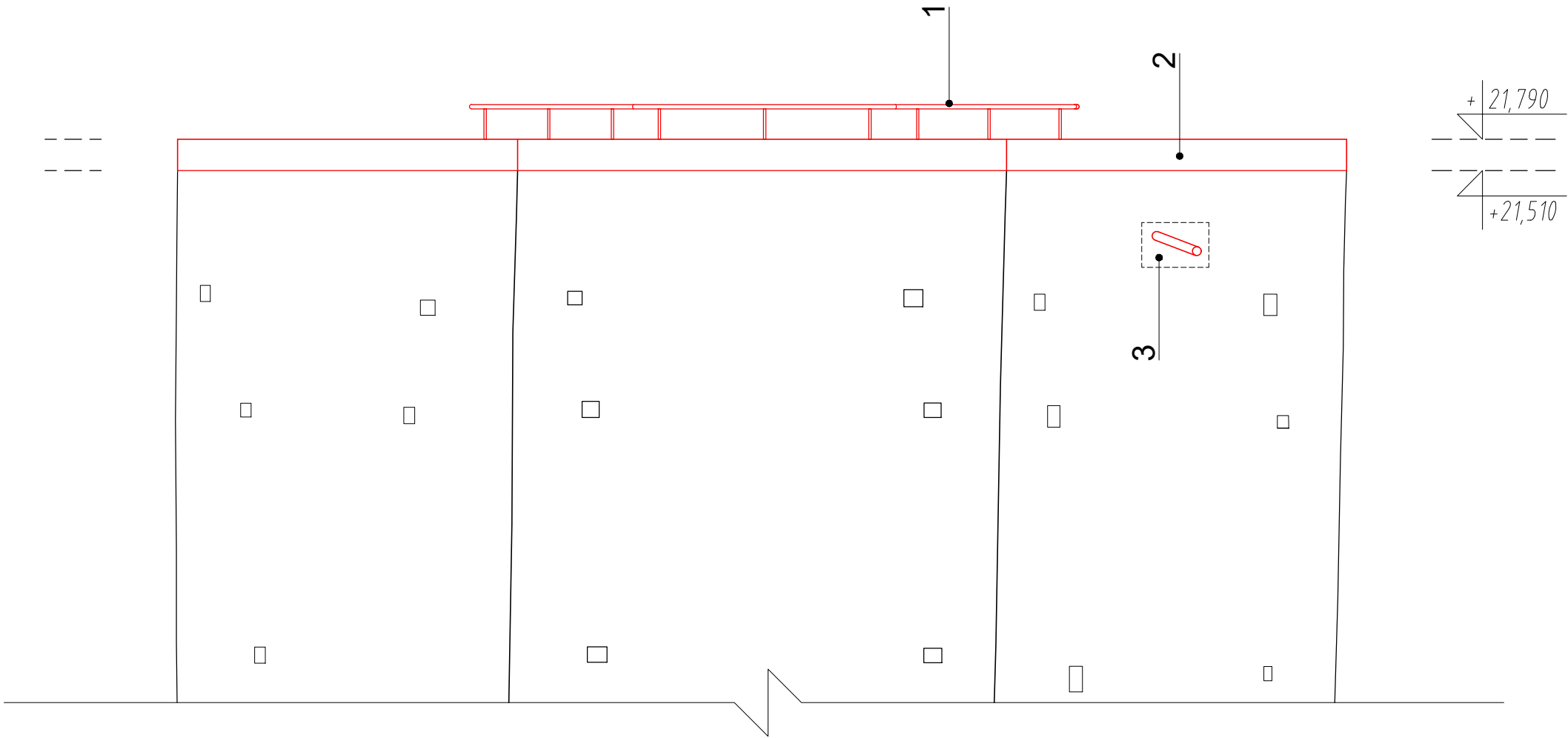


ELEWACJA 3-2 (FRAGMENT)  
STAN PROJEKTOWANY  
skala 1:50



- OZNACZENIA:
- Nowy pochwył stalowy obwodowy do wys.110 cm;  
montaż do wewnętrznego lica muru powyżej izolacji poziomej korony murów.
  - Usunięcie 2 warstw wtórnego nadmurowania korony murów;  
izolacja przeciwwodna w postaci elastycznej zaprawy uszczelniającej;  
nadmurowanie 2 nowych warstw muru.
  - Nowa rynna odprowadzająca wodę zakończona rzygaczem do indywidualnego opracowania



OPRACOWANIE:			
ZABEZPIECZENIE RUIN ZAMKU W BOLESŁAWCU			
PROJEKT ARCHITEKTONICZNO-BUDOWLANY			
ZABEZPIECZENIA KORONY MURÓW			
ZABYTKOWEJ WIEŻY (BASZTY) W BOLESŁAWCU			
- ETAP I PRAC KONSERWATORSKICH			
ADRES:			
Bolesławiec			
(dz. ew. nr: 595/3, 595/1, 596/2 - obr. Podbolesławiec)			
INWESTOR:			
Gmina Bolesławiec			
ul. Rynek 1, 98-430 Bolesławiec			
NR RYS.	RYS:		SKALA
A.10	ELEWACJA 3-2 (FRAGMENT)		1:50
REWIZJA		PROJEKTANT:	ZAKRES
2		mgr inż. arch. Piotr Dankowski	A
DATA		NR UPRAWNIEN BUDOWLANYCH:	BRANŻA
XII		51/LOOKK/2010.	A
2020		ZESPÓŁ AUTORSKI:	
		dr inż. arch. Maria Dankowska	
		mgr inż. arch. Inez Laskus	
		mgr inż. arch. Daniel Pyzalski	
		inż. arch. Jarosław Striker	