

## SPIS TREŚCI

<b>INFORMACJE OGÓLNE</b>	
1.1	RODZAJE I KSZTAŁTY DACHÓW.....2
1.2	KONSTRUKCJA WIĘŻBY DACHOWEJ.....4
1.3	TERMOIZOLACJA DACHU.....14
<b>PODSTAWY PROJEKTOWANIA DACHÓW</b>	
2.1	STOPNIE SZCZELNOŚCI WARSTWY WSTĘPNEGO KRYCIA .....16
2.2	SPOSÓB UKŁADANIA WARSTWY WSTĘPNEGO KRYCIA.....19
2.3	ROZMIERZANIE POŁACI POD DACHÓWKI BRAAS .....21
2.3.1	ROZMIERZANIE POŁACI SZCZYT - SZCZYT POD DACHÓWKI PROFILOWANE.....22
2.3.2	ROZMIERZANIE POŁACI SZCZYT - SZCZYT POD DACHÓWKĘ TEGALIT .....23
2.3.3	ROZMIERZANIE POŁACI OKAP - KALENICA POD DACHÓWKI PROFILOWANE .....24
2.3.4	ROZMIERZANIE POŁACI OKAP - KALENICA POD DACHÓWKĘ TEGALIT .....25
2.4.	ODPROWADZENIE WODY Z POŁACI DACHOWYCH .....26
<b>WENTYLACJA POŁACI DACHOWEJ</b>	
3.1.	PRZYKŁADY WYKONANIA .....28
3.2	OBLICZENIA .....30
3.3	TABELA PRZEKROJÓW WENTYLACYJNYCH.....31
<b>DETALE TECHNICZNE</b>	
4.1 - 4.10	OKAP DACHU .....32-41
4.11 - 4.16	KALENICA DACHU.....42-47
4.17 - 4.18	DACH JEDNOSPADOWY.....48-49
4.19 - 4.25	ŚCIANA SZCZYTOWA.....50-56
4.26	ŚCIANA WYCHODZĄCA PONAD POŁACIĄ DACHU .....57
4.27 - 4.30	KOSZ .....58-61
4.31 - 4.32	GRZBIET (NAROŻE) .....62-63
4.33 - 4.34	OKNO POŁACIOWE.....64-65
4.35 - 4.38	KOMIN .....66-69
4.39	PŁOTEK PRZECIWSNIEGOWY .....70
4.40	BELKA PRZECIWSNIEGOWA.....71