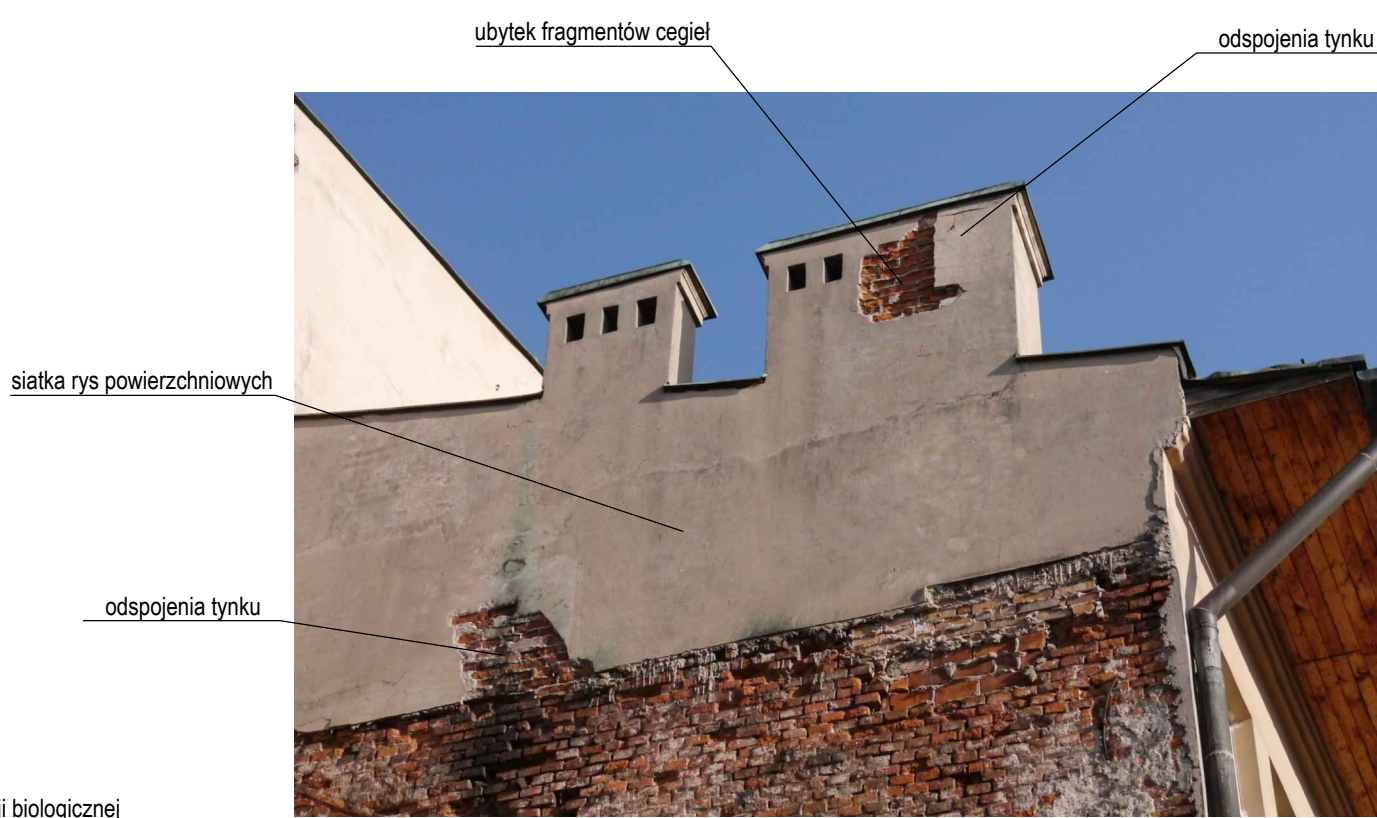
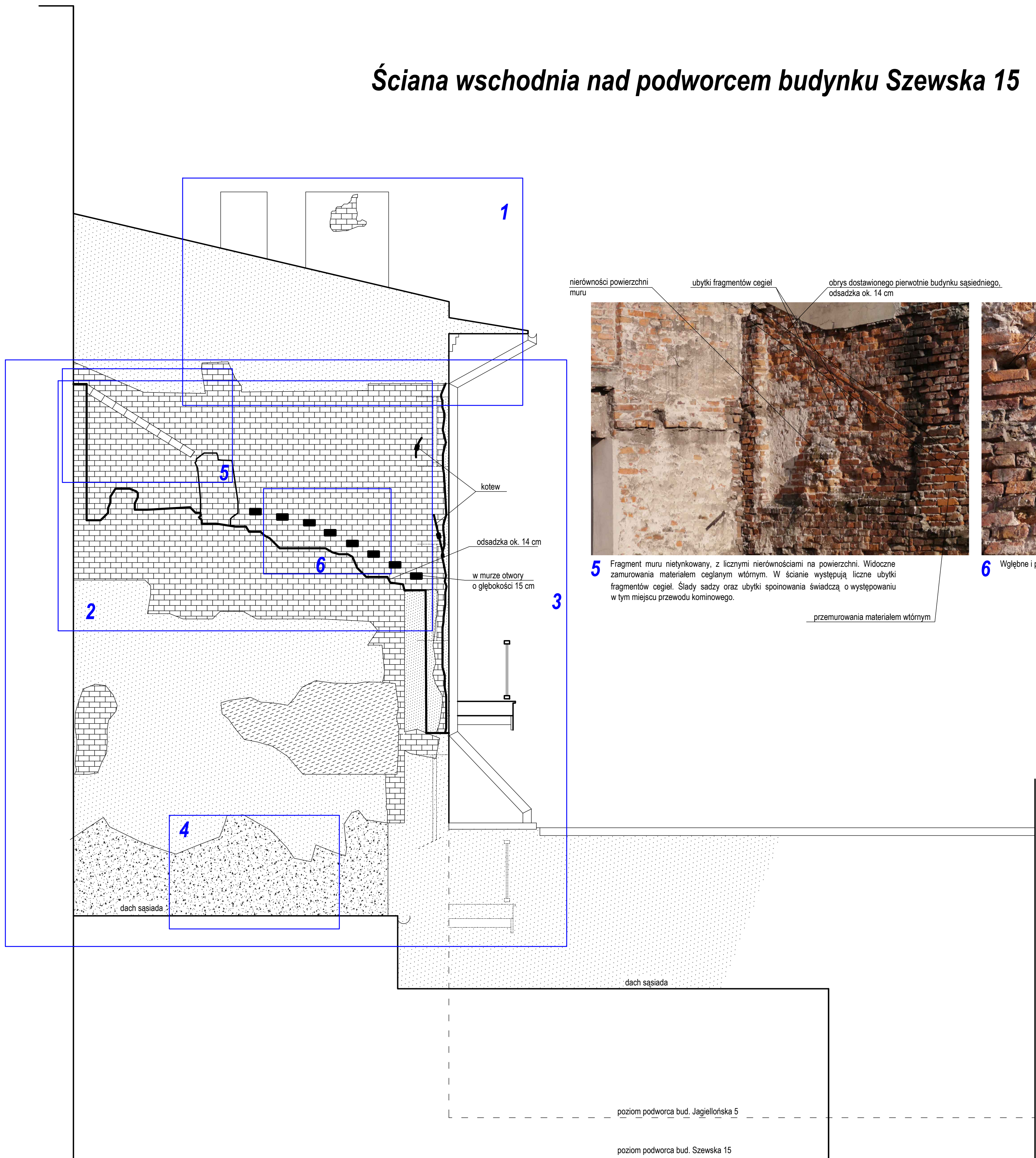
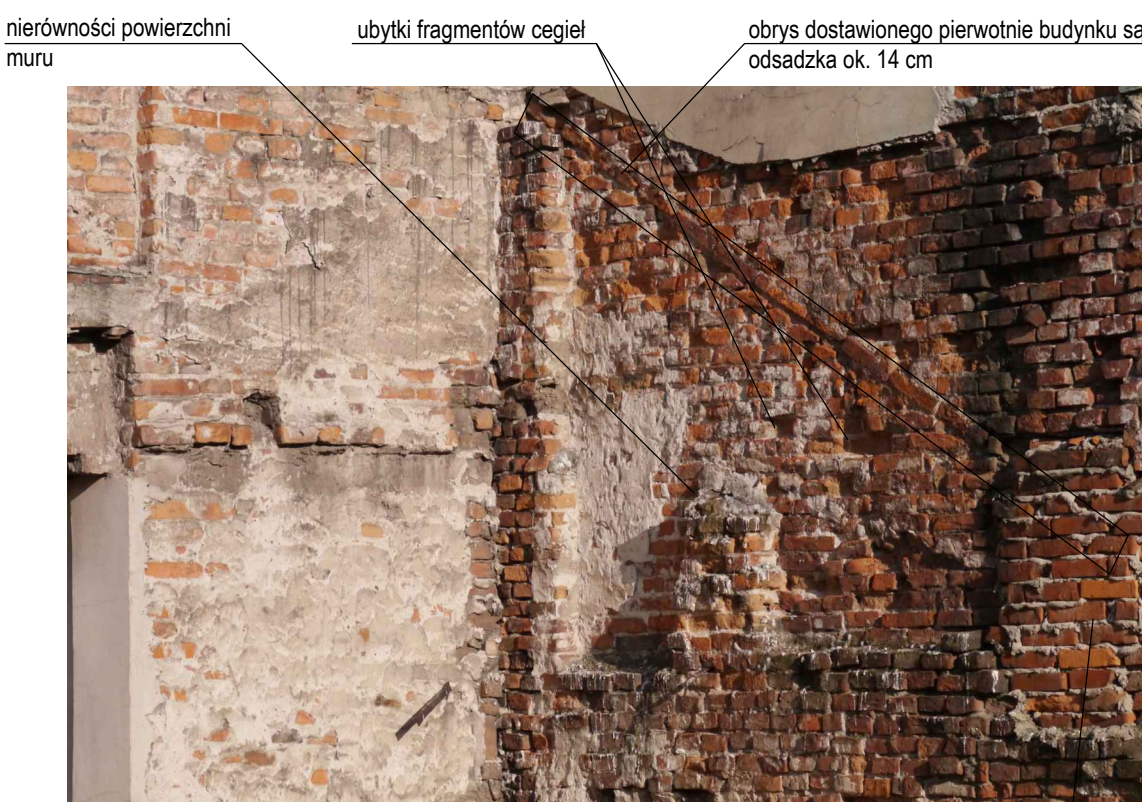


Ściana wschodnia nad podworcem budynku Szewska 15

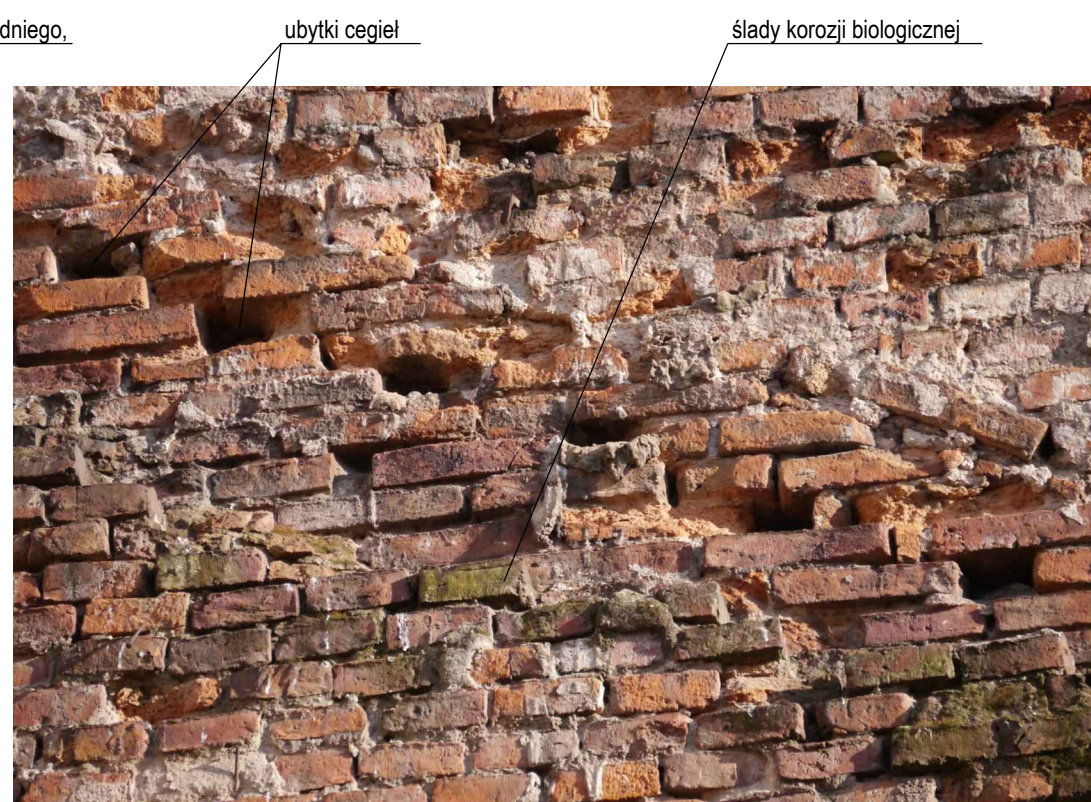


1 Odspojone i częściowo odpadnięte płyty tynku. Ubytki fragmentów cegieł, spoiny zachowane w całości. Na pozostałym fragmencie tynku widoczne lokalne uszkodzenia i siatka rys powierzchniowych.



5 Fragment muru nieotynkowany, z licznymi nierównościami na powierzchni. Widoczne zamurowania materiałem ceglanym wtórnym. W ścianie występują liczne ubytki fragmentów cegieł. Ślady sadzy oraz ubytki spoinowania świadczą o występowaniu w tym miejscu przewodu kominowego.

przemurowania materiałem wtórnym

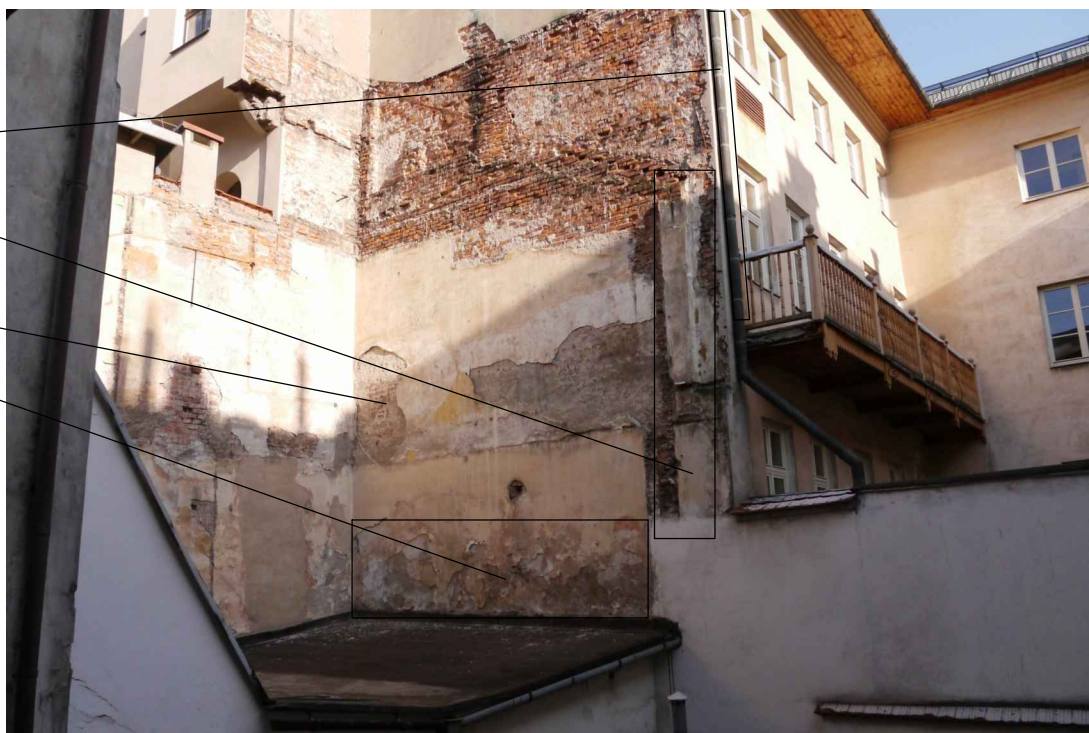


6 Włgłone i powierzchniowe ubytki cegieł. Widoczne ślady korozji biologicznej.

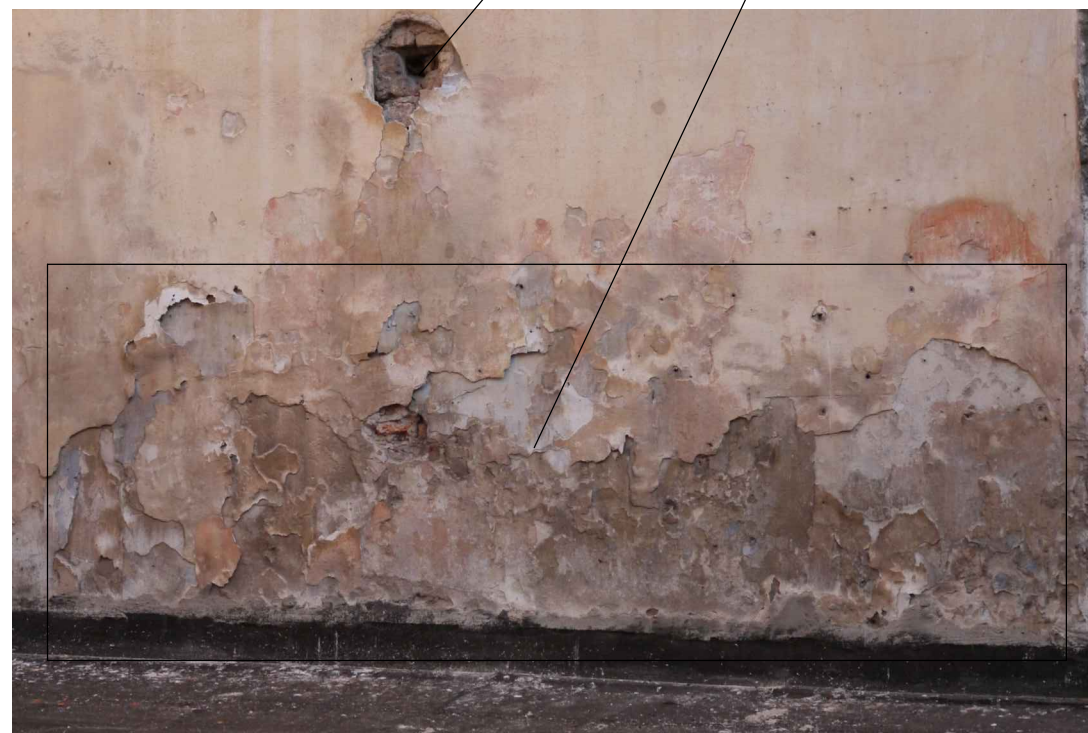


2 Na murze widoczny obrys pierwotnie dostawionego budynku sąsiedniego z dachem jednodopadowym. Poniżej linii dachu rozebranego budynku sąsiedniego widoczna odsadzka z cegieł na ok. 14 cm. Najprawdopodobniej na poziomie strychu budynku sąsiedniego ściana nie była tynkowana. Na fragmencie ściany poniżej linii strychu tynk częściowo odpadnięty. Na ścianie widoczne liczne ubytki fragmentów cegieł i spoin oraz miejsca przemurowań materiałem ceglanym wtórnym. Przemurowania wykonane w sposób nieprawidłowy (nie zachowana równoległość cegieł i grubość spoin, brak przewiązania cegieł). Tuż poniżej linii dachu widoczna korozja biologiczna substancji murowej. Ściana wschodnia (ściana szczytowa) zakotwiona do jednej ze ścian podłużnych budynku przy pomocy dwóch kotw stальных. Na ścianie podłużnej widoczne zarysowanie na styku ze ścianą szczytową.

przemurowania materiałem wtórnym



3 Na murze widoczne odpadnięcia fragmentów tynku. Tynk w wielu miejscach odpopony od ściany i wykruszony. Dolny fragment ściany zamknięty, widoczne ślady cegiełgo zamakania ściany wskutek odbijania się deszczu od pokrycia. Lokalne braki cegieł. Na elewacji widoczny plaster ceglany stanowiący najprawdopodobniej pozostałość ściany frontowej rozebranego budynku sąsiedniego.



4 Na murze widoczne odpadnięcia fragmentów tynku. Tynk w wielu miejscach odpopony od ściany i wykruszony. Dolny fragment ściany zamknięty, widoczne ślady cegiełgo zamakania ściany wskutek odbijania się deszczu od pokrycia. Zbyt niskie wyminięcie pokrycia dachowego na ścianę. Lokalne braki cegieł - pustki w murze.

LEGENDA:

- tynk zachowany w dobrym stanie
- mur bez tynku
- fragment muru, na którym zachowała się warstwa obrzutki, zewnętrzna warstwa tynku skorodowała i opadła
- tynk zawilgocony i skorodowany, liczne miejsca spękań tynku

	PRACOWNIE KONSERWACJI ZABYTKÓW "ARKONA" Spółka z o. o. 31-115 Kraków, Plac Skorskiego 3/8, tel. (12) 421 24 41, fax. (12) 422 24 93, www.pkc-arkona.pl
OBJEKT:	Ściany szczytowe budynków Jagiellońska 3-5
ADRES:	31-010 Kraków, ul. Jagiellońska 5
NEODALKI:	dz. nr 322, 333, 332/5, obręb 1; jedn. ewidencyjna Śródmieście
PROJEKTOWAŁ:	mgr inż. Łukasz Ślaga
OPRACOWAŁ:	Jerzy Wijas
SPRACOWAŁ:	
PAZA:	EKSPERTYZA TECHNICZNA
BRANZA:	KONSTRUKCJA
TEMAT RYSUNKU:	Ściana wschodnia nad podworcem budynku Szewska 15 - stan istniejący
DATA:	kwiecień 2017
SKALA:	1 : 50
NUMER RYSUNKU:	K-1