



Wysokość oszczędzicy H1[mm]	Wysokość okna montażowego Y1[mm]
780	1130
990	1420
1180	1710
1400	2020
1600	2320

Szerokość oszczędzicy S1[mm]	Wysokość oszczędzicy H1[mm]	Symbol okna
457	780	46
477	980	48
547	780	47
657	980	49
777	780	01
937	980	02
1137	1180	16
1337	1400	22
	1600	03
	1800	04
	2020	14
	2320	23
	2620	05
	2920	06
	3220	07
	3520	13
	3820	24
	4120	15
	4420	08
	4720	09
	5020	25
	5320	26
	5620	18
	5920	17

- 4-kołnierz paroprzeznaczalny XDP FAKRO
- 10-okno obrotowe FTP-V U3, FTU-V U3 FAKRO
- 17-rykolew dachowa
- 38-kolownik montażowy
- 109-kołnierz narożniczy XDS FAKRO
- 179-kołnierz narożniczy ESA FAKRO
- 180-godny element kołnierza ESA FAKRO
- 181-godny element kołnierza ESA FAKRO

Wysokość oszczędzicy H1[mm]	Wysokość okna montażowego Y1[mm]	Symbol okna
780	1130	46
990	1420	48
1180	1710	47
1400	2020	49
1600	2320	01
1800	2620	02
2020	2920	16
2320	3220	22
2620	3520	03
2920	3820	04
3220	4120	14
3520	4420	23
3820	4720	05
4120	5020	06
4420	5320	07
4720	5620	13
5020	5920	24
5320	6220	15
5620	6520	08
5920	6820	09
6220	7120	25
6520	7420	26
6820	7720	18
7120	8020	17

Uwaga! Niżej rysunek jest informacyjno-poglądowy. Wszelkie zamieszczone w rysunku wymiary muszą być zweryfikowane na miejscu budowy. Z uwagi na fakt, iż rysunek jest schematyczny firma Fakro nie bierze odpowiedzialności za jakość rzeczywistego montażu na dachu budynku.
Przycinanie i dopasowanie krokwi (wymiar) powinno być wykonane metodą dająca stabilną konstrukcję z wymaganymi odpowiednimi norm budowlanych.

Rysunek jest przykładowym rozwiązaniem montażowym. W przypadku zastosowania niestandardowych rozwiązań, przekroje techniczne i technologia informację można uzyskać pisząc na adres: projekty@fakro.pl



FTP-V U3, FTU-V U3	ESA	XDP	POKRYCIE BITUMICZNE	10° - 75°

Przekroji pionowy i poziomy: okno dachowe FTP-V U3, FTU-V U3 z kołnierzem uszczelniającym ESA do zmiany kąta montażu okna

FORMAT: A4
SKALA: 1:10/1:5
DATA: 06.2011