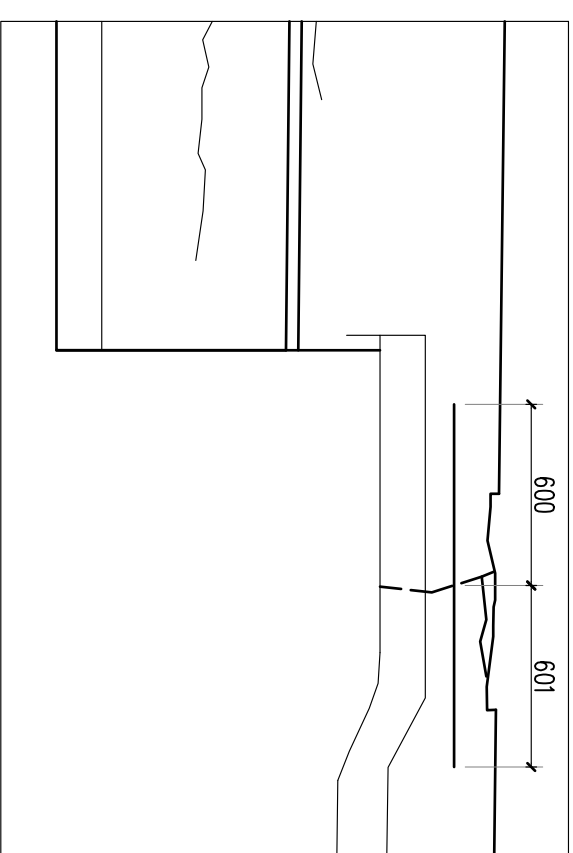
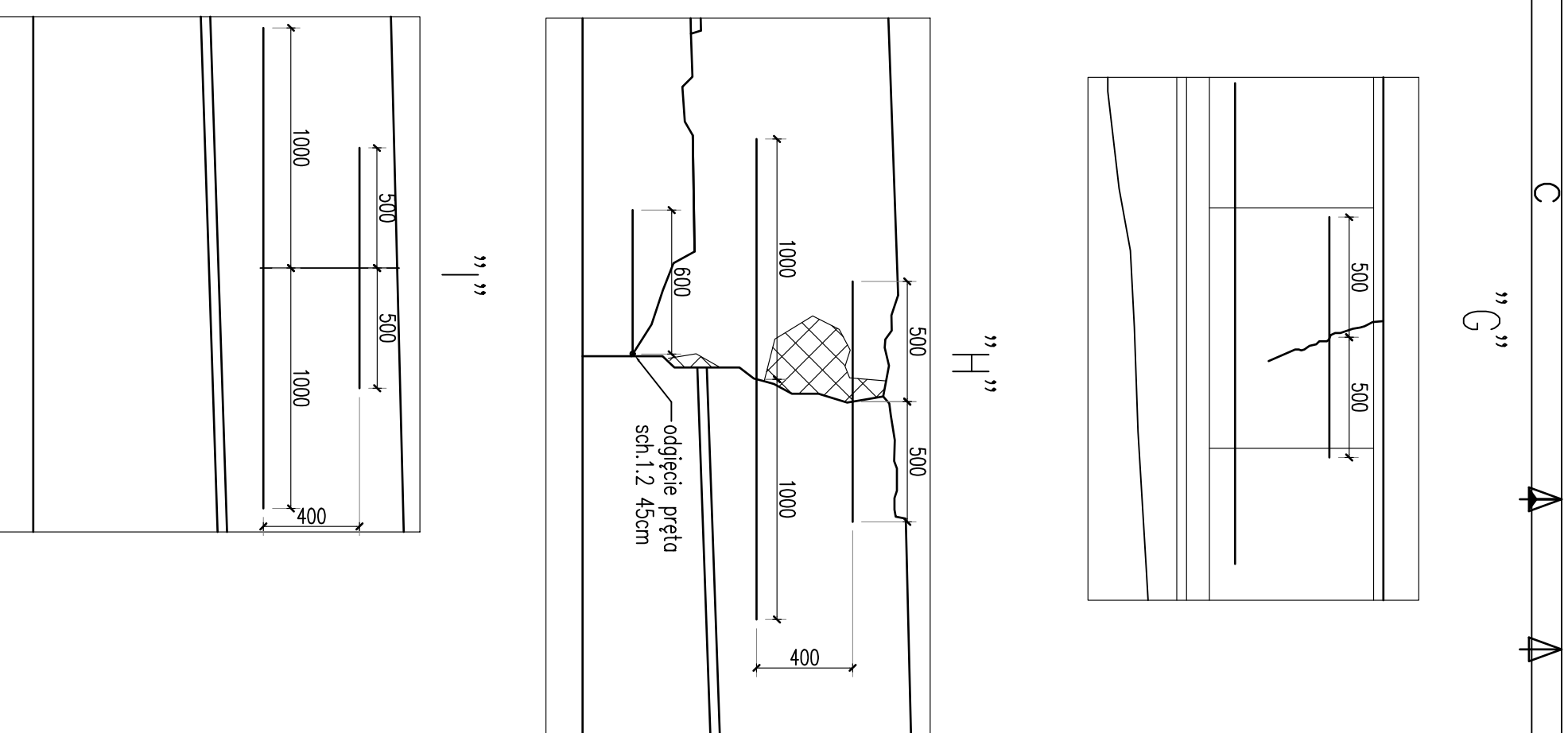



- UWAGI:
1. Sposób mocowania prętów naprawczych pokazano schematycznie na rys nr 6
 2. Rzeczywistą długość i ostateczne miejsca prętów ustalił na budowie po usunięciu tynku i sprawdzeniu zakresu spękań.



INWESTOR				
Zarząd Budynków Komunalnych w Krakowie ul. Czerwińskiego 16, 31-319 Kraków				
ZESPÓŁ PROJEKTOWY	UPRĄWNIENIA	PODPIS		
PROJEKTYWAŁ	Inż. inż. Arkadiusz Kłapa	[Pole na podpis]		
OPROJACJAŁ	Inż. inż. Arkadiusz Kłapa	[Pole na podpis]		
SPRACOWAŁ				
 TREGGER CONSTRUCTION Projektowanie Konstrukcji Budowlanych Nadzory, Przeglądy Arkadiusz Kłapa Wieliczka, ul. Nowy Świat 6				