


plyta o włóknach orientalnych gr. 22mm
legary 10cm x 10cm / płyty wełny mineralnej 10cm ( $\lambda=0,040\text{W/mK}$ )
legary 10cm x 10cm / płyty wełny mineralnej 11cm ( $\lambda=0,040\text{W/mK}$ )
folia paroizolacyjna
oczyszczony strop poddasza

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 STROPU WEŁNĄ MINERALNĄ Z ZABUDOWĄ LEGARÓW I PŁYT OSB				SKALA 1:5
SYMBOL OBIEKTU	STADIUM	NR PROJEKTU	NR RYSUNKU	NR ZMIANY	
RBNK/PM9/BD	PBW	RBNK/PM9/09/20	RYS. NR 16		