

IZOLACJA DACHU Z BLACHY TRAPEZOWEJ Z KONSTRUKCJĄ PV W OBIEKTACH OGRZEWANYCH

MEMBRANA BITUMICZNA, PVC LUB INNA

WIERZCHNIA WARSTWA IZOLACJI - gr. 50 mm

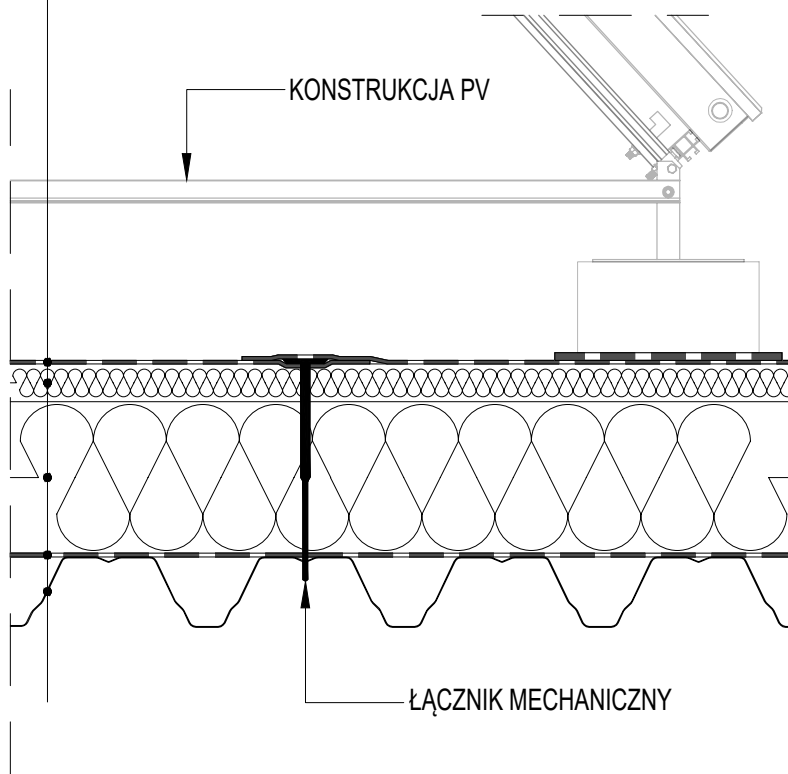
PAROC ROS 70

SPODNIA WARSTWA IZOLACJI - gr. 200 mm

PAROC ROS 40

FOLIA PAROIZOLACYJNA

NOŚNA, STALOWA BLACHA TRAPEZOWA



UWAGA:
WSPÓŁCZYNNIK PRZENIKANIA CIEPŁA **U=0,15 W/m²K**

IZOLACJA DACHU Z BLACHY TRAPEZOWEJ	PL-R-FR-1.4	JEDNOSTKA PROJEKTOWA:			
PRZEKRÓJ PIONOWY		OBIEKT:			
		INWESTOR:		UPRAWNIENIA	PODPIS / DATA
		AUTOR:			
		OPRACOWAŁ:			
	NAZWA PLIKU:	SPRAWDZIŁ:			
	PL-R-FR-1.4.dwg		STADIUM:	BRANŻA:	SKALA
					NUMER RYSUNKU