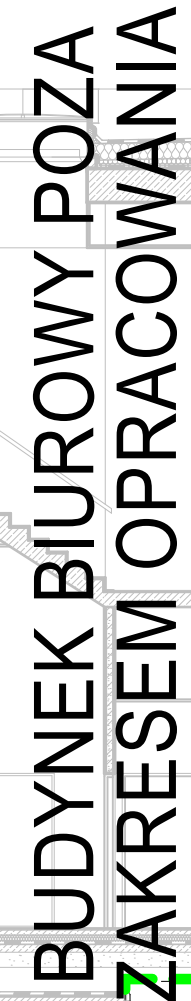


D1	stropodach części biurowej
	membrana dachowa
	wetna minerlna gr. min. 22cm
	warstwa spadkowa 3%
	papa paroizolacyjna
	nadbeton gr. 5cm
	strop z płyt kanałowych wg.
	proj. konstrukcji

D2	dach hali produkcyjnej
	membrana PVC grubości 1,5mm izolacja termiczna - płyty z wełny mineralnej np. Rockwool, grubość min. 22 cm. 1x paroizolacja - folia PE - stosunek zakłady nie mniejsze niż 20 cm. Płatwie zestawowe lub blacha trapezowa wg. proj. konstrukcji Konstrukcja stalowa dachu zgodna z projektem konstrukcji

Płatwie, zetowe lub blacha trapezowa	kg	120
wg. proj. konstrukcji		
Konstrukcja stalowa dachu zgodna z projektem konstrukcji	kg	120



UWAGA!
Dopuszcza się zamianę profili Z na dachu na blachę trapezową o profilu zachowującym nośność dachu oraz wysokości nie wpływającej na projektowaną wysokość budynku.
Dopuszcza się zamianę membrany dachowej na pokrycie z papy.

U W A G I I O Z N A C Z E N I A

</