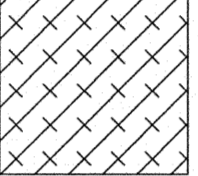
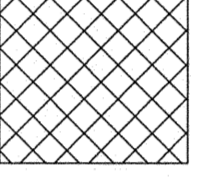

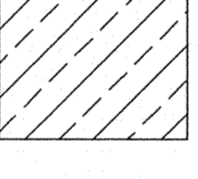
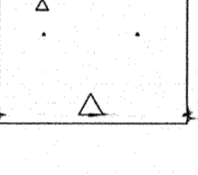
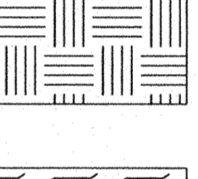
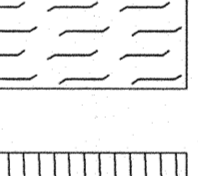
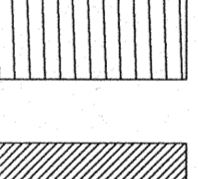
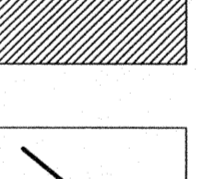
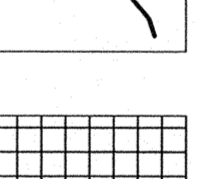
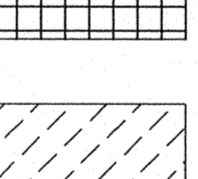
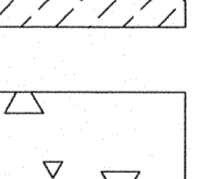
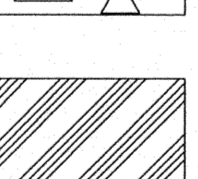
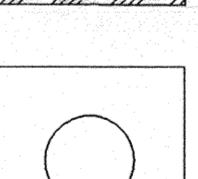
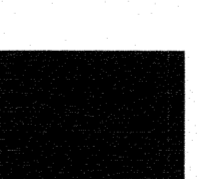
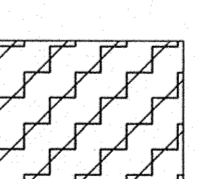
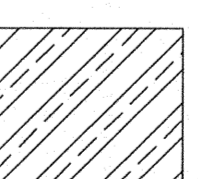



-  Zścieżnigrowane cegły (1)
Czarne nawarstwienia (2)
Zasolenia, zawilgocenia, glony i porosty (6)
Ułtyki w ceglach (8)
-  Zścieżnigrowane cegły (1)
Czarne nawarstwienia (2)
Zasolenia, zawilgocenia, glony i porosty (6)
-  Zścieżnigrowane cegły (1)
Czarne nawarstwienia (2)
-  Zścieżnigrowane cegły (1)
Czarne nawarstwienia (2)
Ułtyki w ceglach (8)
-  Zścieżnigrowane cegły (1)
Czarne nawarstwienia (2)
Przemurowania (4)
-  Czarne nawarstwienia (2)
-  Przemurowania (4)
-  Włóčne zaprawy (13)
-  Zścieżnigrowane cegły (1)
Czarne nawarstwienia (2)
Przemurowania (4)
Zasolenia, zawilgocenia, glony i porosty (6)
Ułtyki spoin (12)
-  Spękania
-  Zścieżnigrowane cegły (1)
Czarne nawarstwienia (2)
Przemurowania (4)
Ułtyki spoin (12)
-  Zścieżnigrowane cegły (1)
Czarne nawarstwienia (2)
Zasolenia, zawilgocenia, glony i porosty (6)
Ułtyki w ceglach (8)
Ułtyki spoin (12)
-  Ułtyki w ceglach (8)
-  Ułtyki spoin (12)
-  Miejsca pobrania próbek
-  Ułtyki tryku (10)
-  Zścieżnigrowane cegły (1)
Czarne nawarstwienia (2)
Ułtyki spoin (12)
-  Czarne nawarstwienia (2)
Zasolenia, zawilgocenia, glony i porosty (6)

Uwaga:
Na rysunkach nie zaznaczono zniszczeń występujących na całej lub prawie całej powierzchni jak np. nawarstwienia, zniszczone lica cegieł

ELEWACJA PÓŁNOCNA - PREZBITERIUM

Biuro Studiów Budowlanych - Dr inż. Marek Siniński		85-039 Zdzieszybnice, ul. Mickiewicza 2	
Obiekt: Kościół pw. Wniebowstąpienia Najświętszej Maryi Panny		Faza: Projekt Budowlany	
Adres: ul. Fryderyka 2, 85-100 Łódź		Data: V 2014	
Temat: Program prac konserwatorskich obiektu		Skala: 1:50	
Obiekt: pw. Wniebowstąpienia Najświętszej Maryi Panny		Rok: 2014	
Adres: ul. Fryderyka 2, 85-100 Łódź		Rok: 2014	
Tytuł rys.: Elewacja północna prezbiterium - stan zachowania		Rok: 2014	
Autoryzacja: inż. Sławomir Siniński		Rok: 2014	
W specjalności architektura		Rok: 2014	
W specjalności konstrukcyjno-budowlanej		Rok: 2014	