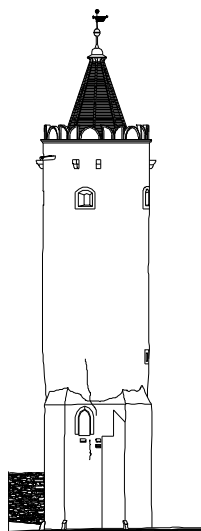
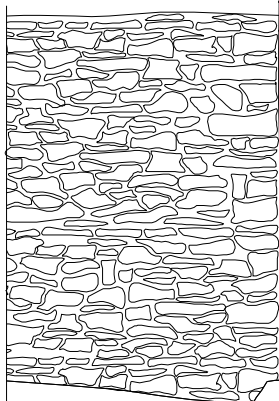


Sklamrować $\varnothing 6$ w pionie co 30cm,
zainiekować zaprawą iniekcyjną -
żywicą epoksydową.
Prace wykonać wg opisu konstrukcji.

30 100 120

Skotwienie obwodowe
 $\varnothing 6$ co ~25 cm,
napinać M-12



REMONT KONSERWATORSKI BASZTY KŁODZKIEJ W PACZKOWIE

Klamrowanie elewacji.		Skala 1:50	Rys.K2
Zespół projektowy			09/2009
A- Architektura			
Projektant:	dr inż. arch. Paweł Szkoda nr uprawnień: 451/86/UW		Podpis
Opracowanie:	dr inż. arch. Andrzej Legendziewicz		Podpis
	mgr inż. arch. Agnieszka Partyka		Podpis
Sprawdzający	mgr inż. arch. Krzysztof Nawarecki nr uprawnień: 118/90/UW		Podpis
B- Konstrukcja			
Projektant:	inż. Florian Nadolski nr uprawnień: 129/66 Wm		Podpis
Sprawdzający:	inż. Aleksander Łuszczycki nr uprawnień: 178/75 Wwm		Podpis