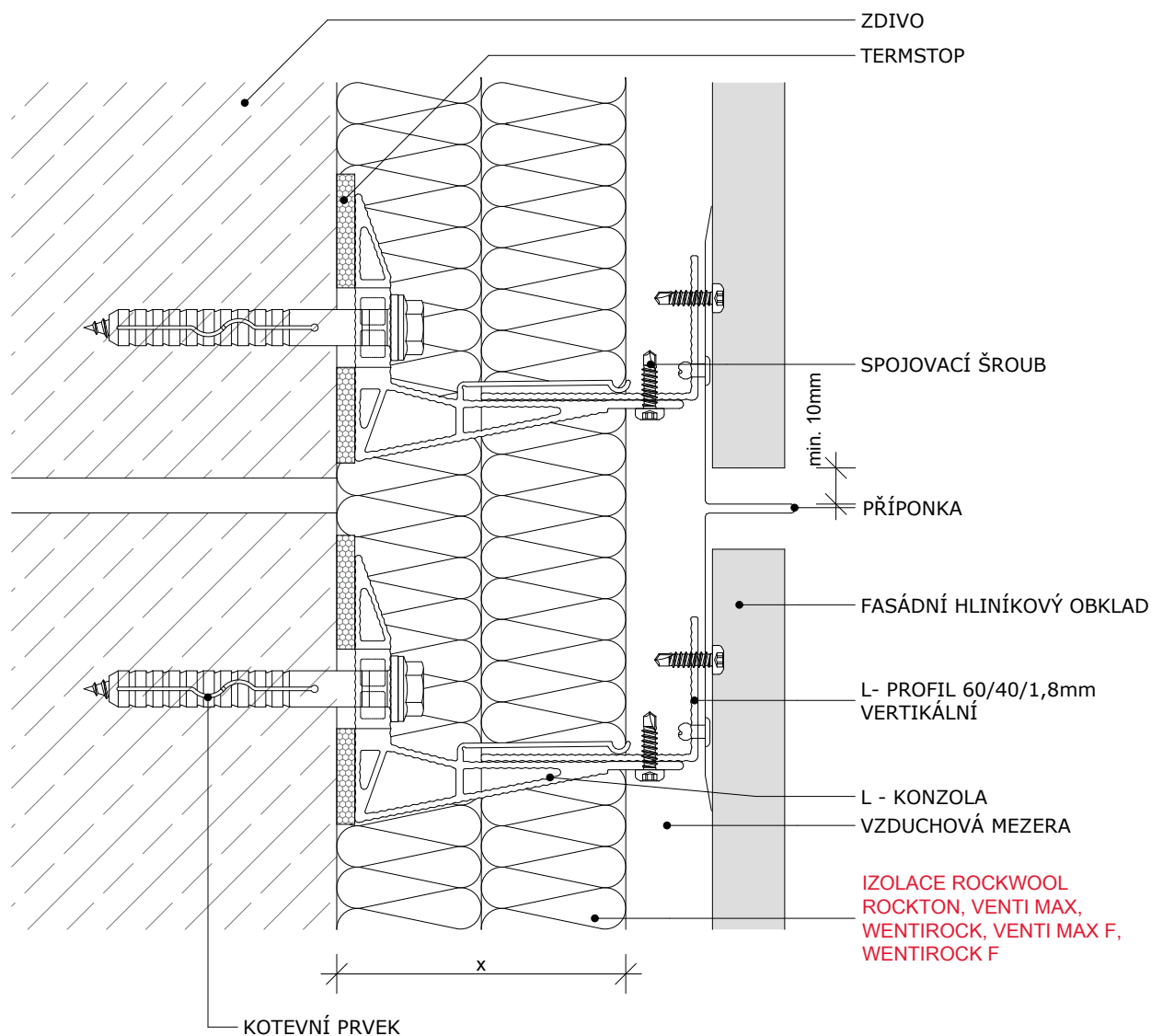
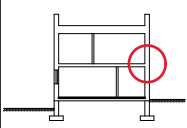



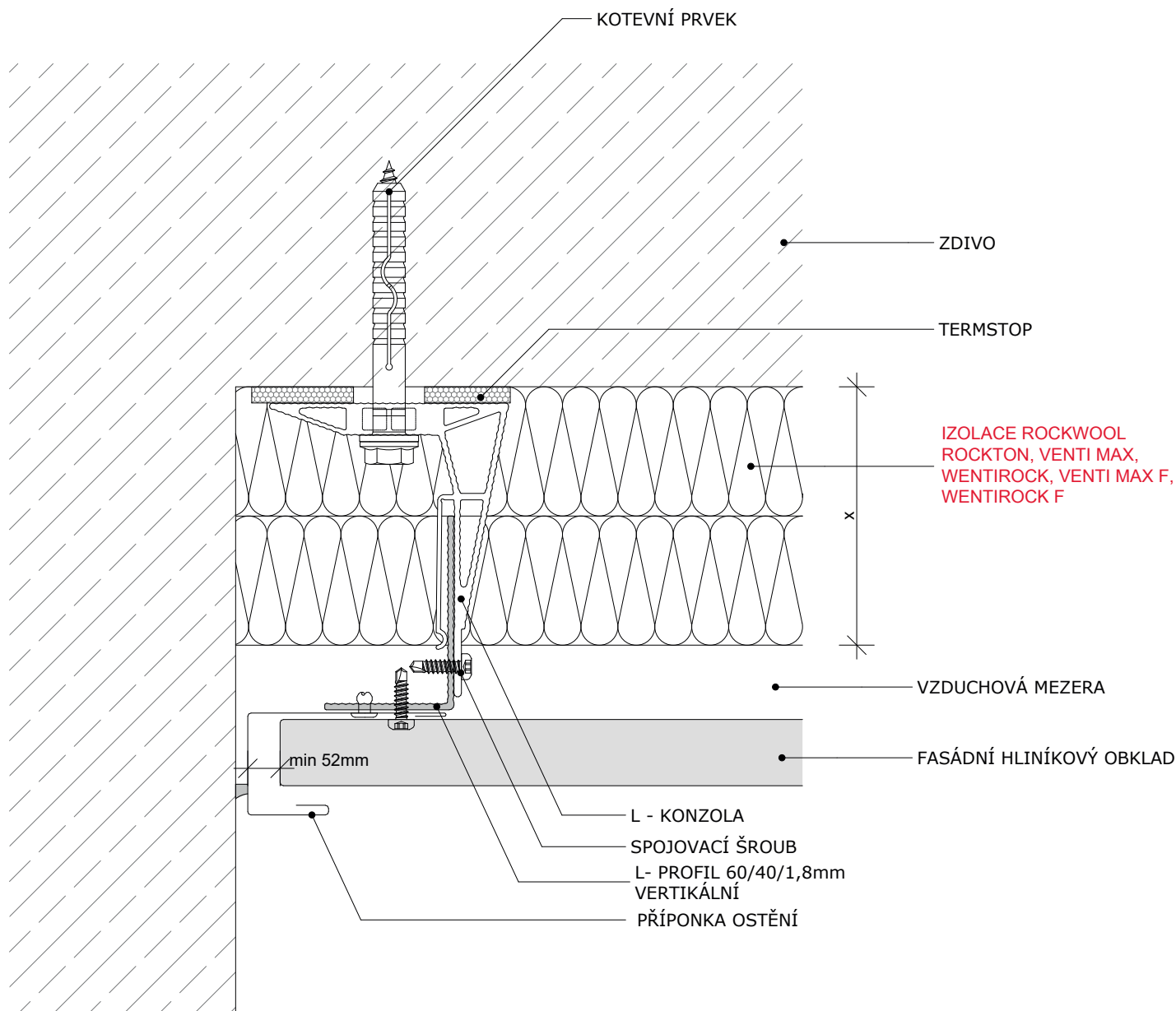
ZATEPLENÍ OBVODOVÉ STĚNY PROVĚTRÁVANÝM ZPŮSOBEM VNĚJŠÍ PLÁŠŤ - FASÁDNÍ HLINÍKOVÉ DESKY



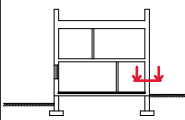

x - TLOUŠŤKA IZOLANTŮ DLE TEPELNÉ TECHNICKÉHO POSOUZENÍ, DLE ČSN 73 0540-2

Provětrávaná fasáda	4.1.1.02	NÁZEV VÝKRESU	DILATACE - VERTIKÁLNÍ PROVEDENÍ	
Vnější plášť - fasádní hliníkové desky		NÁZEV STAVBY		
		INVESTOR	DATUM	PODPIS
		AUTOR		
		PROJEKTANT		
		ZODP. PROJEKTANT		
		STUPEŇ	MĚŘÍTKO	ČÍSLO VÝKRESU
		FORMÁT	A4	1:5

ZATEPLENÍ OBVODOVÉ STĚNY PROVĚTRÁVANÝM ZPŮSOBEM VNĚJŠÍ PLÁŠŤ - FASÁDNÍ HLINÍKOVÉ DESKY

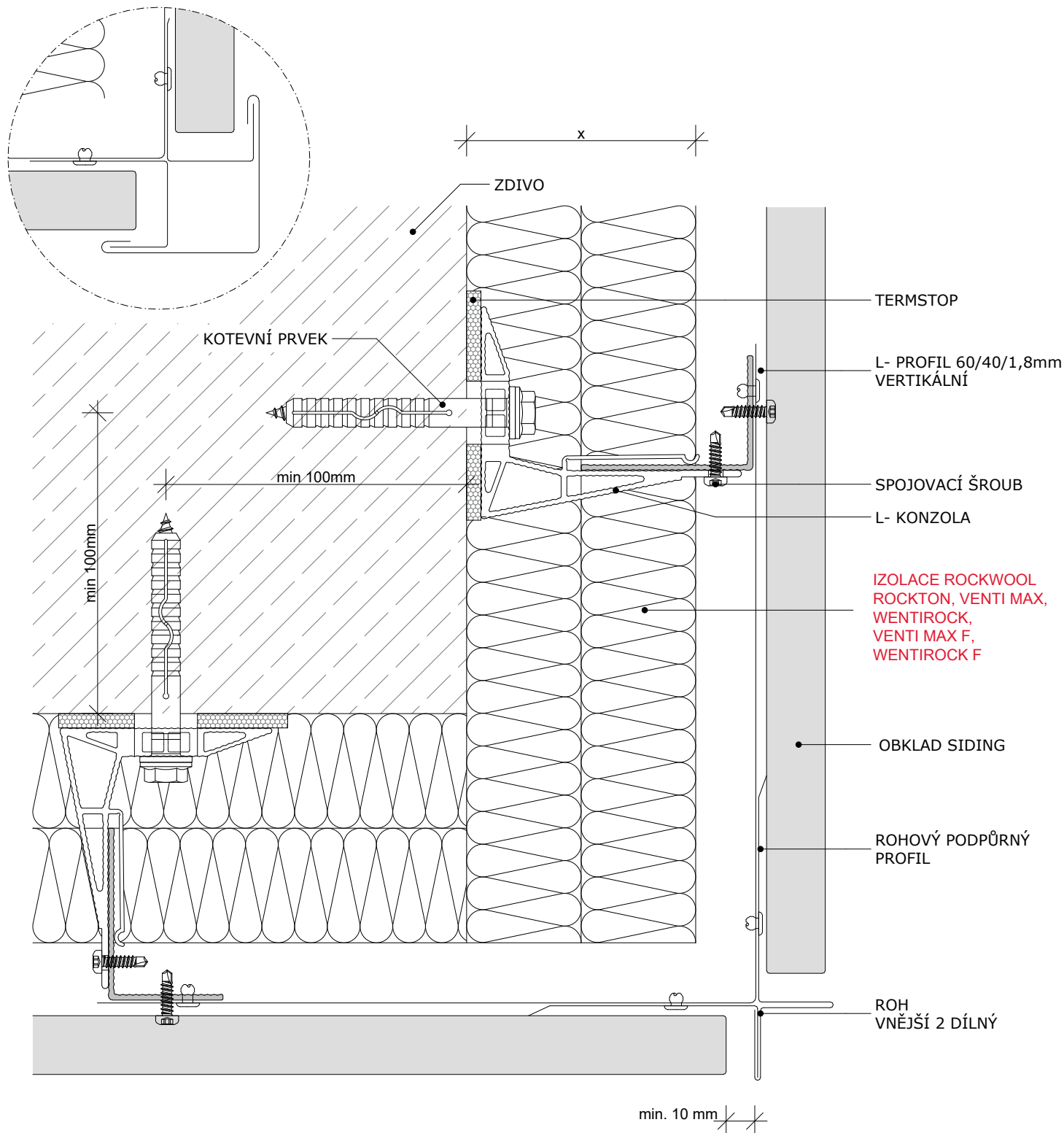


x - TLOUŠŤKA IZOLANTŮ DLE TEPELNÉ TECHNICKÉHO POSOUZENÍ, DLE ČSN 73 0540-2

Provětrávaná fasáda	4.1.1.03	NÁZEV VÝKRESU	UKONČENÍ U ZDI - VERTIKÁLNÍ PROVEDENÍ	
Vnější plášť - fasádní hliníkové desky		NÁZEV STAVBY		
		INVESTOR	DATUM	PODPIS
		AUTOR		
		PROJEKTANT		
		ZODP. PROJEKTANT		
		STUPEŇ	MĚŘÍTKO	ČÍSLO VÝKRESU
		FORMÁT	A4	1:5

ZATEPLENÍ OBVODOVÉ STĚNY PROVĚTRÁVANÝM ZPŮSOBEM VNĚJŠÍ PLÁŠŤ - FASÁDNÍ HLINÍKOVÉ DESKY

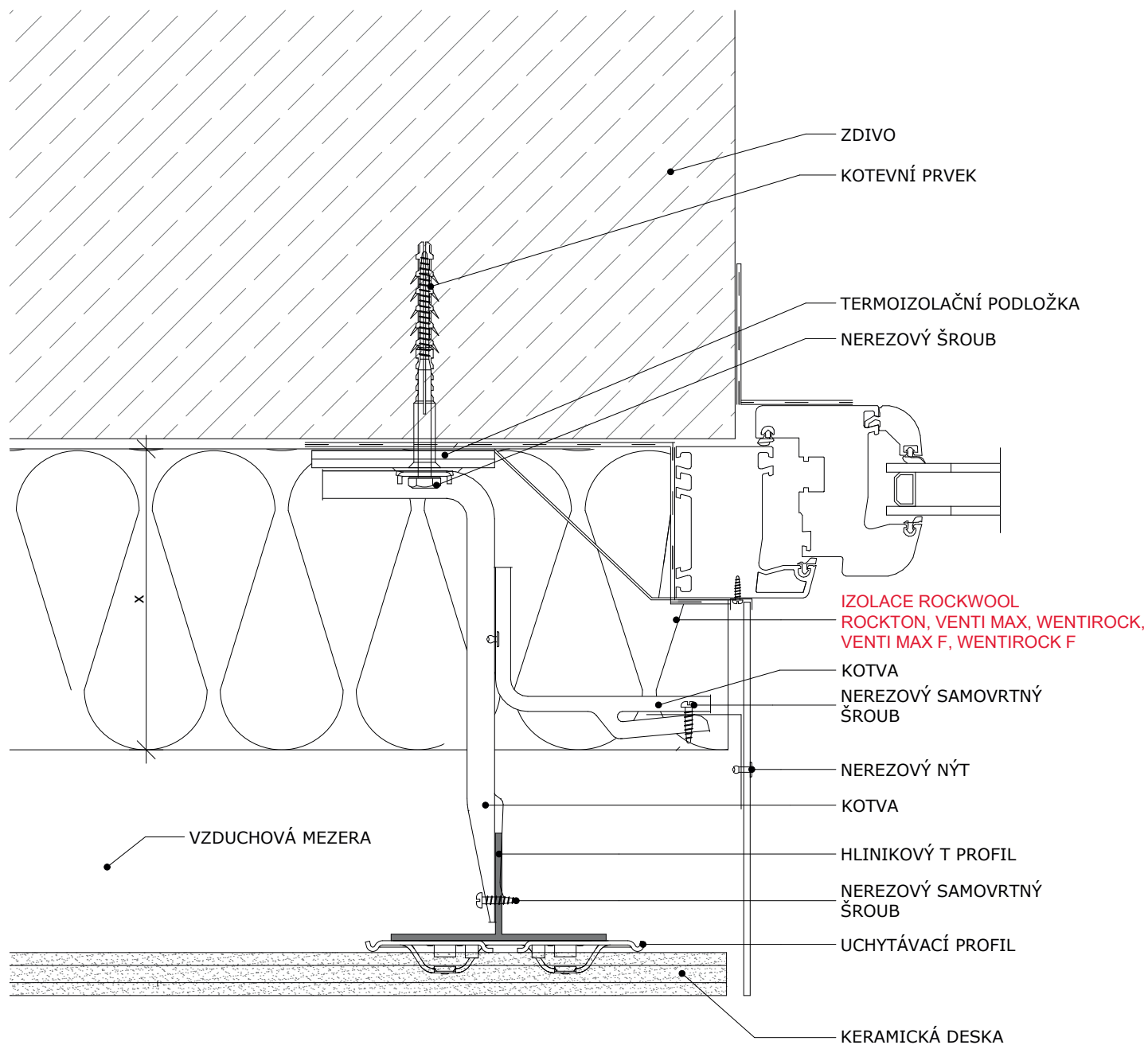
VARIANTA PROVEDENÍ



x - TLOUŠŤKA IZOLANTŮ DLE TEPELNÉ TECHNICKÉHO POSOUZENÍ, DLE ČSN 73 0540-2

Provětrávaná fasáda	4.1.1.06	NÁZEV VÝKRESU	VNĚJŠÍ ROH - VERTIKÁLNÍ PROVEDENÍ		
Vnější plášť - fasádní hliníkové desky		NÁZEV STAVBY			
		INVESTOR		DATUM	PODPIS
		AUTOR			
		PROJEKTANT			
		ZODP. PROJEKTANT			
		STUPEŇ	MĚŘÍTKO	ČÍSLO VÝKRESU	
		FORMÁT	A4	1:5	

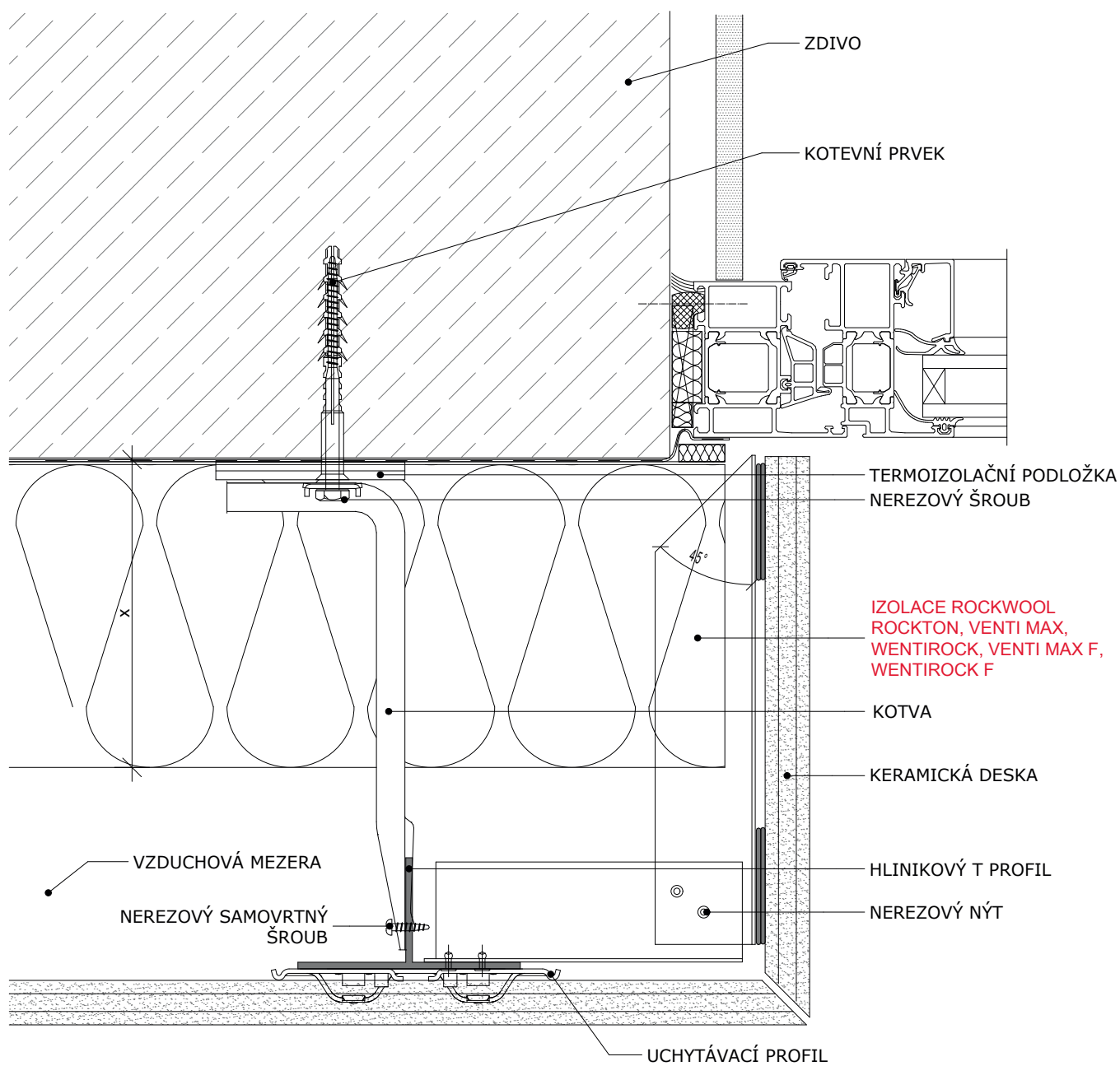
ZATEPLENÍ OBVODOVÉ STĚNY PROVĚTRÁVANÝM ZPŮSOBEM VNĚJŠÍ PLÁŠŤ - KERAMICKÉ DESKY



x - TLOUŠŤKA IZOLANTŮ DLE TEPELNÉ TECHNICKÉHO POSOUZENÍ, DLE ČSN 73 0540-2

Provětrávaná fasáda	4.1.3.02	NÁZEV VÝKRESU	OSTĚNÍ Z AL PLECHU - HORIZONTÁLNÍ PROVEDENÍ		
Vnější plášť - keramické desky		NÁZEV STAVBY			
		INVESTOR		DATUM	PODPIS
		AUTOR			
		PROJEKTANT			
		ZODP. PROJEKTANT			
		STUPEŇ		MĚŘÍTKO	ČÍSLO VÝKRESU
		FORMÁT	A4	1:5	

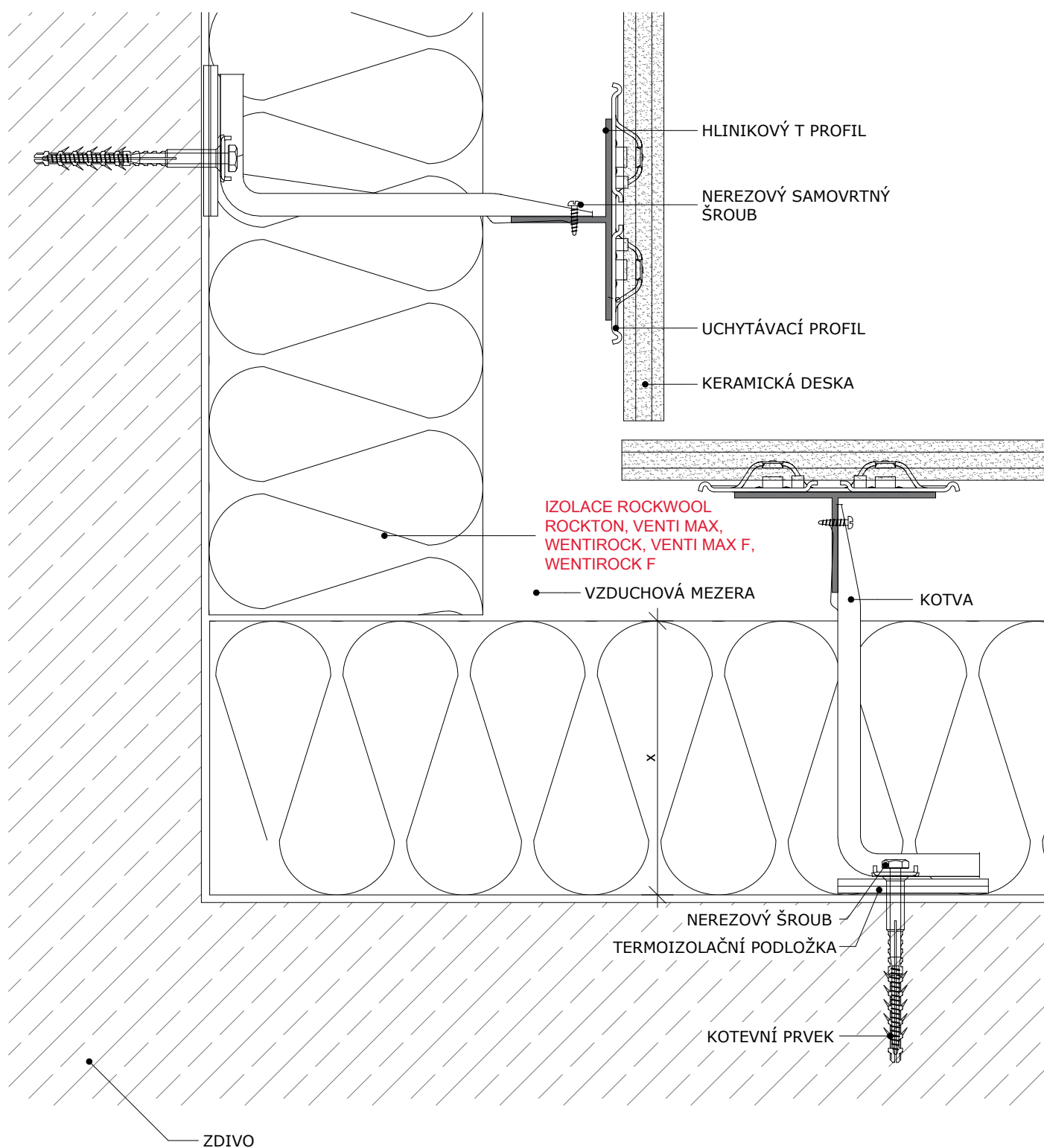
ZATEPLENÍ OBVODOVÉ STĚNY PROVĚTRÁVANÝM ZPŮSOBEM VNĚJŠÍ PLÁŠŤ - KERAMICKÉ DESKY



x - TLOUŠŤKA IZOLANTŮ DLE TEPELNÉ TECHNICKÉHO POSOUZENÍ, DLE ČSN 73 0540-2

Provětrávaná fasáda	4.1.3.03	NÁZEV VÝKRESU	OSTĚNÍ Z KERAMIKY - HORIZONTÁLNÍ PROVEDENÍ			
Vnější plášť - keramické desky		NÁZEV STAVBY				
		INVESTOR		DATUM	PODPIS	
		AUTOR				
		PROJEKTANT				
		ZODP. PROJEKTANT				
		STUPEŇ	MĚŘÍTKO	ČÍSLO VÝKRESU		
		FORMÁT	A4	1:5		

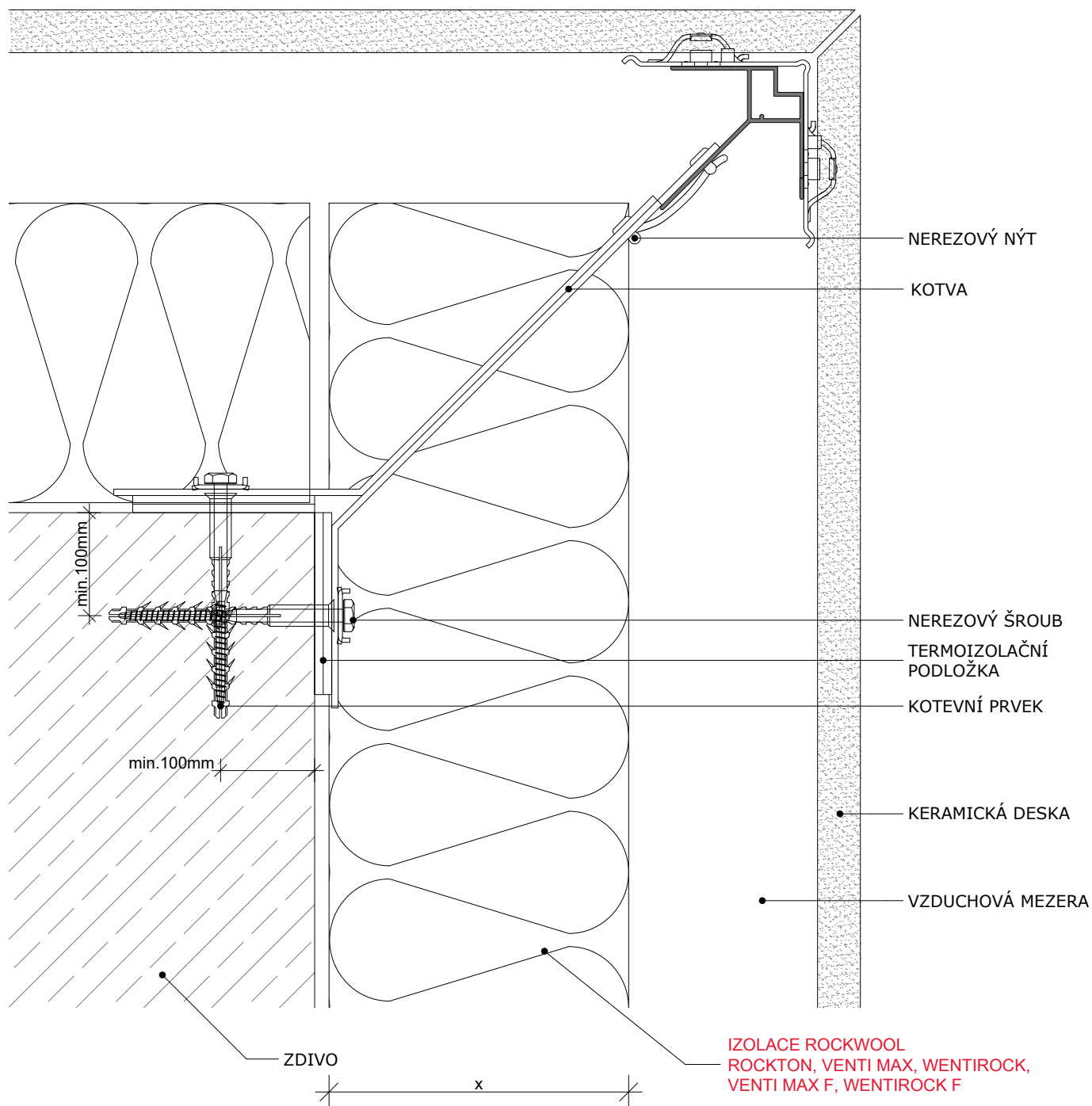
ZATEPLENÍ OBVODOVÉ STĚNY PROVĚTRÁVANÝM ZPŮSOBEM VNĚJŠÍ PLÁŠŤ - KERAMICKÉ DESKY



x - TLOUŠŤKA IZOLANTŮ DLE TEPELNĚ TECHNICKÉHO POSOUZENÍ, DLE ČSN 73 0540-2

Provětrávaná fasáda	4.1.3.05	NÁZEV VÝKRESU	KOUT FASÁDY - HORIZONTÁLNÍ PROVEDENÍ		
Vnější plášť - keramické desky		NÁZEV STAVBY			
		INVESTOR		DATUM	PODPIS
		AUTOR			
		PROJEKTANT			
		ZODP. PROJEKTANT			
		STUPEŇ	MĚŘÍTKO	ČÍSLO VÝKRESU	
		FORMÁT	A4	1:5	

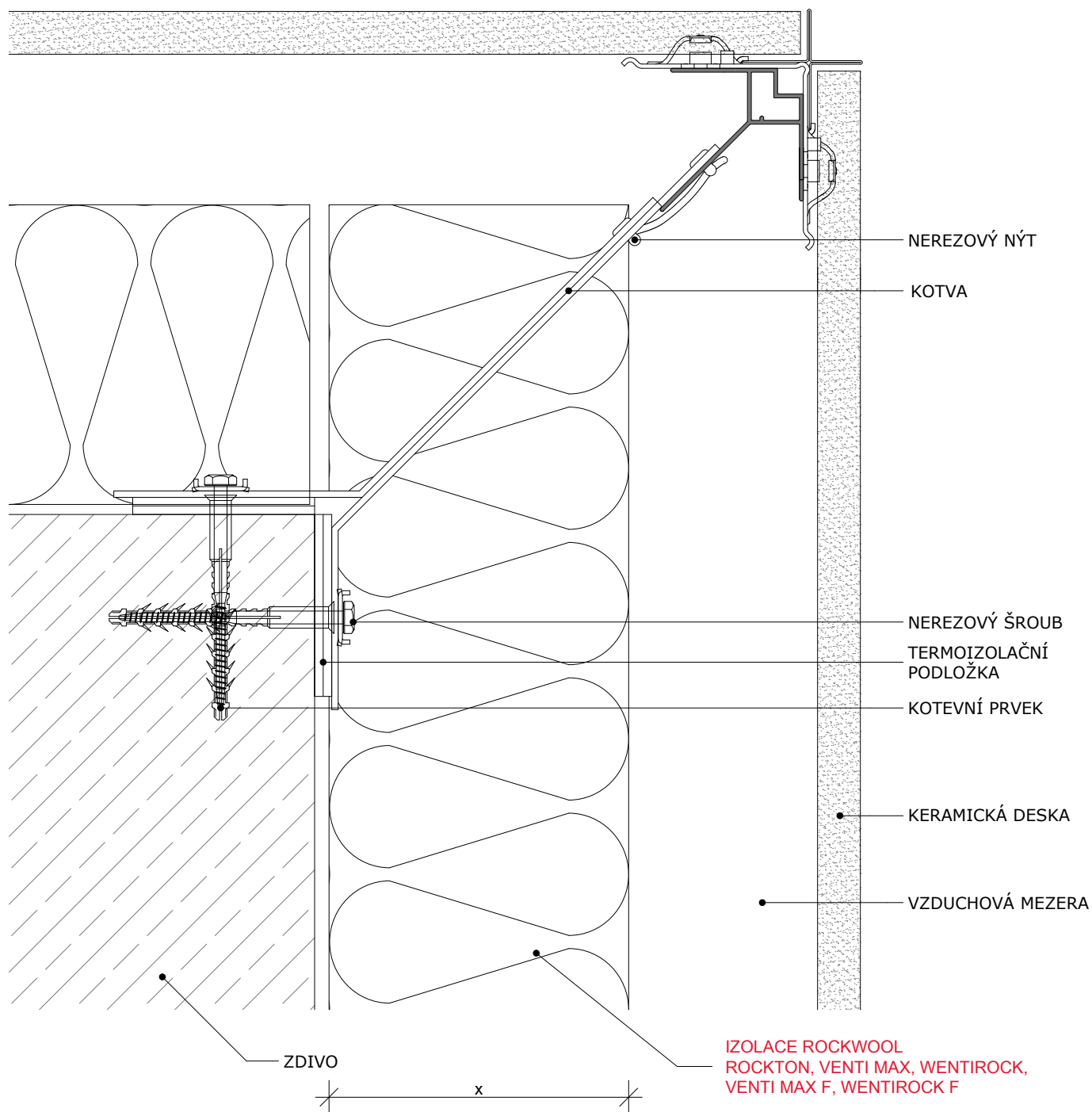
ZATEPLENÍ OBVODOVÉ STĚNY PROVĚTRÁVANÝM ZPŮSOBEM VNĚJŠÍ PLÁŠŤ - KERAMICKÉ DESKY



x - TLOUŠŤKA IZOLANTŮ DLE TEPELNÉ TECHNICKÉHO POSOUZENÍ, DLE ČSN 73 0540-2

Provětrávaná fasáda	4.1.3.06	NÁZEV VÝKRESU	ROH FASÁDY 45° - HORIZONTÁLNÍ PROVEDENÍ	
Vnější plášť - keramické desky		NÁZEV STAVBY		
		INVESTOR	DATUM	PODPIS
		AUTOR		
		PROJEKTANT		
		ZODP. PROJEKTANT		
		STUPEŇ	MĚŘÍTKO	ČÍSLO VÝKRESU
		FORMÁT	A4	1:5

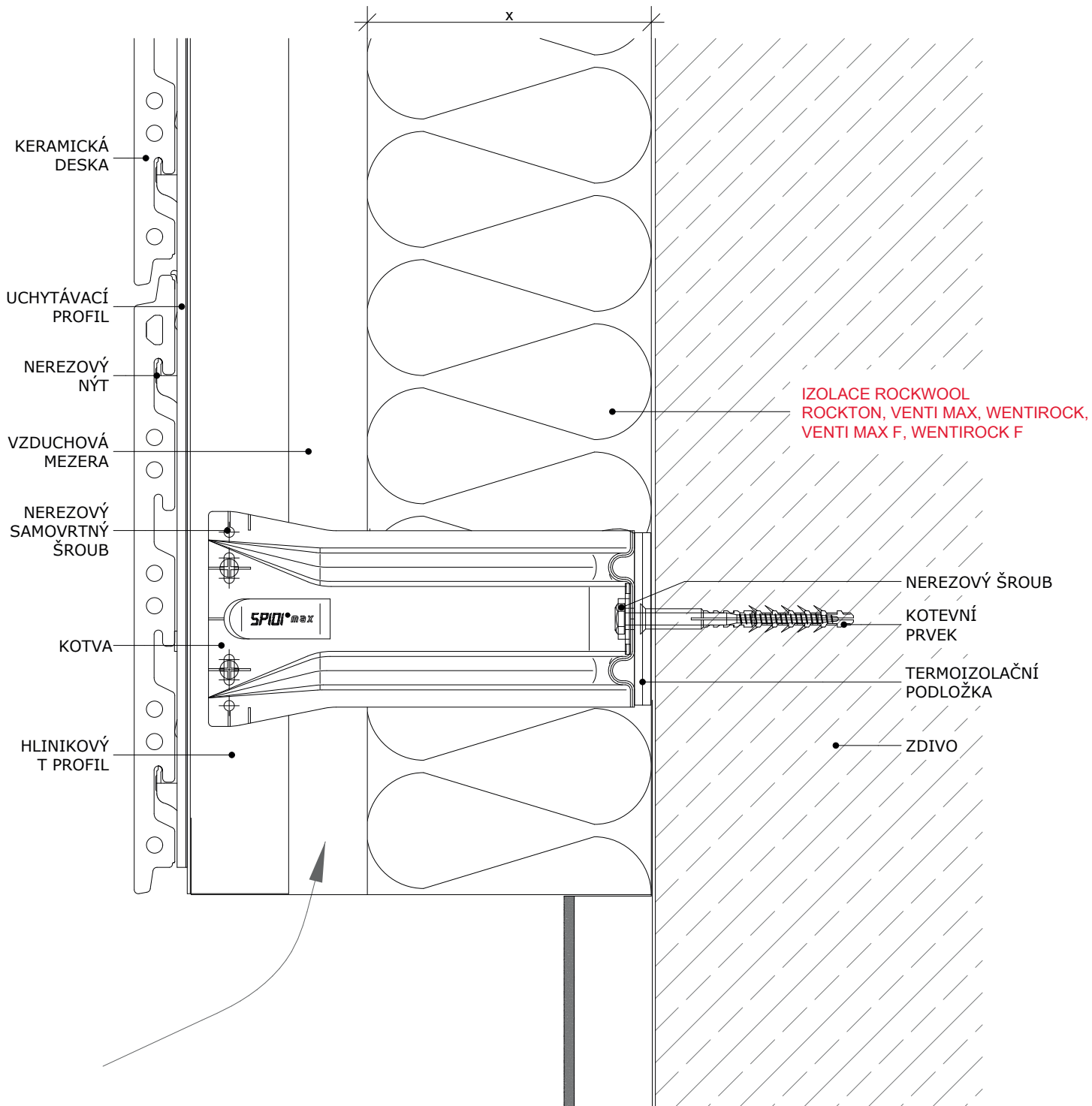
ZATEPLENÍ OBVODOVÉ STĚNY PROVĚTRÁVANÝM ZPŮSOBEM VNĚJŠÍ PLÁŠŤ - KERAMICKÉ DESKY



x - TLOUŠŤKA IZOLANTŮ DLE TEPELNÉ TECHNICKÉHO POSOUZENÍ, DLE ČSN 73 0540-2

Provětrávaná fasáda	4.1.3.08	NÁZEV VÝKRESU	ROH FASÁDY - HORIZONTÁLNÍ PŘÍKRYTÍ	
Vnější plášť - keramické desky		NÁZEV STAVBY		
		INVESTOR	DATUM	PODPIS
		AUTOR		
		PROJEKTANT		
		ZODP. PROJEKTANT		
		STUPEŇ	MĚŘÍTKO	ČÍSLO VÝKRESU
		FORMÁT	A4	1:5

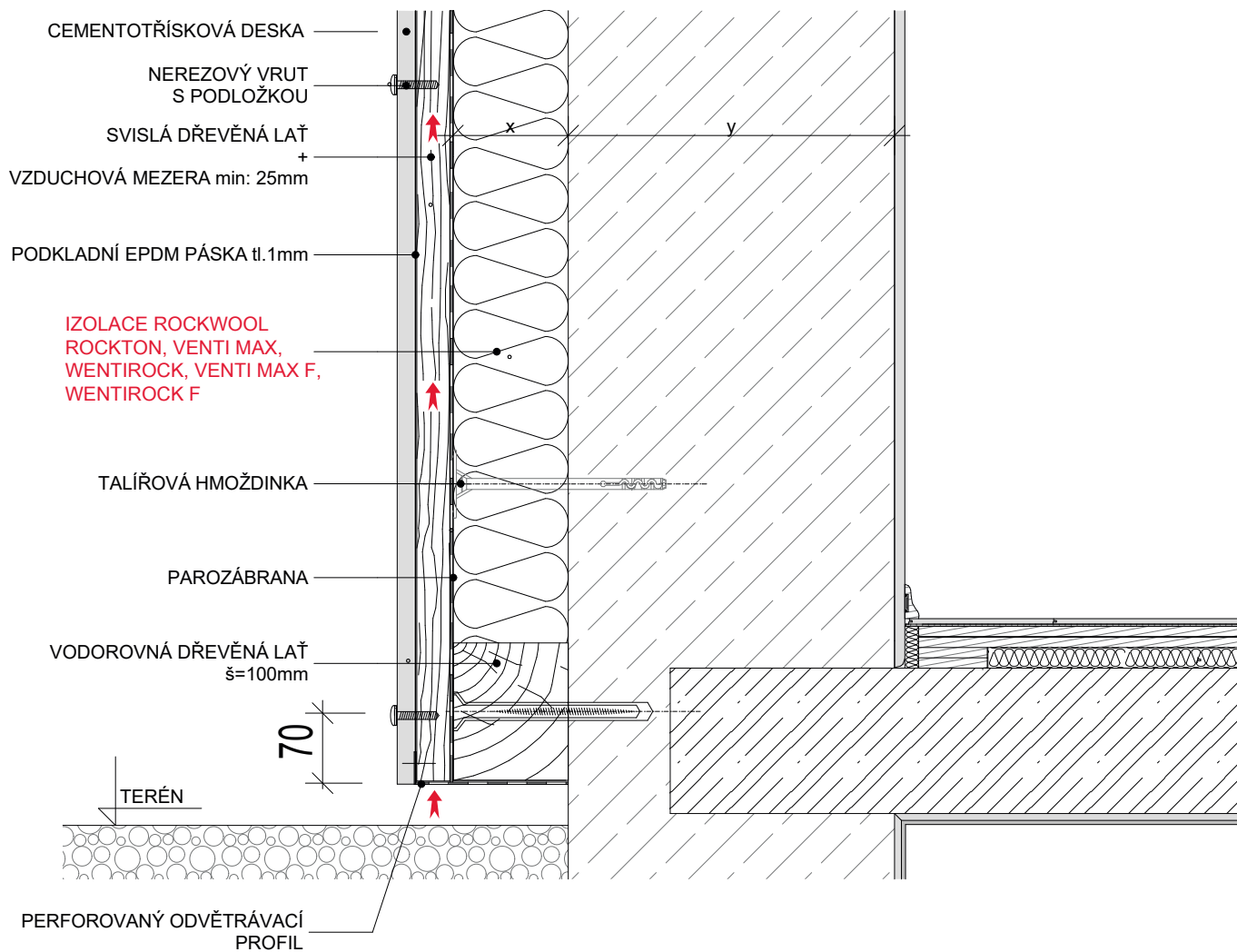
ZATEPLENÍ OBVODOVÉ STĚNY PROVĚTRÁVANÝM ZPŮSOBEM VNĚJŠÍ PLÁŠŤ - KERAMICKÉ DESKY



x - TLOUŠŤKA IZOLANTŮ DLE TEPELNÉ TECHNICKÉHO POSOUZENÍ, DLE ČSN 73 0540-2

Provětrávaná fasáda	4.1.3.14	NÁZEV VÝKRESU	UKONČENÍ FASÁDY - VERTIKÁLNÍ PROVEDENÍ	
Vnější plášť - keramické desky		NÁZEV STAVBY		
		INVESTOR	DATUM	PODPIS
		AUTOR		
		PROJEKTANT		
		ZODP. PROJEKTANT		
		STUPEŇ	MĚŘÍTKO	ČÍSLO VÝKRESU
		FORMÁT	A4	1:5

ZATEPLENÍ OBVODOVÉ STĚNY PROVĚTRÁVANÝM ZPŮSOBEM VNĚJŠÍ PLÁŠŤ - FASÁDNÍ CEMENTOTŘÍSKOVÉ DESKY

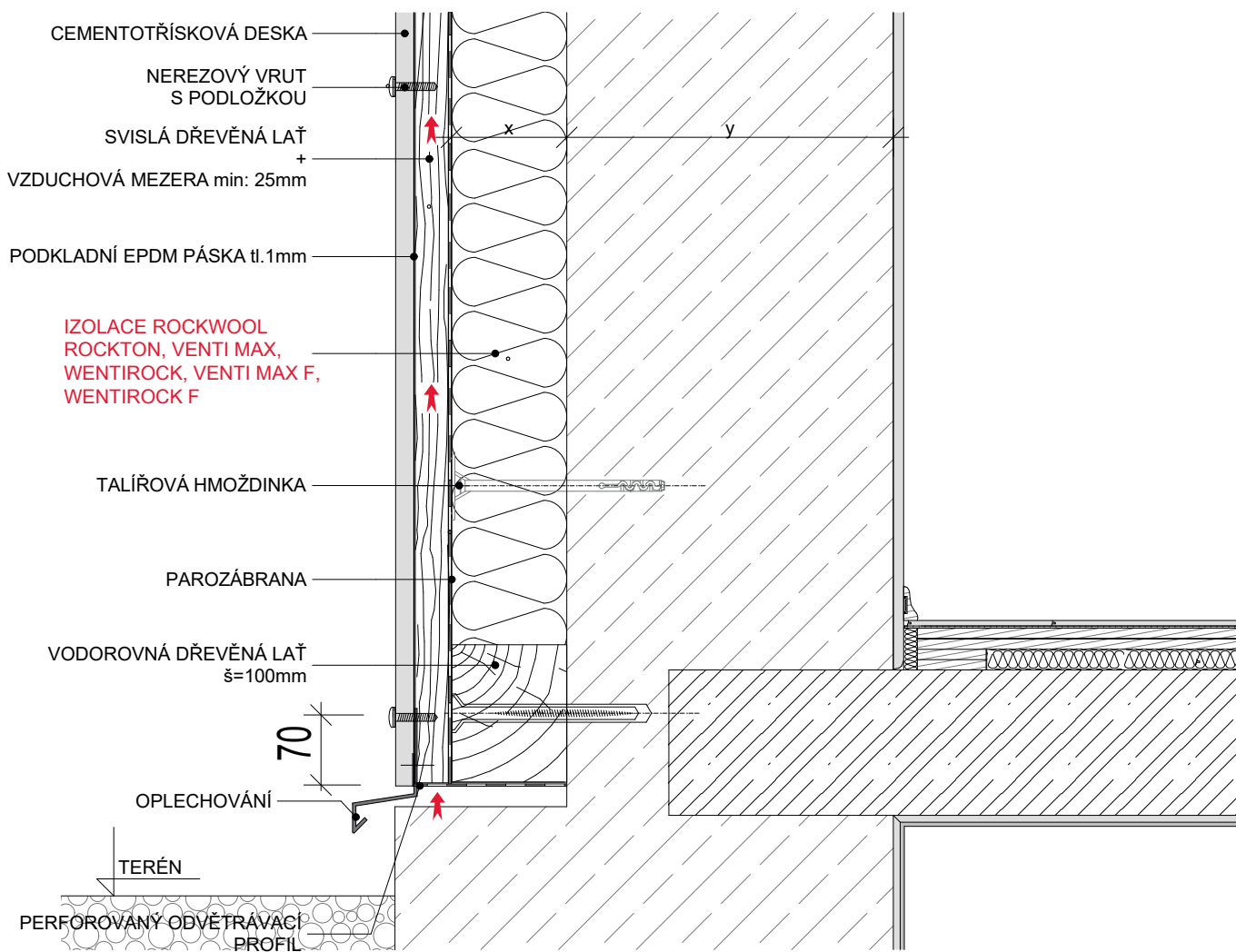


x - TLOUŠŤKA IZOLANTŮ DLE TEPELNĚ TECHNICKÉHO POSOUZENÍ, DLE ČSN 73 0540-2

y - TLOUŠŤKA ZATEPLOVANÉHO ZDIVA

Provětrávaná fasáda	4.1.4.01	NÁZEV VÝKRESU	SOKL PRŮBĚŽNÝ	
Vnější plášť - fasádní cemento- třískové desky		NÁZEV STAVBY		
		INVESTOR	DATUM	PODPIS
		AUTOR		
		PROJEKTANT		
		ZODP. PROJEKTANT		
		STUPEŇ	MĚŘÍTKO	ČÍSLO VÝKRESU
		FORMÁT	A4	1:5

ZATEPLENÍ OBVODOVÉ STĚNY PROVĚTRÁVANÝM ZPŮSOBEM VNĚJŠÍ PLÁŠŤ - FASÁDNÍ CEMENTOTŘÍSKOVÉ DESKY

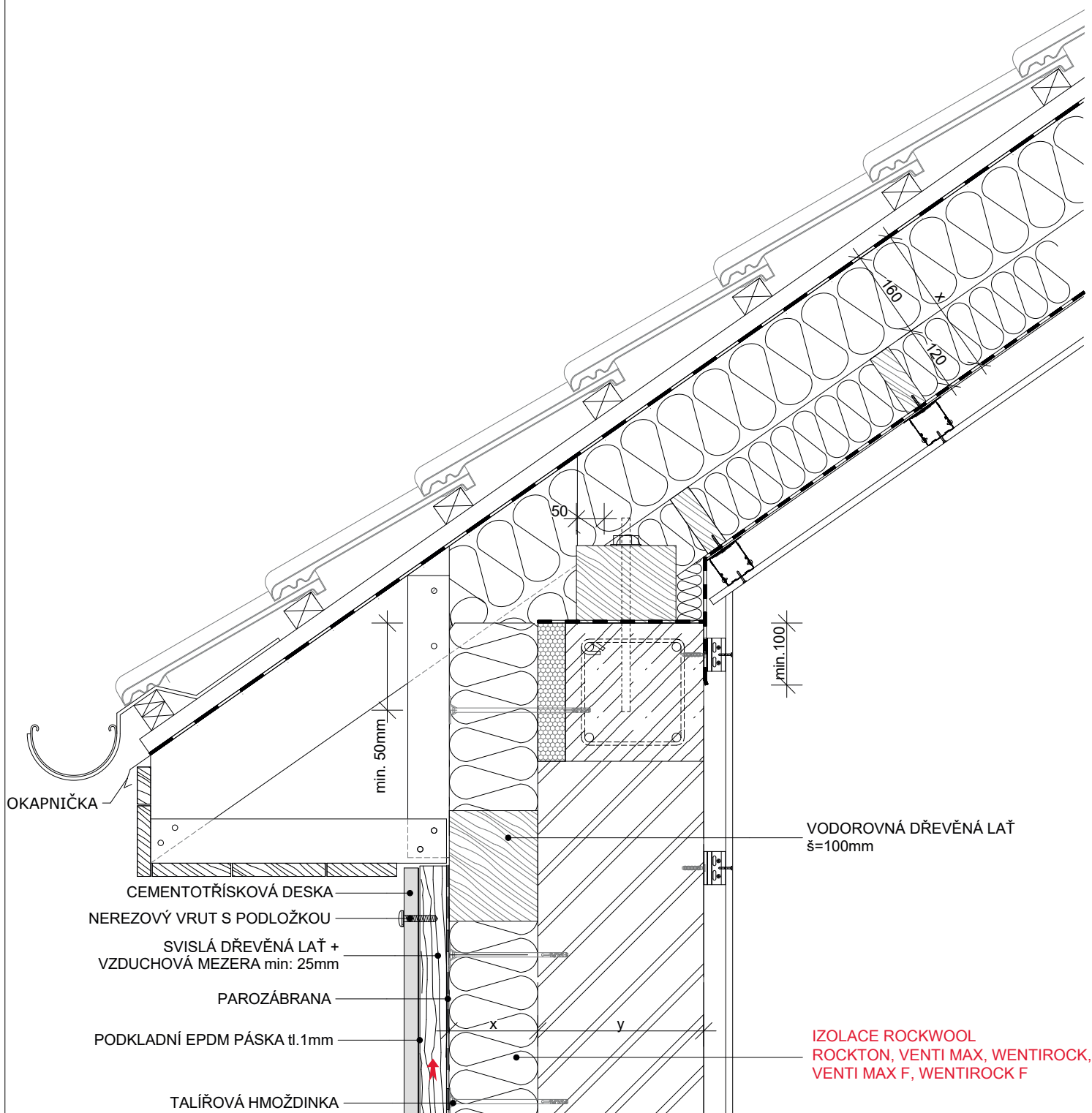


x - TLOUŠŤKA IZOLANTŮ DLE TEPELNĚ TECHNICKÉHO POSOUZENÍ, DLE ČSN 73 0540-2

y - TLOUŠŤKA ZATEPLOVANÉHO ZDIVA

Provětrávaná fasáda	4.1.4.02	NÁZEV VÝKRESU	SOKL S PŘESAHEM - ŘEŠENÍ OPLECHOVÁNÍM		
Vnější plášť - fasádní cementotřískové desky		NÁZEV STAVBY			
		INVESTOR		DATUM	PODPIS
		AUTOR			
		PROJEKTANT			
		ZODP. PROJEKTANT			
		STUPEŇ		MĚŘÍTKO	ČÍSLO VÝKRESU
		FORMÁT	A4	1:5	

ZATEPLENÍ OBVODOVÉ STĚNY PROVĚTRÁVANÝM ZPŮSOBEM
VNĚJŠÍ PLÁŠŤ - FASÁDNÍ CEMENTOTŘÍSKOVÉ DESKY

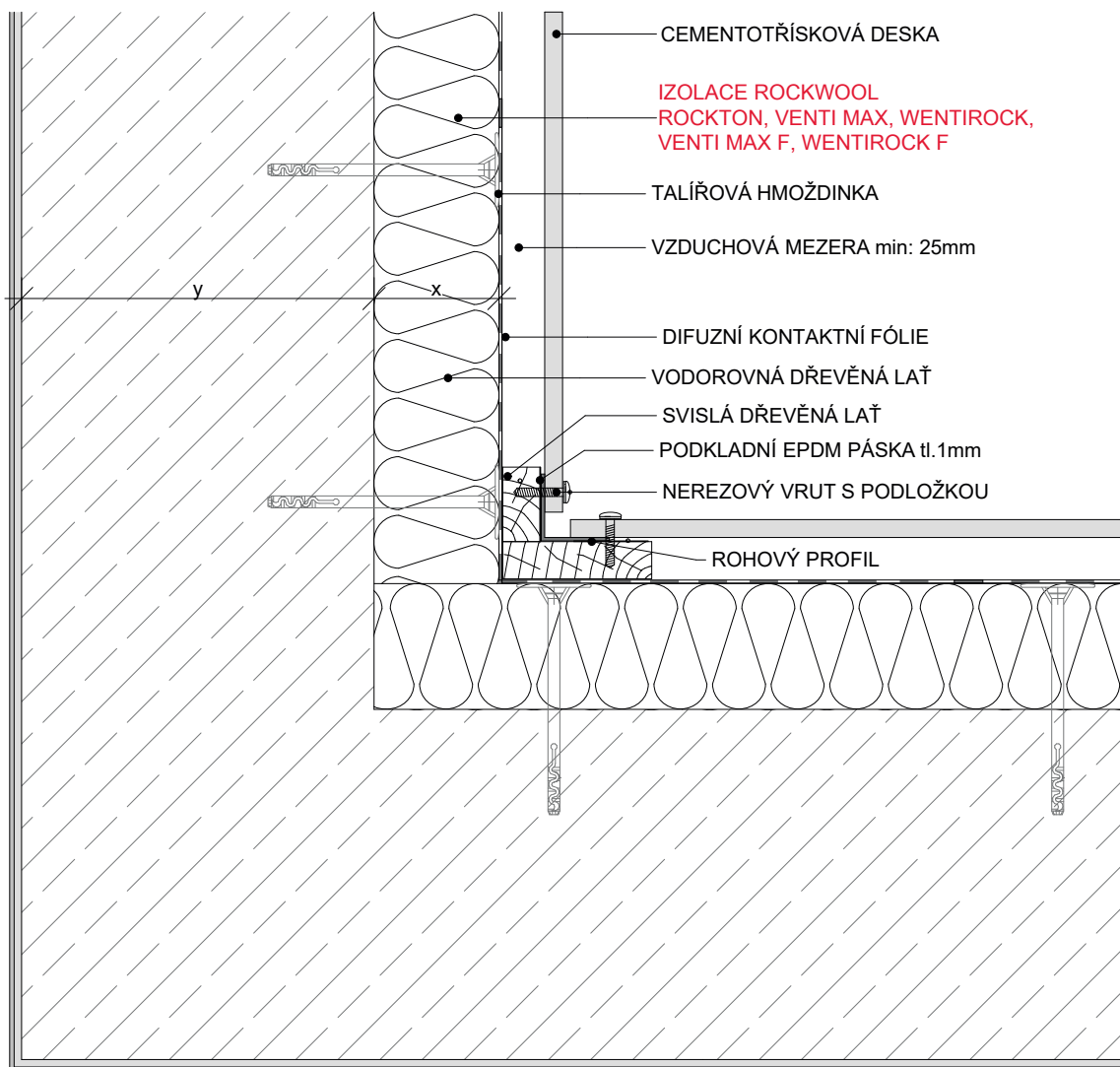


x - TLOUŠŤKA IZOLANTŮ DLE TEPELNĚ TECHNICKÉHO POSOUZENÍ, DLE ČSN 73 0540-2

y - TLOUŠŤKA ZATEPLOVANÉHO ZDIVA

Provětrávaná fasáda	4.1.4.04	NÁZEV VÝKRESU	ŠIKMÁ STŘECHA		
Vnější plášť - fasádní cemento- třískové desky		NÁZEV STAVBY			
		INVESTOR	DATUM	PODPIS	
		AUTOR			
		PROJEKTANT			
		ZODP. PROJEKTANT			
		STUPEŇ	MĚŘÍTKO	ČÍSLO VÝKRESU	
		FORMÁT	A4	1:5	

ZATEPLENÍ OBVODOVÉ STĚNY PROVĚTRÁVANÝM ZPŮSOBEM VNĚJŠÍ PLÁŠŤ - FASÁDNÍ CEMENTOTŘÍSKOVÉ DESKY



x - TLOUŠŤKA IZOLANTŮ DLE TEPELNĚ TECHNICKÉHO POSOUZENÍ, DLE ČSN 73 0540-2

y - TLOUŠŤKA ZATEPLOVANÉHO ZDIVA

Provětrávaná fasáda	4.1.4.06	NÁZEV VÝKRESU	VNITŘNÍ ROH S ROHOVÝM PROFILEM		
Vnější plášť - fasádní cimento- třískové desky		NÁZEV STAVBY			
		INVESTOR		DATUM	PODPIS
		AUTOR			
		PROJEKTANT			
		ZODP. PROJEKTANT			
		STUPEŇ		MĚŘÍTKO	ČÍSLO VÝKRESU
		FORMÁT	A4	1:5	