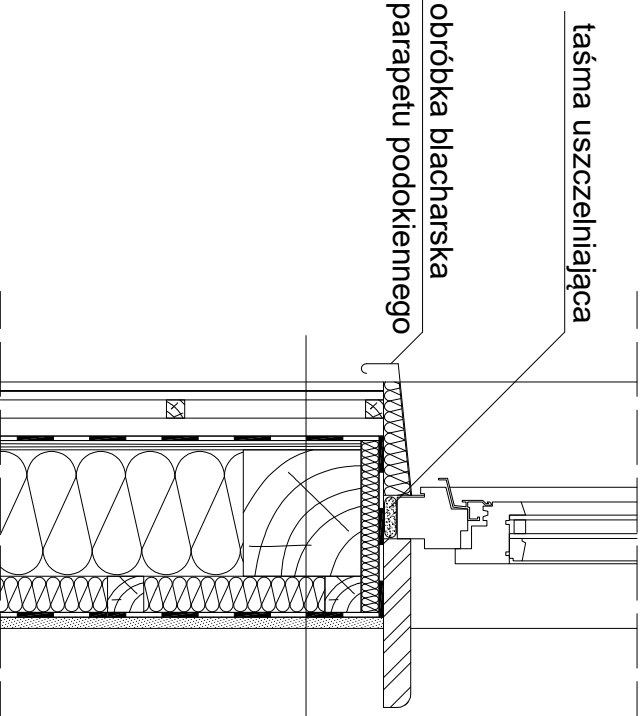
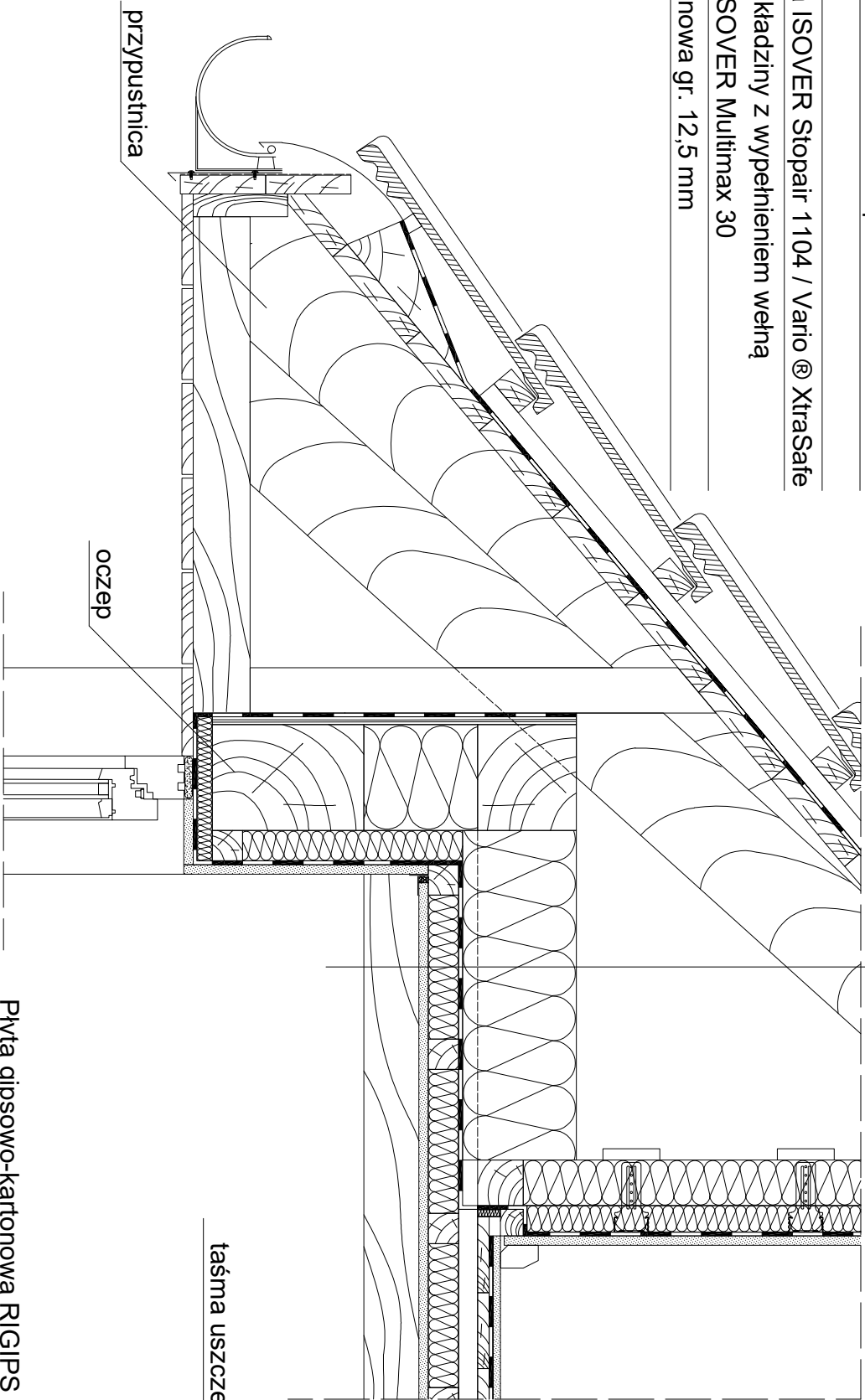
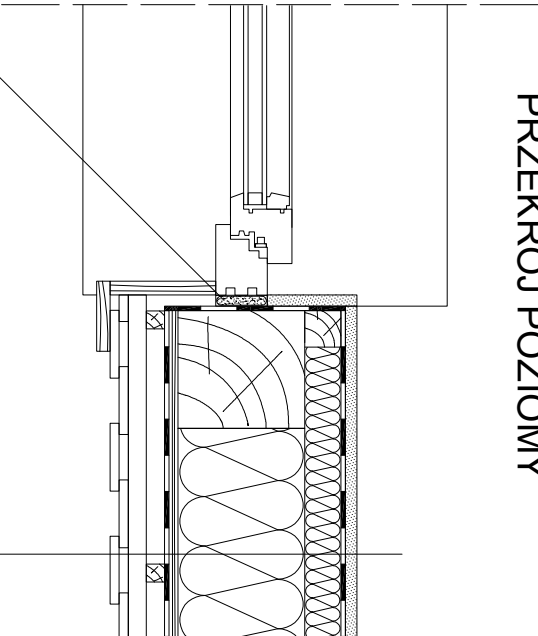


PRZEKRÓJ PIONOWY


Dachówka
Łaty
Szczelina wentylacyjna/kontrłaty
Membrana Draflex profi
Deskowanie
Krokiew/przestrzeń wentylowana
Wełna mineralna szklana ISOVER Super-Mata
Deskowanie
Folia paroizolacyjna ISOVER Stopair 1104 / Vario ® XtraSafe
Ruszt montażowy okładziny z wypełnieniem wełną mineralną szklaną ISOVER Multimax 30
Płyta gipsowo-kartonowa gr. 12,5 mm



PRZEKRÓJ POZIOMY



Płyta gipsowo-kartonowa RIGIPS gr. 12,5 mm
Folia paroizolacyjna ISOVER Stopair 1104/Vario ® XtraSafe
Wełna mineralna szklana ISOVER Multimax 30
Wełna mineralna szklana ISOVER Super-Mata pomiędzy elementami konstrukcyjnymi
Poszycie ze sklejk wodoodpornej lub płyty gipsowo-kartonowe RIGIPS Riduro gr. 12,5mm
Wysokoparoprzepuszczalna membrana Draflex profi
Pionowe łaty drewniane (przestrzeń wentylacyjna)
Ruszt pod oblicówkę z poziomych łat drewnianych
Oblicówka z pionowych desek



SAINT-GOBAIN

Saint-Gobain Construction Products Polska Sp. z o.o.  
Biuro ISOVER w Gliwicach  
ul. Okrężna 16, 44-100 Gliwice  
Biuro Doradztwa Technicznego: 800 163 121  
E-mail: doradcy.techniczni@saint-gobain.com  
www.iso-ver.pl  
BDO 000006702

Objekt:			
Lokalizacja:			
Tytuł rysunku: Ściana szkieletowa z zewnętrzną okładziną drewnianą			
Data:	Skala:	Nr detalu:	Opracował:
	1:10	6,08	