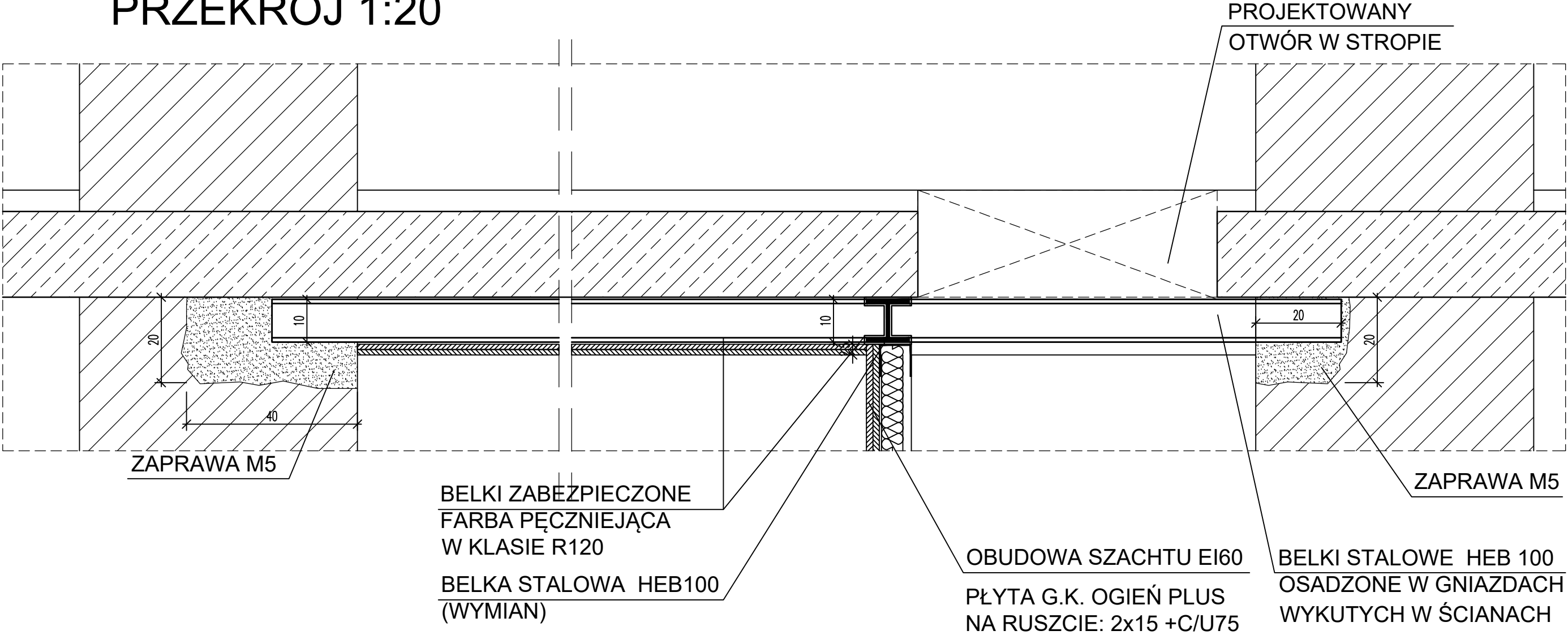
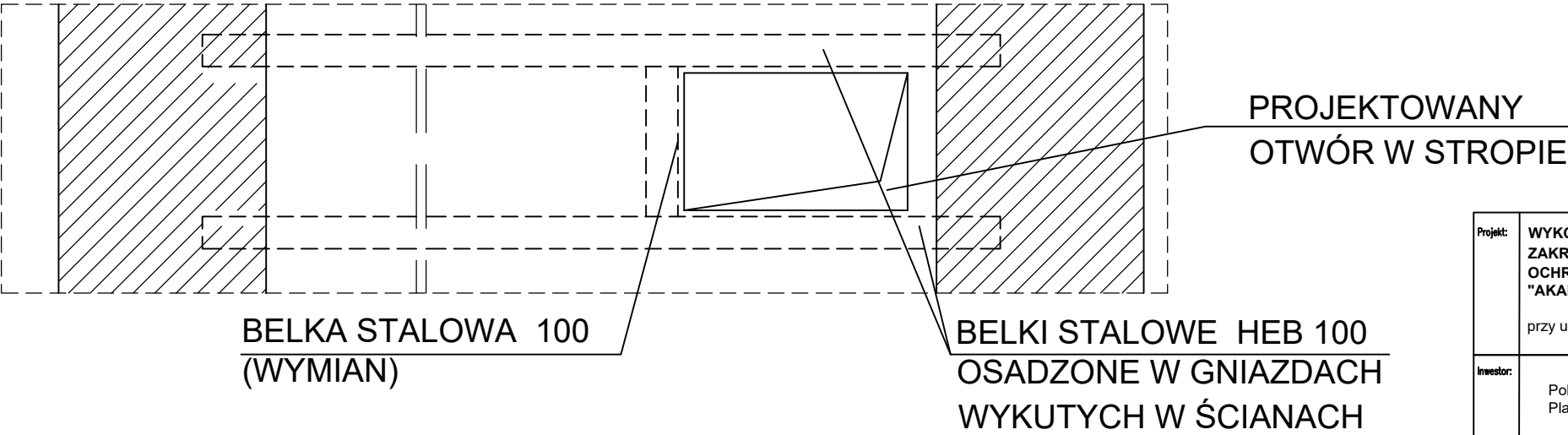



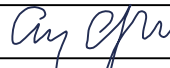

PRZEKROJ 1:20



TECHNOLOGIA OSADZANIA BELEK W ŚCIANACH ANALOGICZNIE JAK DLA NADPROŻY

RZUT - WIDOK OD SPODU 1:20



Projekt:	WYKONANIE DOKUMENTACJI PROJEKTOWEJ W ZAKRESIE DOSTOSOWANIA DO WYMOGÓW OCHRONY POŻAROWEJ W DOMU STUDENCKIM "AKADEMIK"	przy ul. Akademickiej 5 w Warszawie	Stanowisko	Imię i nazwisko		Nr uprawnień	Podpis
			Projektant:	mgr inż. arch. Mariola Trzeciak		W0/620/91	
				mgr inż. arch. Łukasz Błaszczak			
			Sprawdzający:	mgr inż. arch. Cezary Chmielewski		Ma/002/04	
Inwestor:	Politechnika Warszawska Plac Politechniki 1, 00-661 Warszawa		VODA				
			00-367 Warszawa, M.Kopernika 8/18 m26 tel.:791 228 000 ;22/308 00 09				
Treść Rysunku	DETAL WZMOCNIENIA PROJEKTOWANYCH OTWORÓW W STROPACH		Faza opracowania	Skala	Data opracowania	Branża	nr rysunku
			PROJEKT TECHNICZNY	1:25	12.04.2021		D-01