



* - specjalny kolierz uszczelniający przy montażu rolei
 ARZ-E, ARZ-Z-Wave, ARZ-H
 FTP-V U3, FTU-V U3

Szerokość osłazłnicy S[mm]	Wysokość osłazłnicy H[mm]	Symbol okna
457	780	46
980	980	48
780	780	47
477	980	49
780	780	01
980	980	02
1180	1180	16
780	780	22
980	980	05
1180	1180	06
980	980	03
1180	1180	04
1400	1400	07
1800	1800	13
780	780	24
780	780	23
980	980	05
1180	1180	06
1400	1400	07
1800	1800	13
780	780	24
980	980	15
1180	1180	08
1400	1400	09
1800	1800	80
780	780	25
980	980	20
1180	1180	10
1400	1400	11
1800	1800	50
780	780	26
980	980	12
1180	1180	18
1400	1400	17

1-ryna FAKRO odprownaszczająca wodę
 2-ulin uszczelniający z poliuretanu
 3-rolki podpierający dachówkę
 4-kolierz paroprzenuszczający XDP FAKRO
 5-arkusz z wełny owczej FAKRO (XDP)
 6-blok z wełny owczej FAKRO (XDP)
 10-okno obrotowe FTP-V U3, FTU-V U3 FAKRO
 17-kokolew dachowa
 38-kolwiek montażowy ustawiony do głębokości; „V” osadzenia okna w dachu. Możliwość montażu na łałach - „N”, „V”, „W” montażu na krokwiach - „N”, „V”, „W”
 39-łisłwa Duet XSP/SW FAKRO
 40-pozostwa ryma zespalająca
 57-płotowa ryma zespalająca
 106-kolierz paroszczelný XDS FAKRO
 237-łoczný element kolierza KZV/KXV FAKRO
 238-łoczný element kolierza KZV/KXV FAKRO
 239-łoczný element kolierza KZV/KXV FAKRO

FAKRO

Przekłóć płanowy, ł pozostony - okno dachowe
 FTP-V U3, FTU-V U3 z kolierzem uszczelniającym KZV/KXV

FORMAT: A3

SKALA: 1:10/1:5

DATA: 06.2011

15° - 90°

Uwaga! Niniejszy rysunek jest informacyjno-poglądowy. Wszelkie zamieszczone w rysunku wymiary muszą być zwróćkowane na miejscu budowy. Z uwagi na fakt, iż rysunek jest schematyczny firma Fakro nie bierze odpowiedzialności za jakość zrealizowanego montażu na dachu budynku.
 Przychłanie ł dopasowanie krokwi (wymian) powinno być wykonane metoda dająca stabilną konstrukcję z wymaganymi odpowiednimi norm budowlanymi.