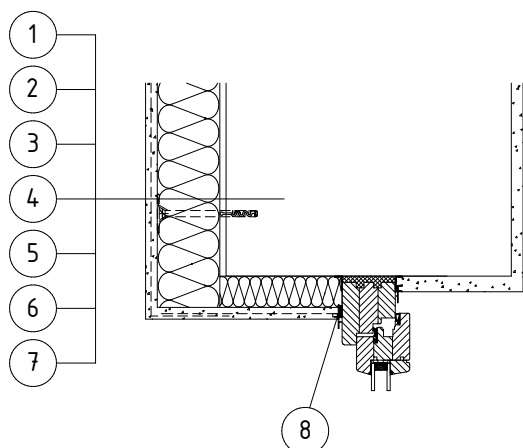


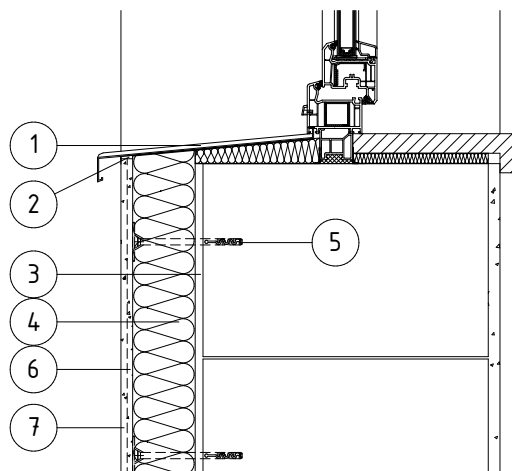
# ZATEPLĚNÍ OSTĚNÍ - VZOROVÉ ŘEŠENÍ



## LEGENDA


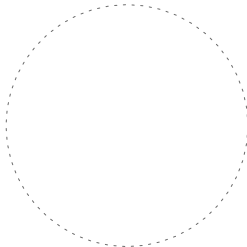

- 1 - STÁVAJÍCÍ OBVODOVÉ ZDIVO TL. 450 mm
- 2 - LEPÍCÍ HMOTA
- 3 - TEPELNÁ IZOLACE, MINERÁLNÍ VATA TL. 180 mm  
součinitel tepelné vodivosti 0,035 W.m-1.K-1
- 4 - TALÍŘOVÁ HMOŽDINKA
- 5 - STĚRKOVÁ HMOTA S VTLAČENOU SKLENĚNOU SÍŤOVINOU (PERLINKOU)
- 6 - TENKOVrstvá OMÍTKA (V BARVĚ DLE BAREVNÉHO ŘEŠENÍ)
- 7 - OKENNÍ UKONČOVACÍ PROFIL

# ZATEPLĚNÍ PARAPETU - VZOROVÉ ŘEŠENÍ



## LEGENDA

- 1 - NOVĚ NAVRŽENÝ PARAPET (Z TOVÁRNĚ LAKOVANÉHO PLECHU TL.0,55 mm)
- 2 - PARAPETNÍ PROFIL
- 3 - LEPÍCÍ HMOTA
- 4 - TEPELNÁ IZOLACE, MINERÁLNÍ VATA TL. 180 mm  
součinitel tepelné vodivosti 0,035 W.m-1.K-1
- 5 - TALÍŘOVÁ HMOŽDINKA
- 6 - STĚRKOVÁ HMOTA S VTLAČENOU SKLENĚNOU SÍŤOVINOU (PERLINKOU)
- 7 - TENKOVrstvá OMÍTKA (V BARVĚ DLE BAREVNÉHO ŘEŠENÍ)

<div><div></div><div>PROJEKČNÍ &amp; INŽENÝRSKÁ ČINNOST s.r.o.</div></div>		Zodpovědný projektant: ING. BOHDAN MRÁZEK		Číslo paré:	
<div><div>Akce:</div><div>MŠ Brno, Úvoz 57 - zateplení budovy</div></div> <div><div>Objekt:</div><div></div></div>		<div></div>			
<div><div>Vypracoval:</div><div>ING. VENDULA ZIKMUNDOVÁ </div></div>		Stupeň PD:		DSP	
<div><div>Investor:</div><div>Statutární město Brno, Dominikánské nám.196/1, 602 00 Brno</div></div>		Datum:		05/2023	
		Měřítko:		1:5	
<div><div>Název výkresu:</div><div>D01 - ŘEŠENÍ ZATEPLENÍ U OKEN</div></div>		Formát:		1xA4	
		Číslo výkresu:		D.1.1- 019	