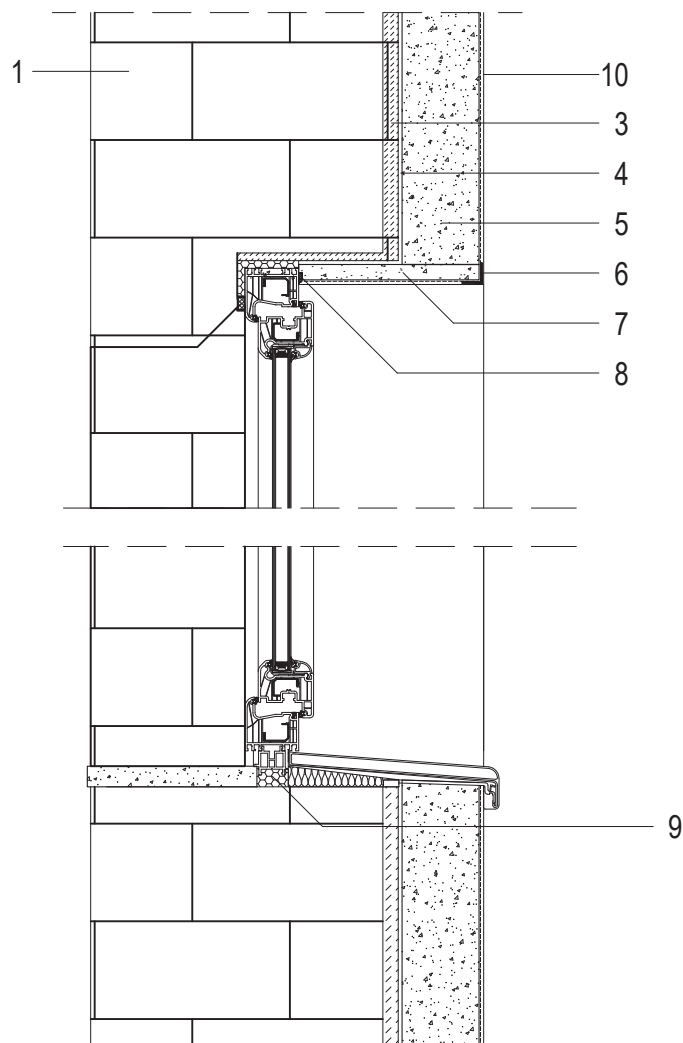



- | | | |
|--------------------------------|---|-------------------|
| 1 - ściana wewnętrzna | 5 - mineralna płyta izolacyjna gr. 7 cm | |
| 2 - profil okienny tynkarski | 6 - zaprawa lekka z siatką z włókna szklanego | |
| 3 - tynk wyrównawczy cem.-wap. | 7 - mineralna płyta izolacyjna | docięta na wymiar |
| 4 - zaprawa lekka | 8 - profil okienny tynkarski | |
| | 9 - pianka poliuretanowa | |
| | 10 - tynk mineralny | |



JEDNOSTKA PROJEKTOWA 		IMIĘ I NAZWISKO	NR. UPRAWNIEŃ I SPECJALNOŚĆ	DATA	PODPIS
	PROJEKTOWAŁ	mgr inż. arch. Jolanta Nowak	176/SWOKK/2013, specj. arch.	09.2020	
	OPRACOWAŁ	mgr inż. Jarosław Pierzchawka	–	09.2020	
INWESTOR	GMINA RYBNIK, UL. BOLESŁAWA CHROBREGO 2, 44-200 RYBNIK				
INWESTYCJA	TERMOMODERNIZACJA BUDYNKU PRZEDSZKOLA NR 9 W RYBNIKU PRZY UL. HENRYKA WIENIAWSKIEGO 9 W DZIELNICY ŚRÓDMIEŚCIE				
OBIEKT I LOKALIZACJA	PRZEDSZKOLE NR 9, UL. HENRYKA WIENIAWSKIEGO 9, RYBNIK (DZ.NR 3750/228, OBRĘB: RYBNIK)				
TYTUŁ RYSUNKU	DETAL DOCIEPLENIA OŚCIEŻA OKIENNEGO PŁYTAMI MINERALNYMI				SKALA –
SYMBOL OBIEKTU	STADIUM	NR PROJEKTU	NR RYSUNKU	NR ZMIANY	
RBNK/PM9/BD	PBW	RBNK/PM9/09/20	RYS. NR 17		