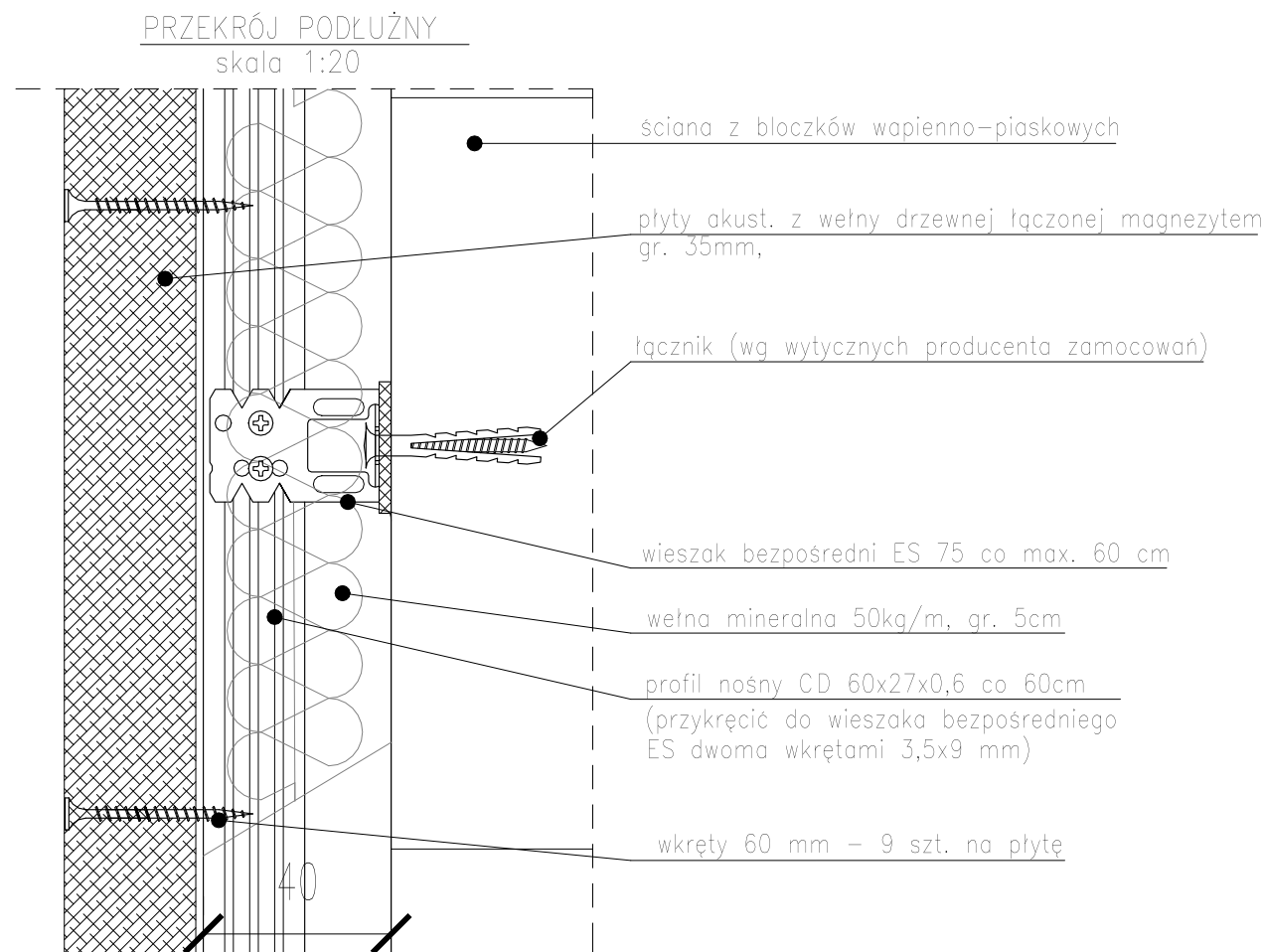
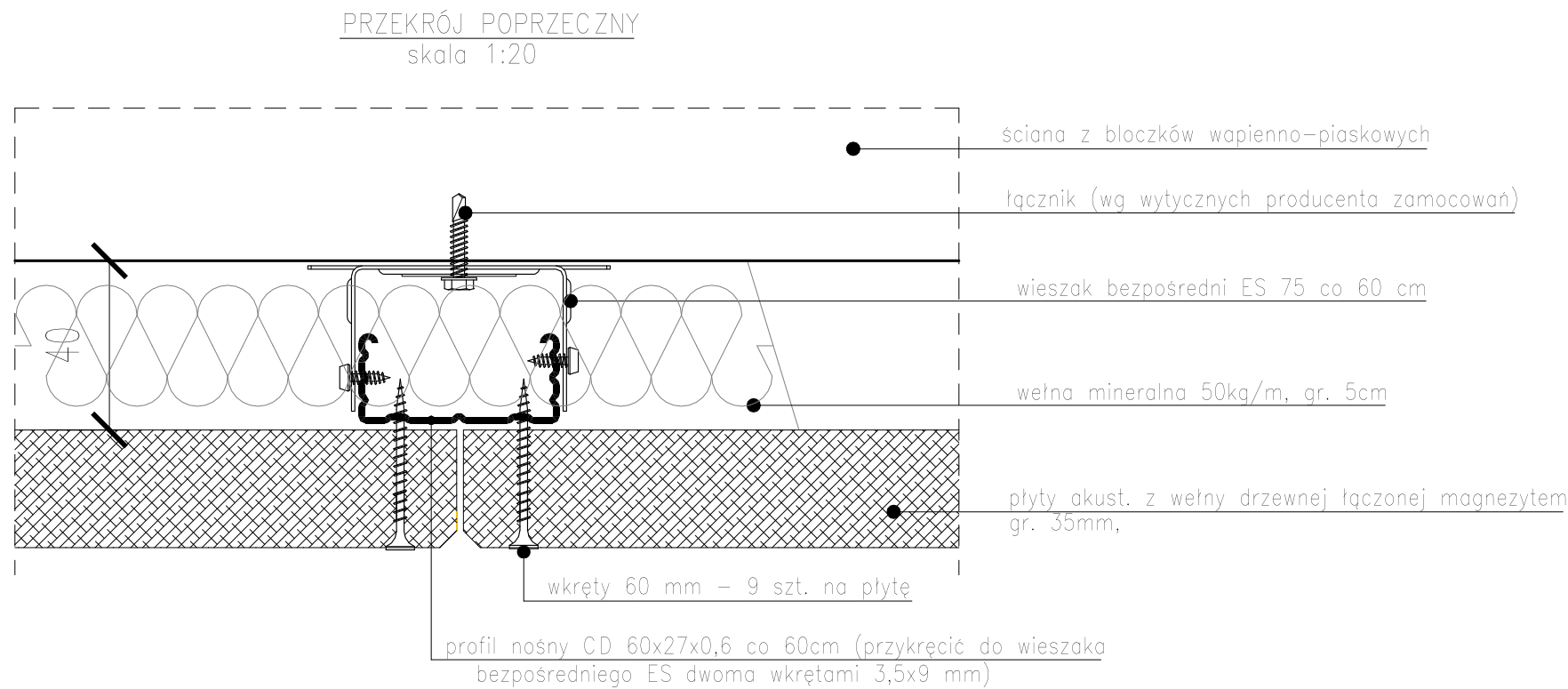

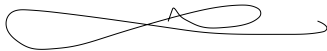
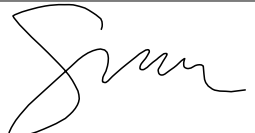


PŁYTY AKUSTYCZNE Z WEŁNY DRZEWNEJ ŁĄCZONEJ MAGNEZYTEM
NA KONSTRUKCJI JEDNOPOZIOMOWEJ Z PROFILI CD



PRZEBUDOWA I ROZBUDOWA BUDYNKU SZKOŁY PODSTAWOWEJ W BRZEŹNICY O SALĘ GIMNASTYCZNĄ Z ZAPLECZEM SANITARNO-SZATNIOWYM			
PROJEKT WYKONAWCZY			SKALA 1:20
DETAL OKŁADZINY ŚCIENNEJ			BRANŻA: ARCHITEKTURA
DANE INWESTORA:	Gmina Bochnia ul.Kozimierza Wielkiego 26 32-700 Bochnia	NR RYSUNKU: AD3	GRUDZIEŃ 2020
ADRES BUDOWY:	Brzeźnica 180 DZ. NR 388/1 i 388/2		
PROJEKTOWAŁ: mgr inż. arch. Maciej Pindur 149/02 i 646/86 Spec. Architektoniczna		PODPIS: 	
OPRACOWAŁ: mgr inż. arch. Bartłomiej Zdanowski		PODPIS: 	
SPRAWDZIŁ: mgr inż. arch. Agnieszka Szulc 46/SLOKK/2016/II Spec. Architektoniczna		PODPIS: 	
Pracownia Projektowa "PIK"s.c. Anna i Maciej PINDUROWIE 44-240 ŻORY, ul. Szeroka 24 tel. 0*32 434-42-20 www.pik.pl e-mail:biuro@pik.pl			

