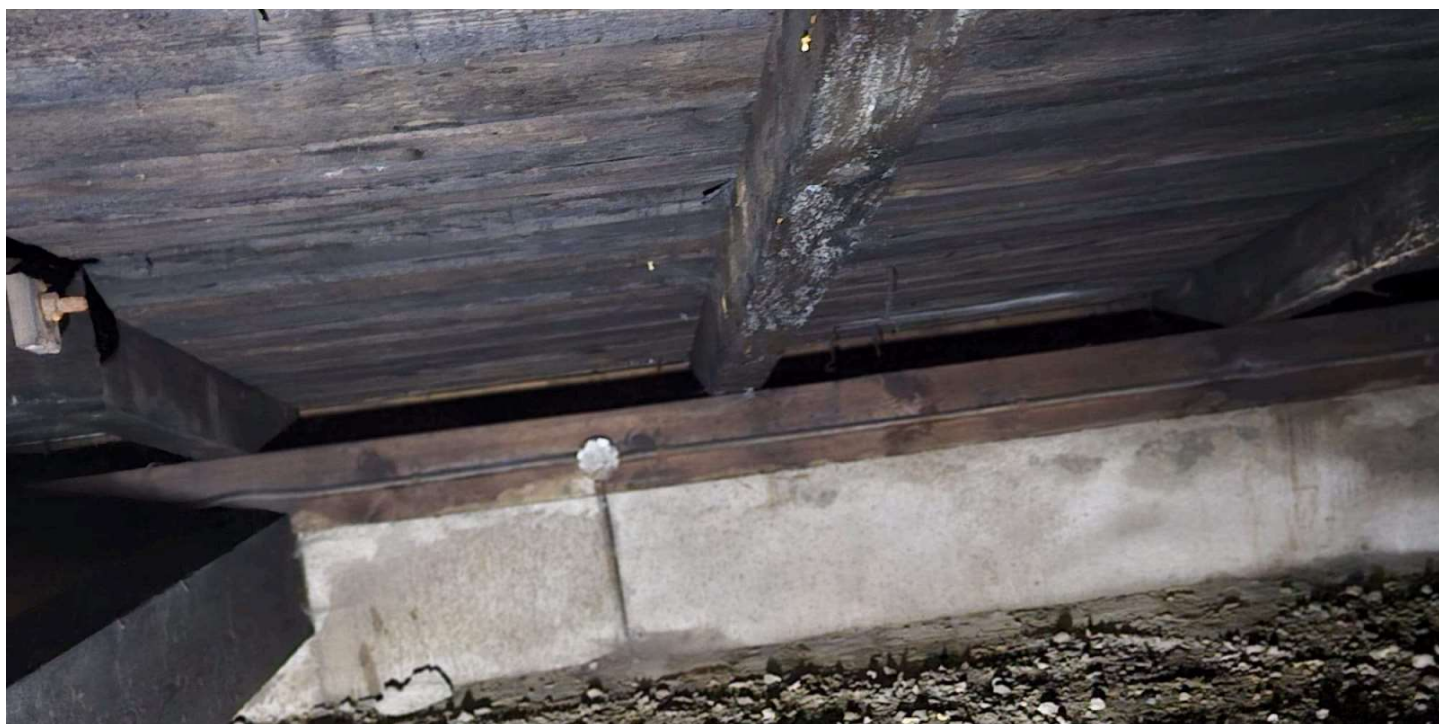


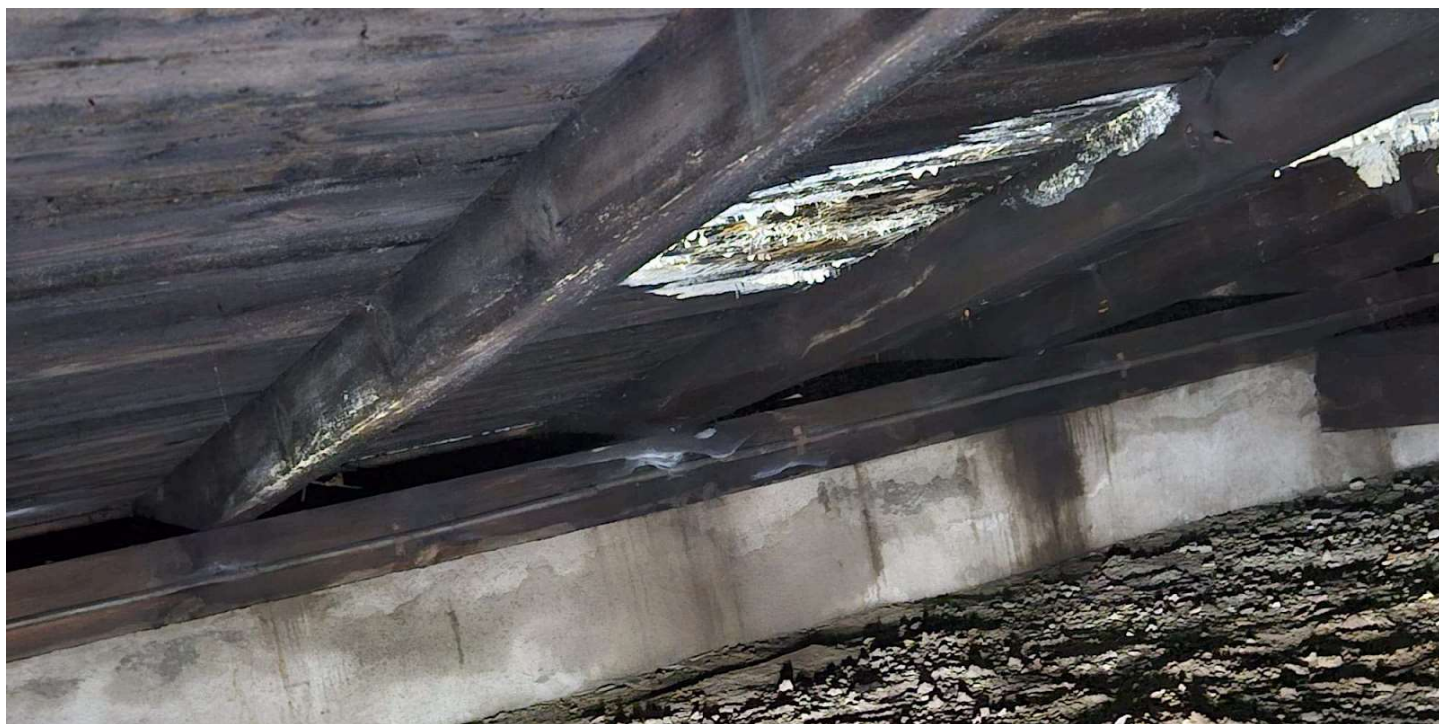






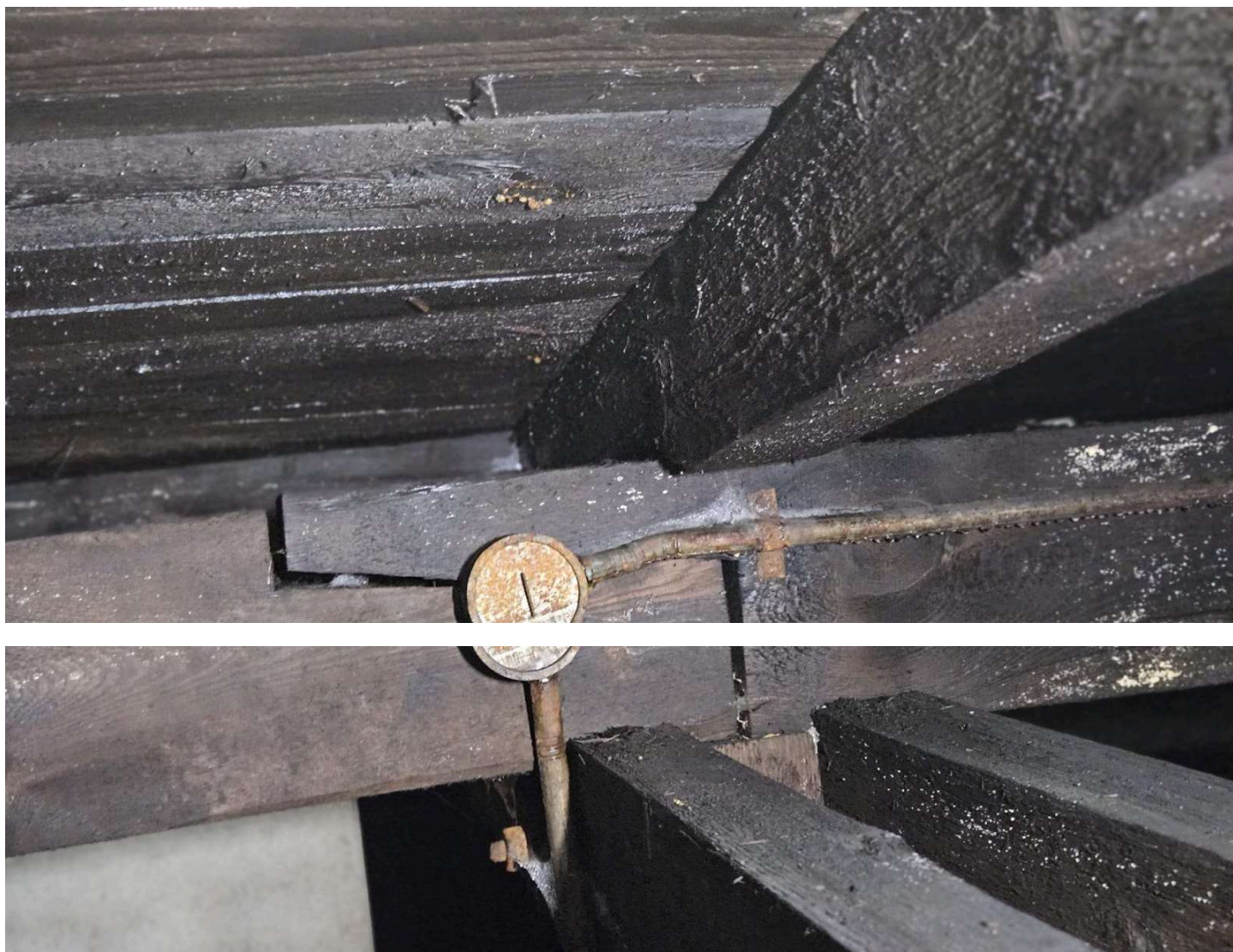












Instalacja elektryczna zagrażająca zapaleniem





Instalacja elektryczna zagrażająca zapaleniem



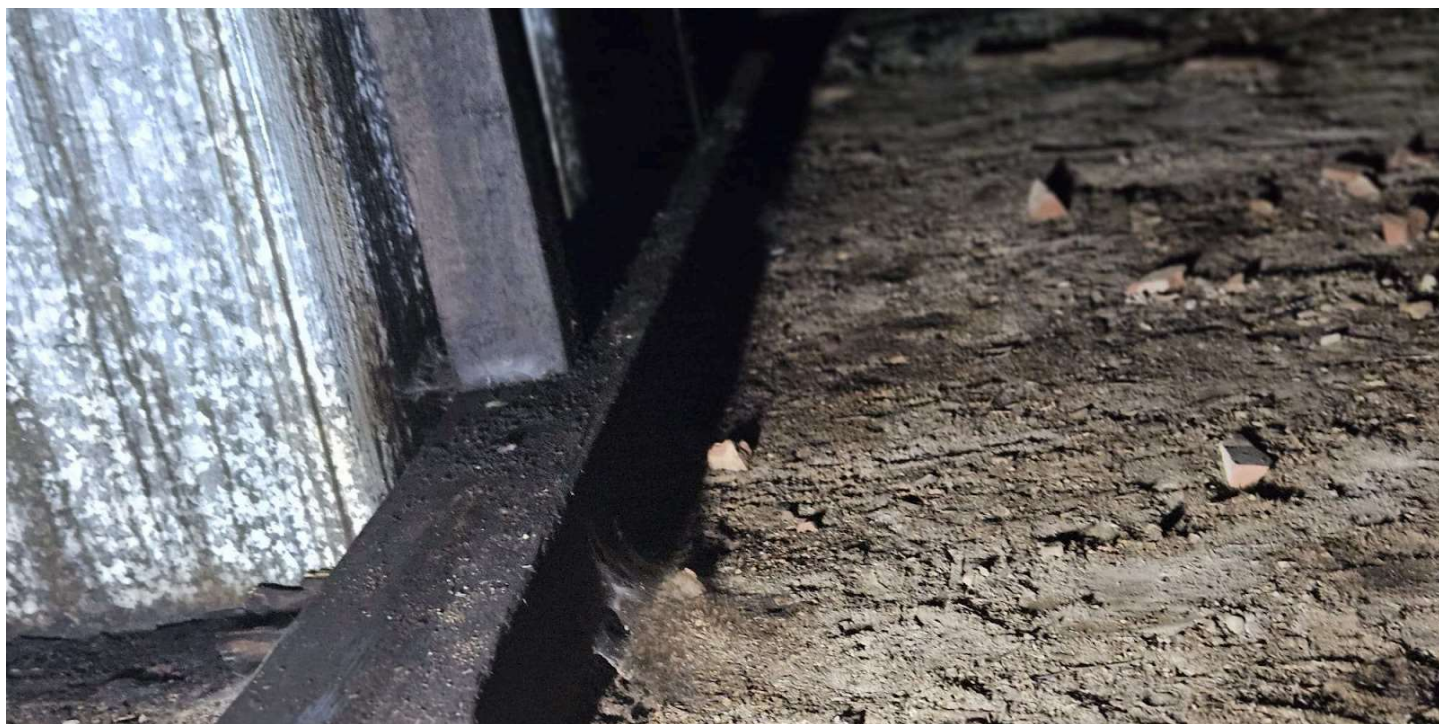
Instalacja elektryczna zagrażająca zapaleniem



Zły stan podwalin i stropu



Zły stan podwalin i stropu



Zły stan podwalin i stropu



Zły stan podwalin i stropu

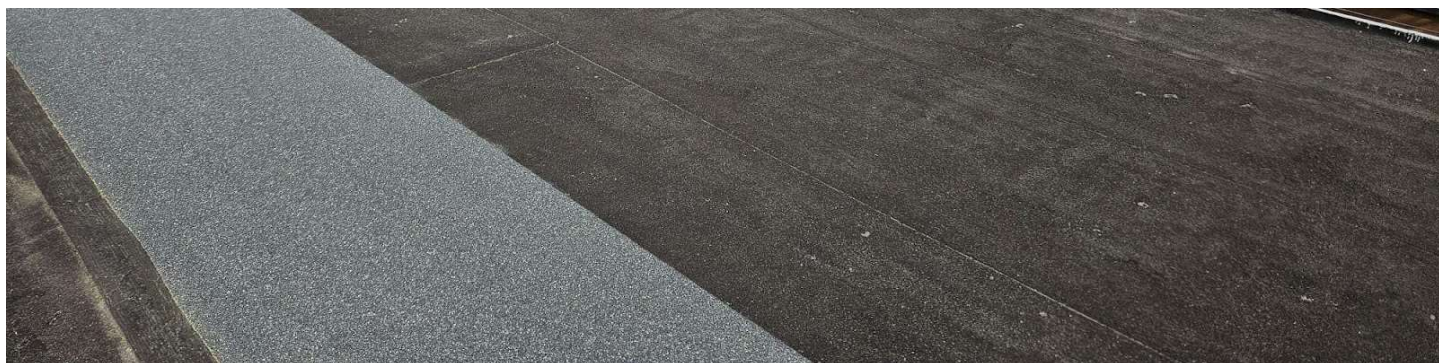


Zawilgocenie więzby



Zawilgocenie więzby





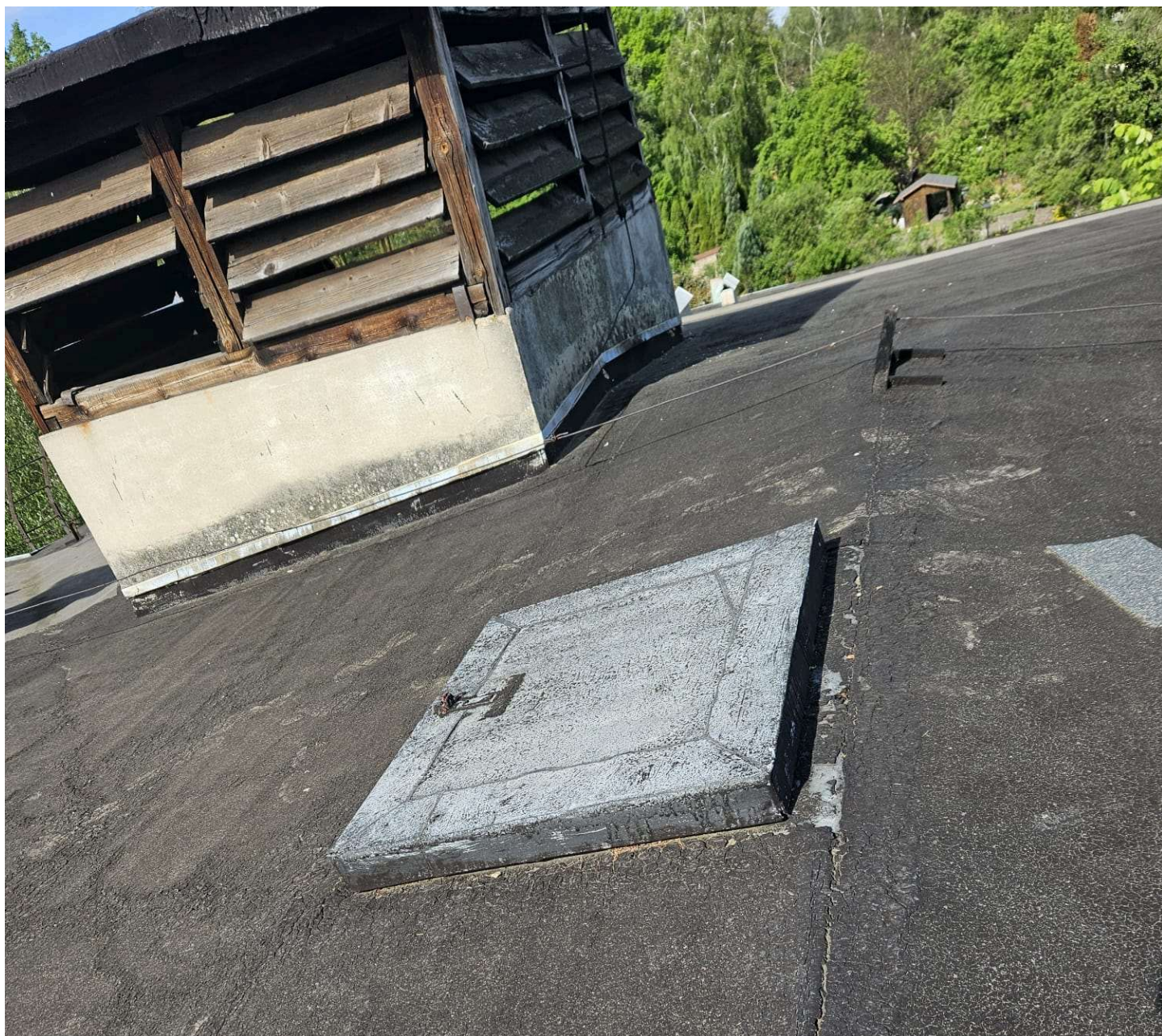












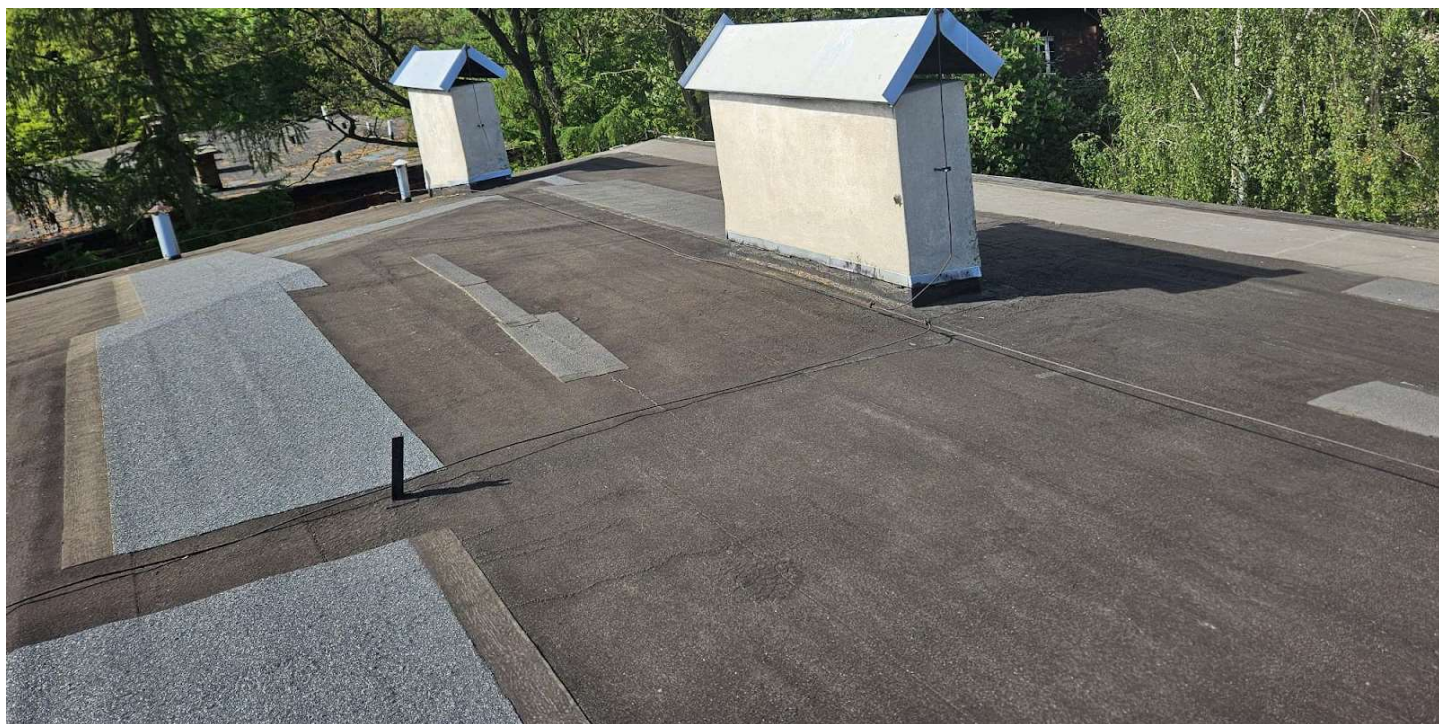










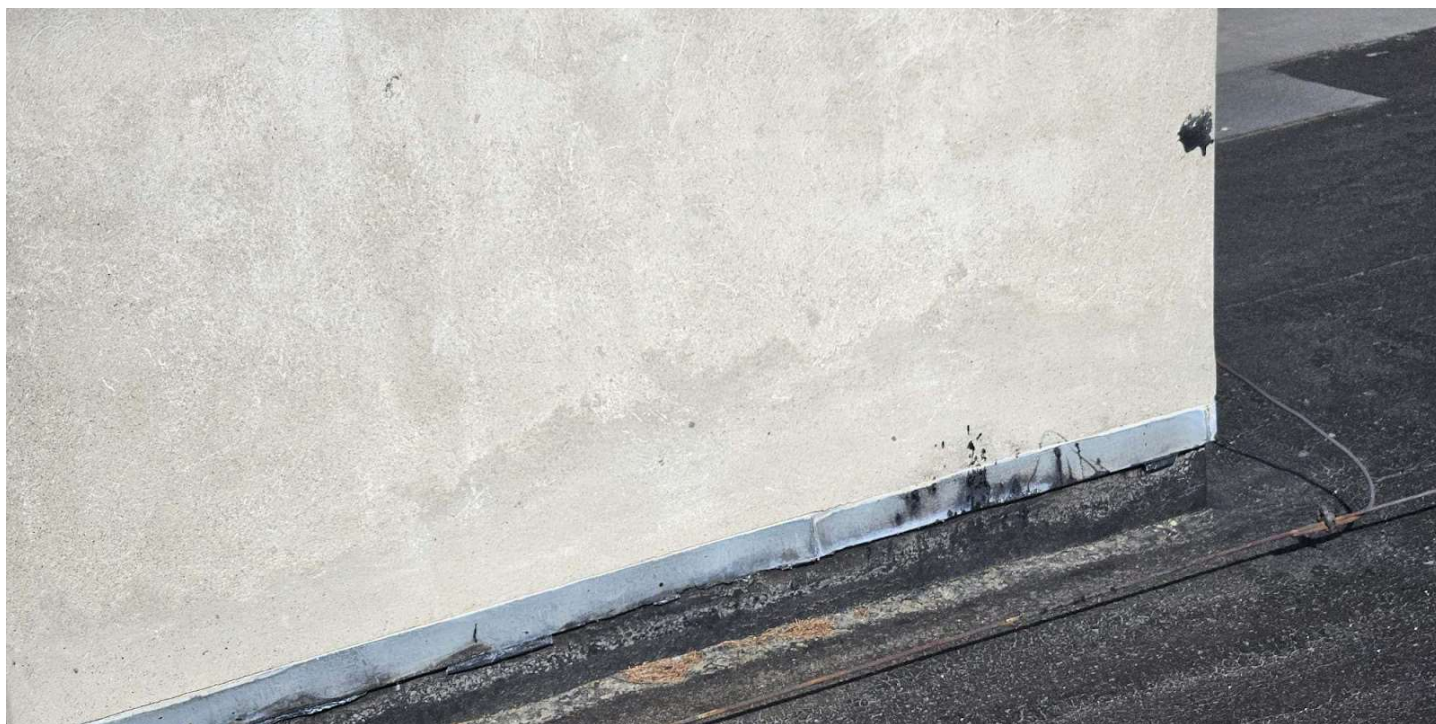




Źle wykonane obróbki



Źle wykonane obróbki



Źle wykonane obróbki



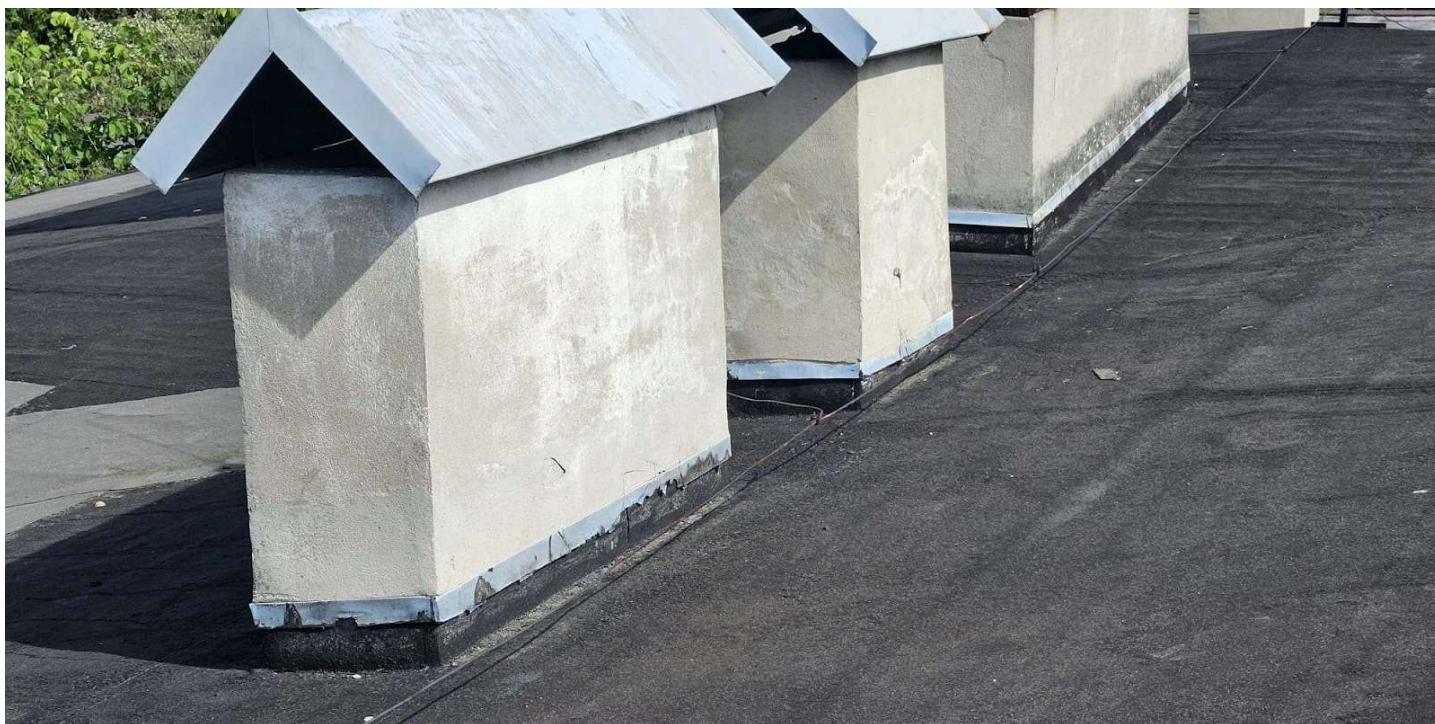
Źle wykonane obróbki



Źle wykonane obróbki



Brak obróbek



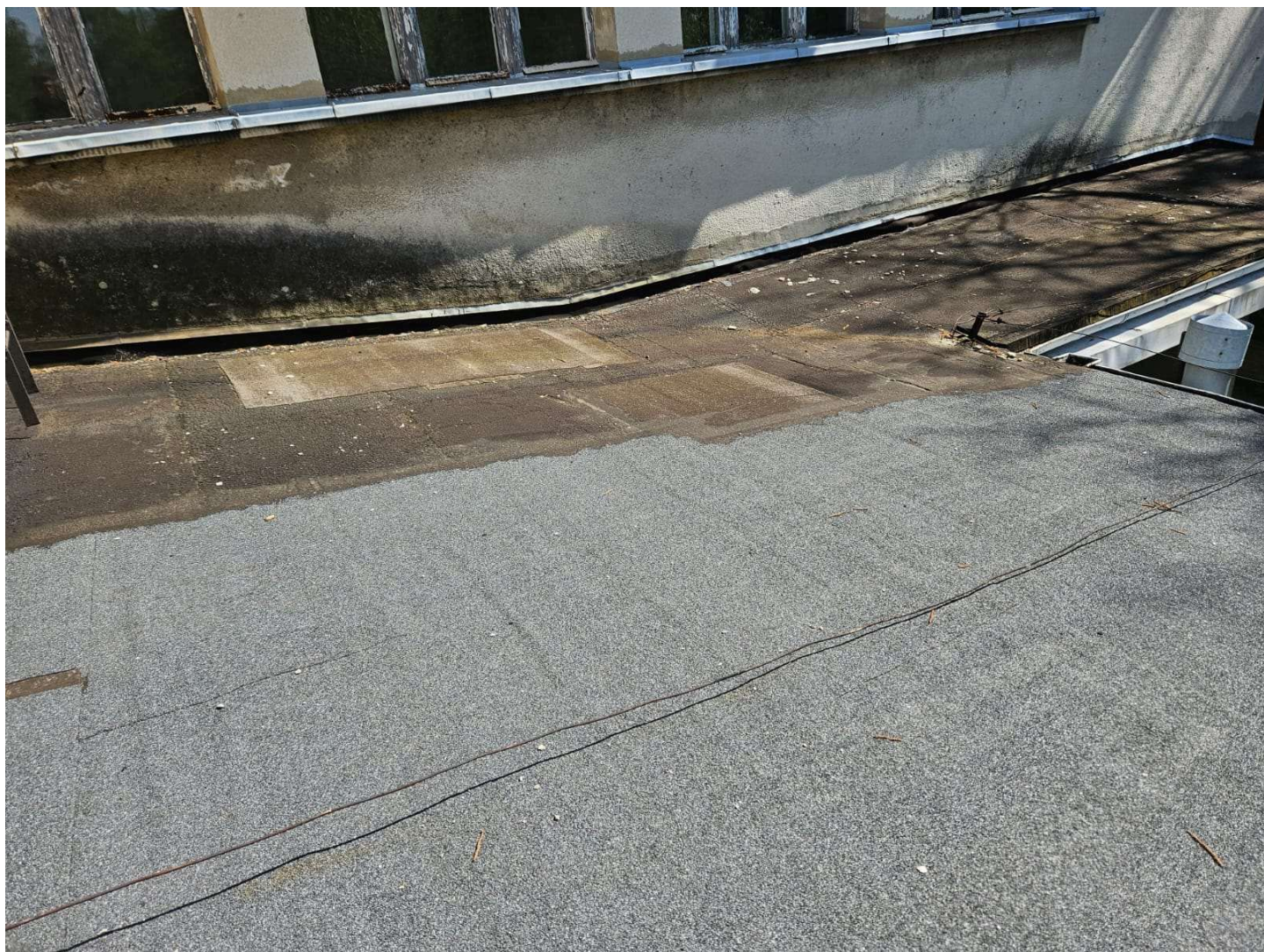
Brak obróbek



Zły stan pokrycia







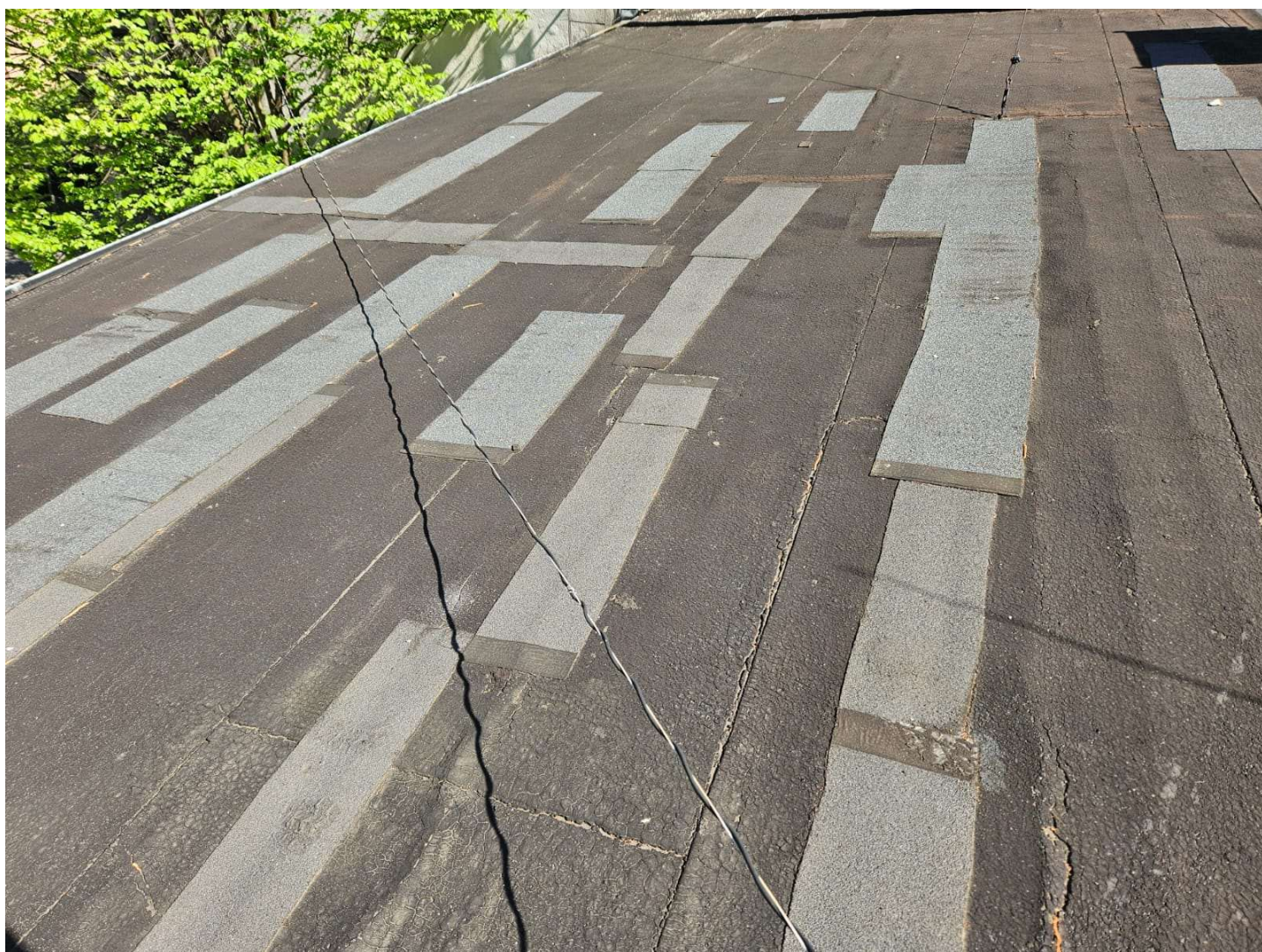


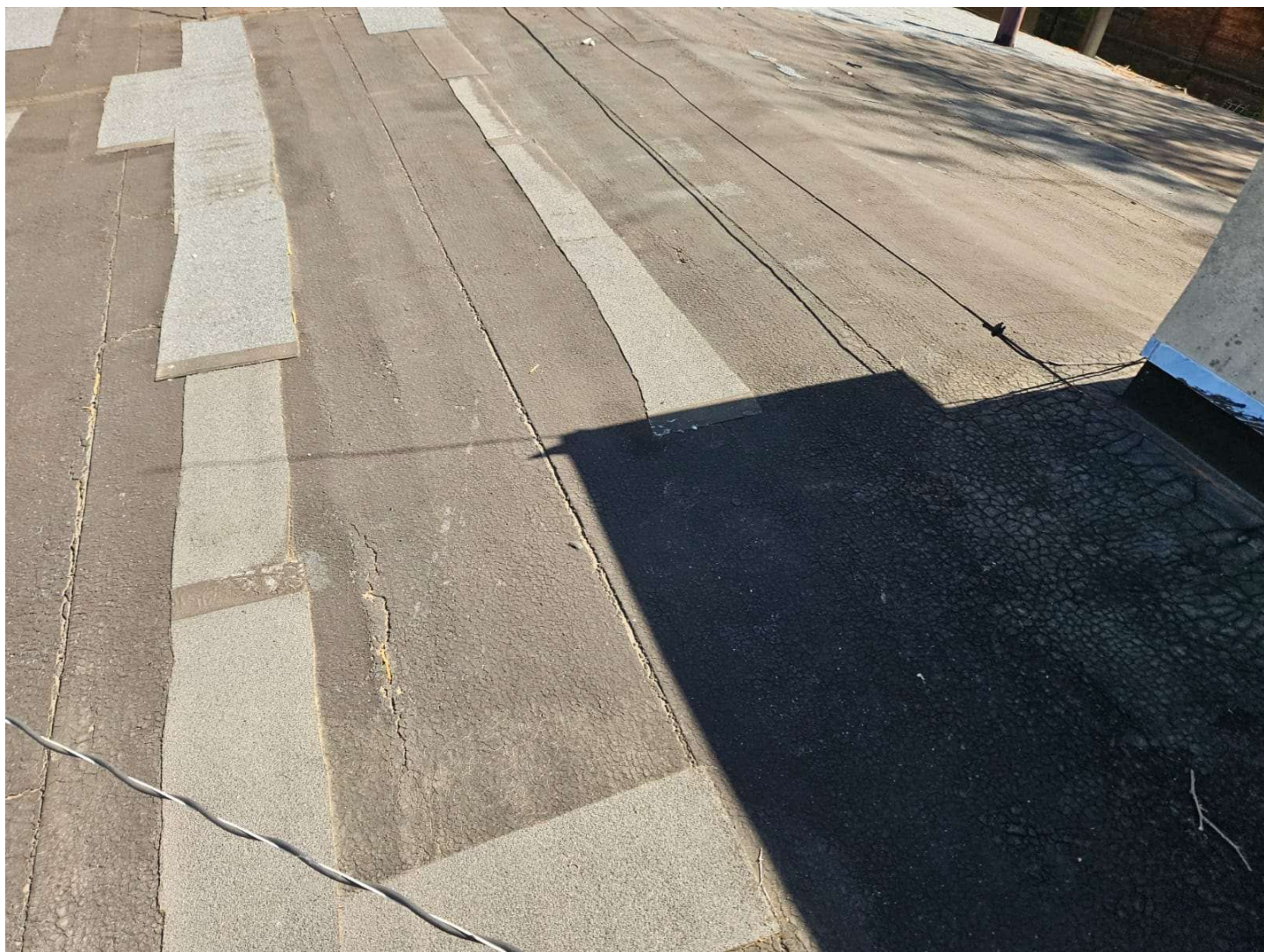
























































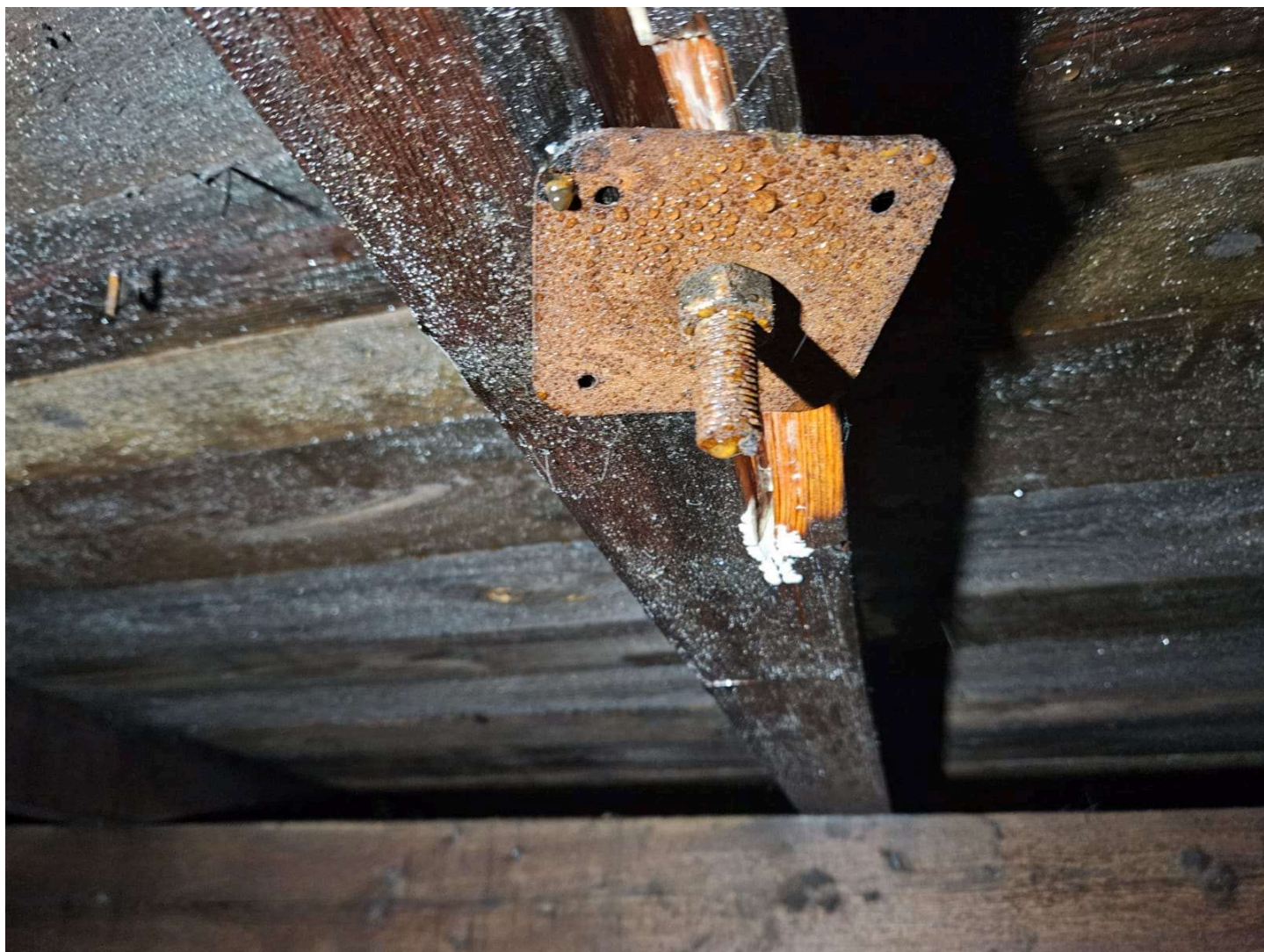


































































Zawilgocenia ścian w wyniku źle wykonanych obróbek na styku ściany z dachem, rynien spustowych





Zawilgocenia ścian w wyniku źle wykonanych obróbek na styku ściany z dachem, rynien spustowych

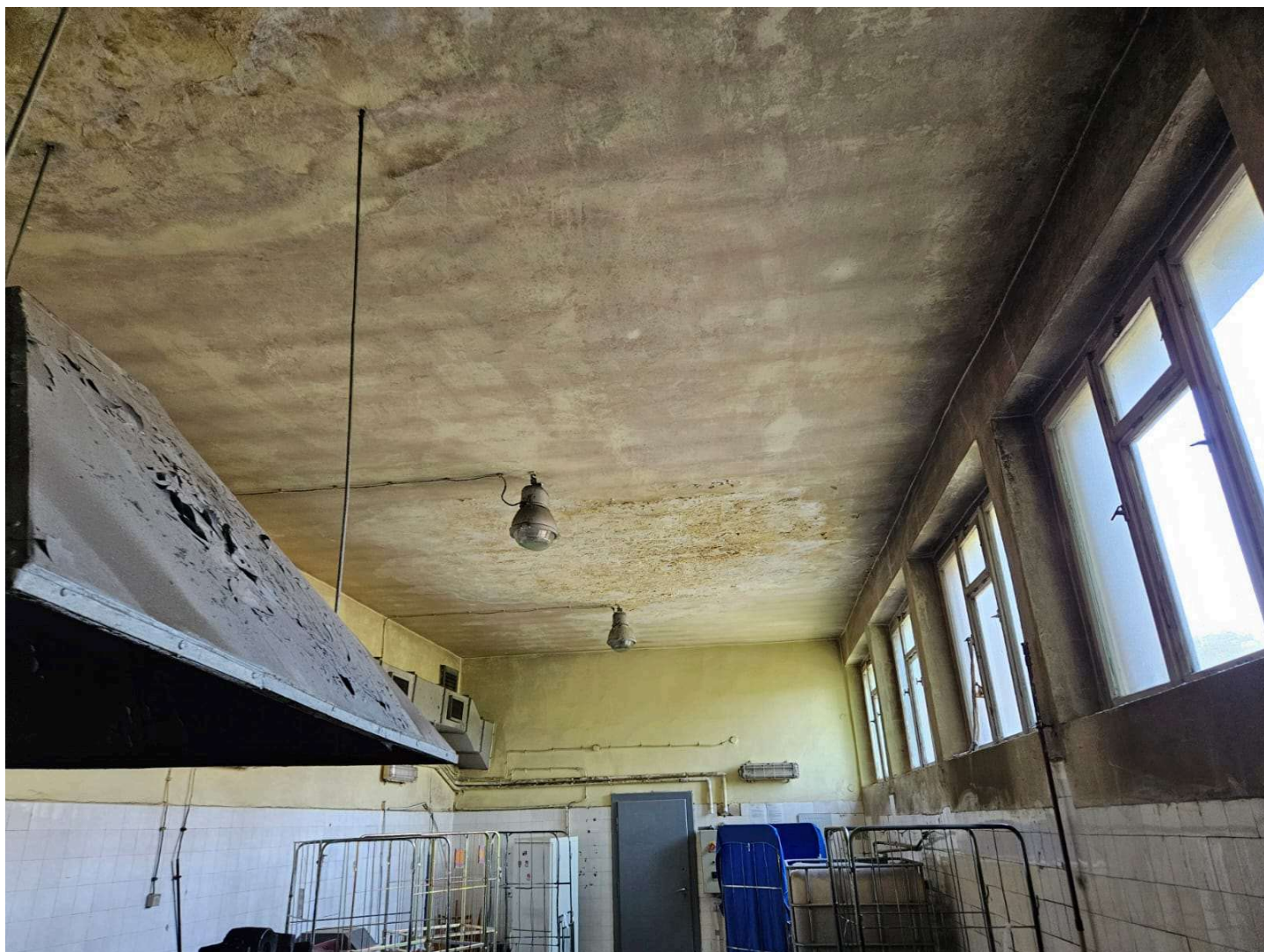


Zawilgocenia ścian w wyniku źle wykonanych obróbek na styku ściany z dachem, rynien spustowych



Zawilgocenia ścian w wyniku źle wykonanych obróbek na styku ściany z dachem, rynien spustowych







Zawilgocenia ścian w wyniku źle wykonanych obróbek na styku ściany z dachem, rynien spustowych



Zawilgocenia ścian w wyniku źle wykonanych obróbek na styku ściany z dachem, rynien spustowych



Zawilgocenia ścian w wyniku źle wykonanych obróbek na styku ściany z dachem, rynien spustowych



Zawilgocenia ścian w wyniku źle wykonanych obróbek na styku ściany z dachem, rynien spustowych



Zawilgocenia ścian w wyniku źle wykonanych obróbek na styku ściany z dachem, rynien spustowych



Zawilgocenia ścian w wyniku źle wykonanych obróbek na styku ściany z dachem, rynien spustowych



Zawilgocenia ścian w wyniku źle wykonanych obróbek na styku ściany z dachem, rynien spustowych

