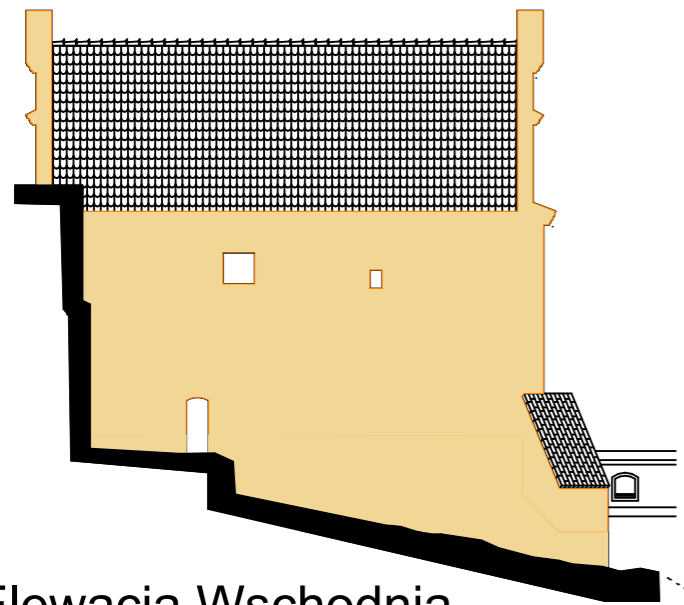
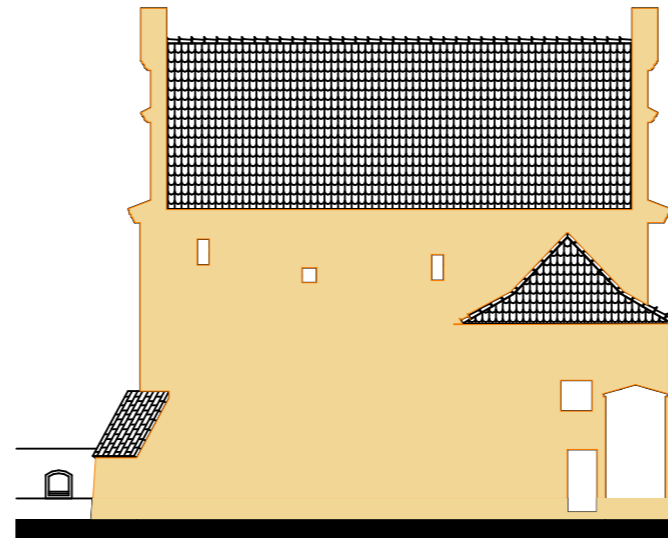


Załącznik 2

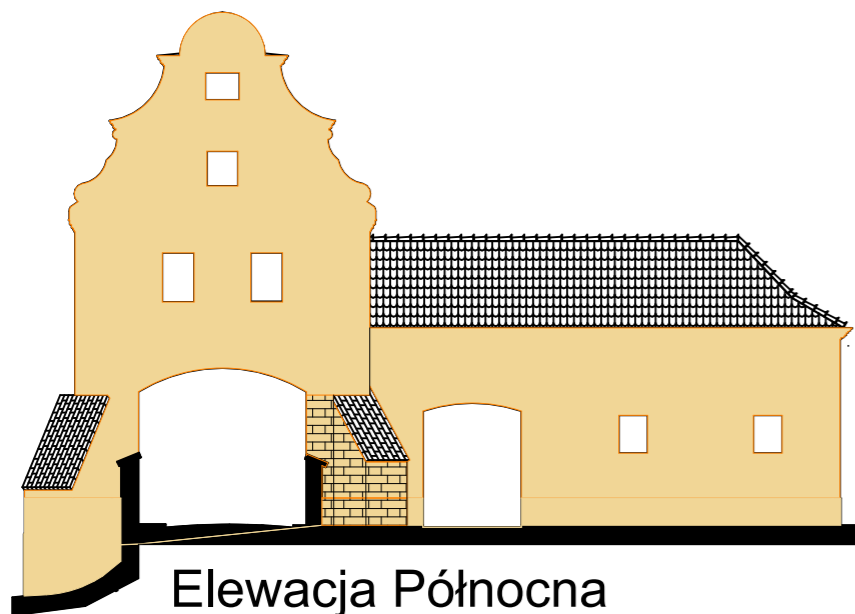
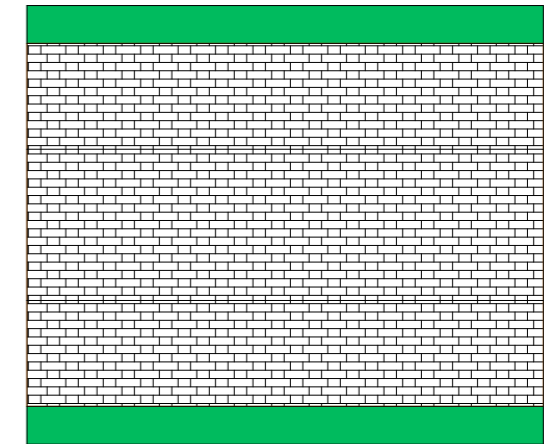


Elewacja Wschodnia
Tynki do skucia 102 m.kw.

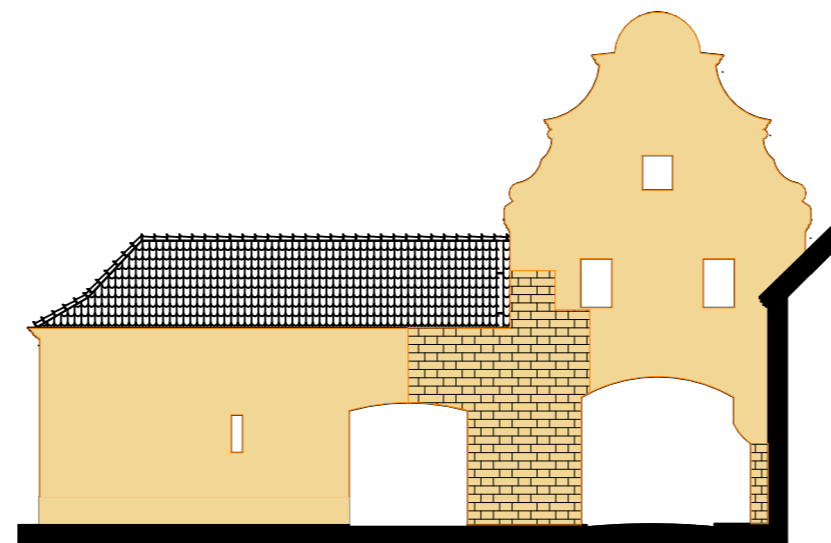


Elewacja Zachodnia
Tynki do skucia 109 m.kw.

Przejście dla pieszych
Tynki do skucia 0 m.kw.

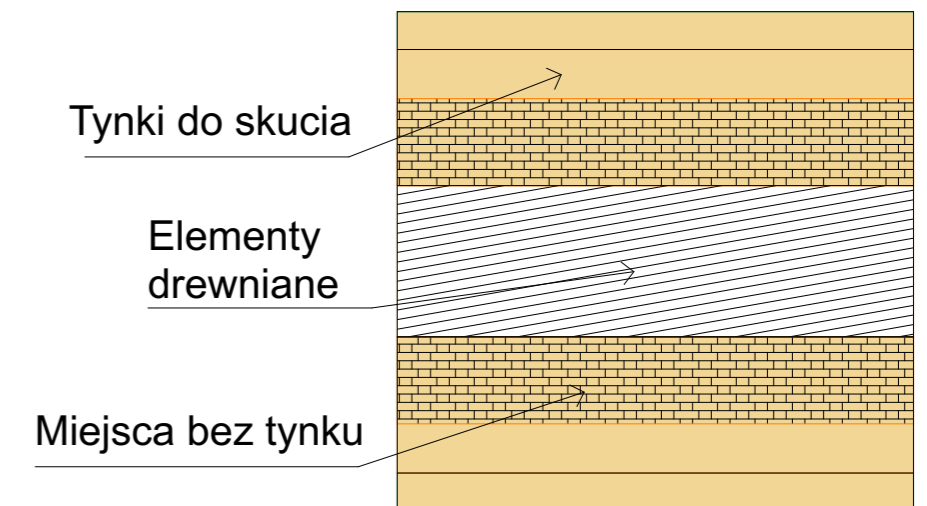


Elewacja Północna
Tynki do skucia 118 m.kw.



Elewacja Południowa
Tynki do skucia 96 m.kw.

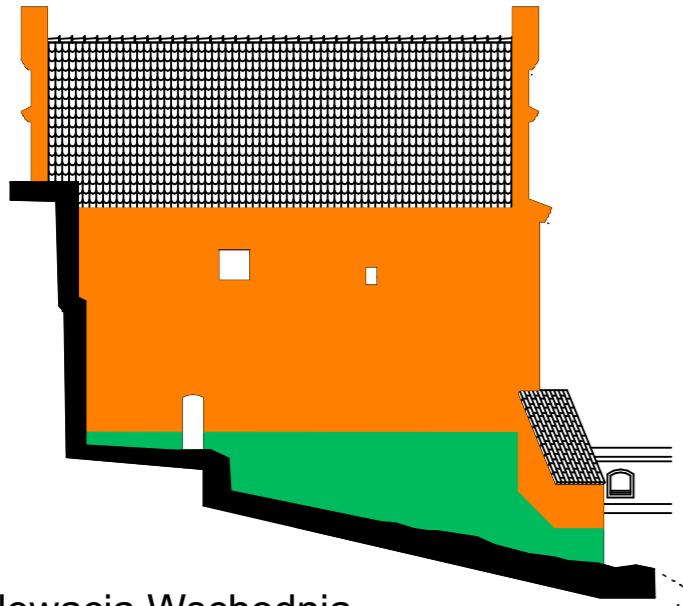
Przejazd dla pojazdów
Tynki do skucia 20 m.kw.



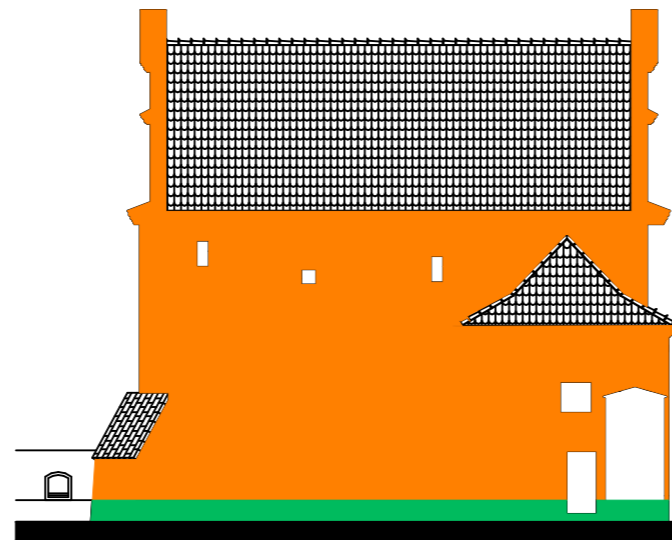
Tynki do skucia 425 m.kw.

Elementy drewniane do remontu 60 m.kw.

Załącznik 3

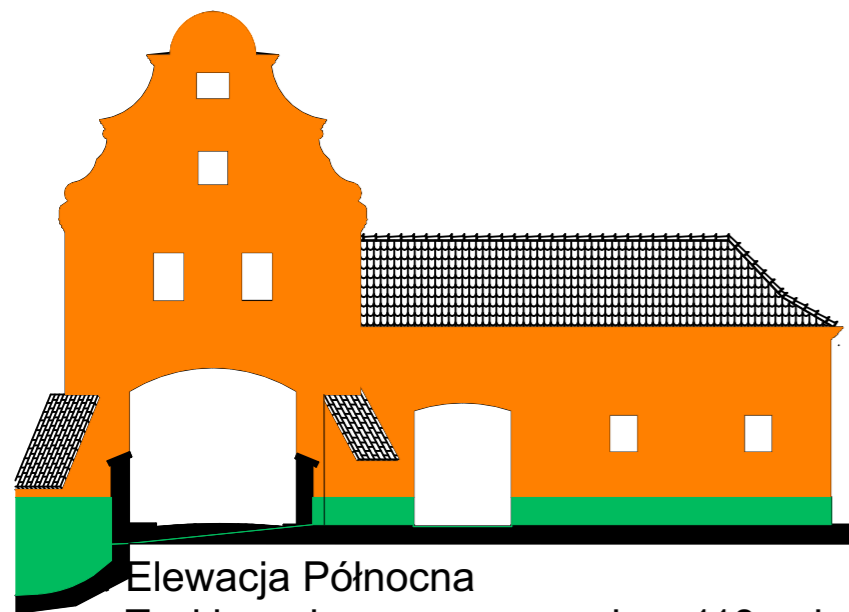


Elewacja Wschodnia
Tynki renowacyjne, wapienne 88 m.kw.
Tynki renowacyjne WTA 22 m.kw.

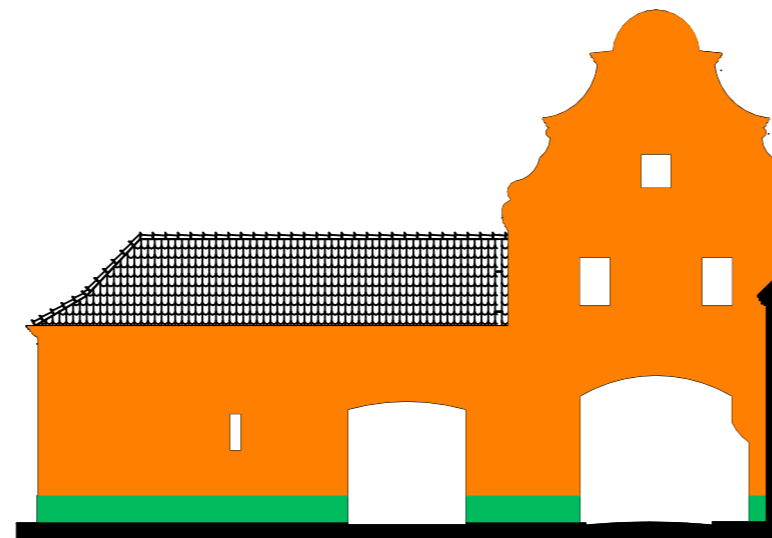


Elewacja Zachodnia
Tynki wapienne, renowacyjne 104 m.k.
Tynki renowacyjne WTA 10 m.kw.

Przejście dla pieszych
Tynki wapienne, renowacyjne 142 m.kw.
Tynki renowacyjne WTA 32 m.kw.

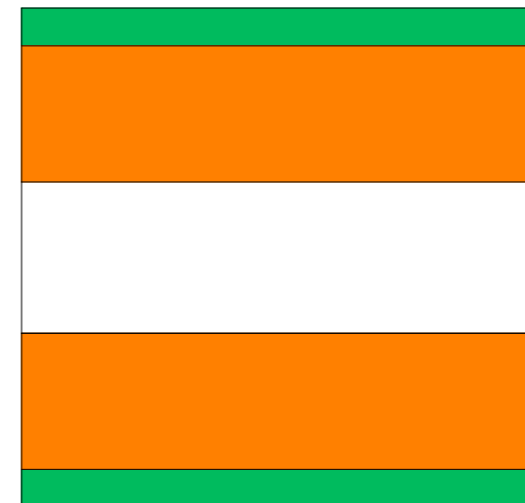


Elewacja Północna
Tynki wapienne, renowacyjne 118 m.kw.
Tynki renowacyjne WTA 16 m.kw.



Elewacja Południowa
Tynki wapienne, renowacyjne 116 m.kw.
Tynki renowacyjne, WTA 11 m.kw.

Przejazd dla pojazdów
Tynki wapienne, renowacyjne 108 m.kw.
Tynki renowacyjne, WTA 32 m.kw.



 Tynki wapienne

 Tynki renowacyjne

Zestawienie rodzajów tynków skala 1:200