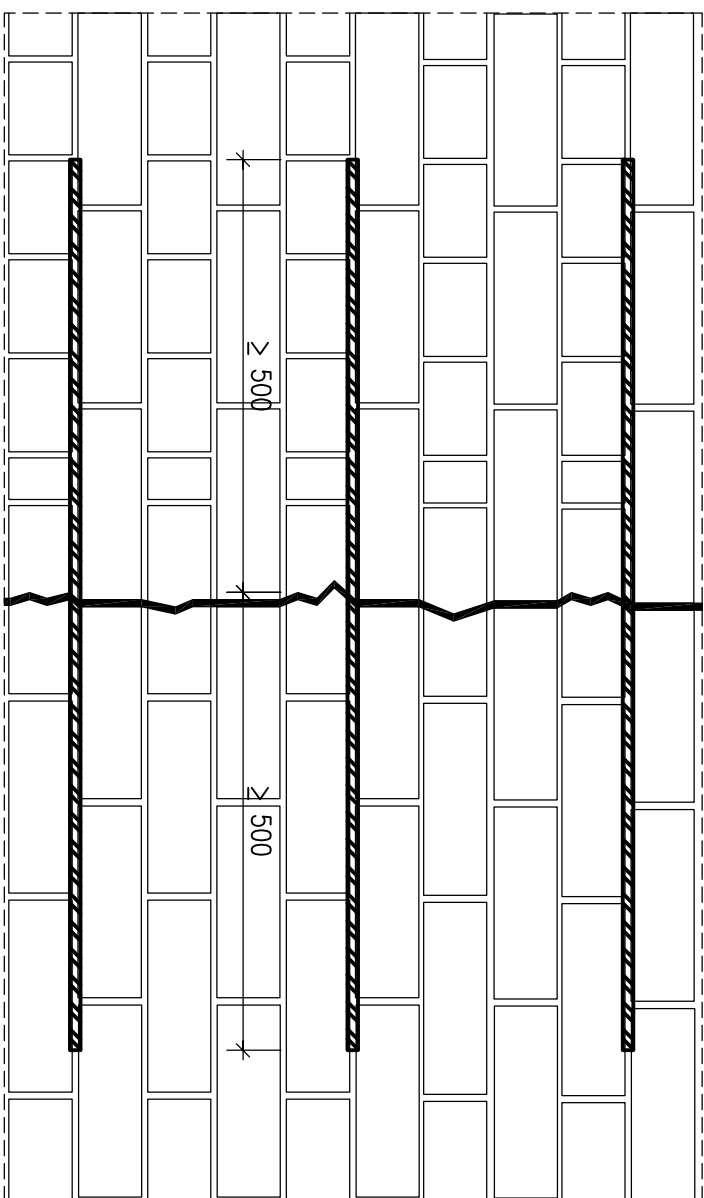



Detail S-1

Naprawa pęknięć w murach.



1. Wyciąć szczeliny w poziomych spoinach na wymaganą głębokość i długość w określonych odstępach pionowych.
2. Wyczyszczyć szczeliny i spłukać dokładnie wodą.
3. Wstrzyknąć warstwę zaprawy HeilBond lub równoważną w głęb szczeliny na grubość 15 mm.
4. Osadzić pręt HeilBar lub równoważny w zaprawę uzyskując dobre, równe pokrycie.
5. Nałożyć kolejną warstwę zaprawy i wepchnąć ją szpachelką w głęb spoiny przykrywając odkryte powierzchnie pręta.
6. Zwiłzać okreso.
7. Uzupełnić wypełnienie spoiny niekurczliwą zaprawą.

Revizja:		Uwagi:		Data:	
RENOWACJA ZABYTKOWEGO OBWAROWANIA MIASTA BYCZYNA					
Adres: 46-220 Byczyna, działki nr 498, 494, 392/11					
INWESTOR		Gmina Byczyna ul. Rynek 1, 46-220 Byczyna			
PROJEKTANT		TECHNIKA WINK Sp. z o.o. ul. Przyjaźni 64/2d 53-030 Wrocław www.technikawink.pl			
					
KONSTRUKCJA					
PROJEKTANT	dr inż. Tomasz Nowak	Nr uprawnień	193005/10		
SPRAWDZAJĄCY	mgr inż. Piotr Masalski	7/005/07			
OPRACOWAŁ	mgr inż. Urszula Kosińska				
	mgr inż. Andrzej Ralski				
Rysunek: <u>Detal S-1 - Naprawa pęknięć w murach.</u>		Nr rys.	S1		
Data: kwiecień 2017 r.	Nr projektu: 17-006	Faza: PROJ. BUDOWLANIY	Format: A3	Skala: -	