



- 1-rymna FAKRO odprowadzająca wodę
- 2-łmł uszczelniający, do poliuretanu
- 3-rolnik podpierający, dachowe
- 4-kolnierz paroprzepuszczalny XDP FAKRO
- 5-łkierz z wełny owczej FAKRO (XDP)
- 6-łkierz z wełny owczej FAKRO (XDP)
- 7-głny element koliera EZV FAKRO
- 8-element szpiley wewnętrznej XLW FAKRO
- 10-okno obrłotowe FTP-V U3, FTU-V U3 FAKRO
- 12-dolny element koliera EZV FAKRO
- 15-dolny element koliera EZV FAKRO
- 17-krokwieł dachowa
- 38-kalownik montażowy ustalony do głęokości, „V” osadzenia okna w dachu. Możliwość montażu na łatach – „N”, „V”, montażu na krokwiach – „N”, „V”, „j”
- 109-kolierz paroszczelny XDS FAKRO

FTP-V U3, FTU-V U3			
Szerokość oszczeliny S(mm)	Wysokość oszczeliny H(mm)	Symbol okna	
457	780	46	
	990	48	
477	780	47	
	980	49	
	780	01	
547	980	02	
	1180	16	
	780	22	
	980	03	
657	1180	04	
	1400	14	
	780	23	
	980	05	
777	1180	06	
	1400	07	
	1600	13	
	780	24	
	980	15	
937	1180	08	
	1400	09	
	1600	80	
	780	25	
1137	980	20	
	1400	11	
	1600	50	
	780	26	
1337	980	12	
	1180	18	
	1400	17	

**FAKRO®**

FTP-V U3, FTU-V U3	EZV	DACHOWKA	XLW	15° - 90°

Przekłój pionowy i poziomy:  
okno dachowe FTP-V U3, FTU-V U3 z kolierzem uszczelniającym EZV do pokryć profilowanych

FORMAT A4  
SKALA 1:10/1:5  
DATA 03.2011

Uwaga! Niniejszy 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 (wymian) powinno być wykonane metodą dająca stabilną konstrukcję z wymogami odpowiednich norm budowlanych.