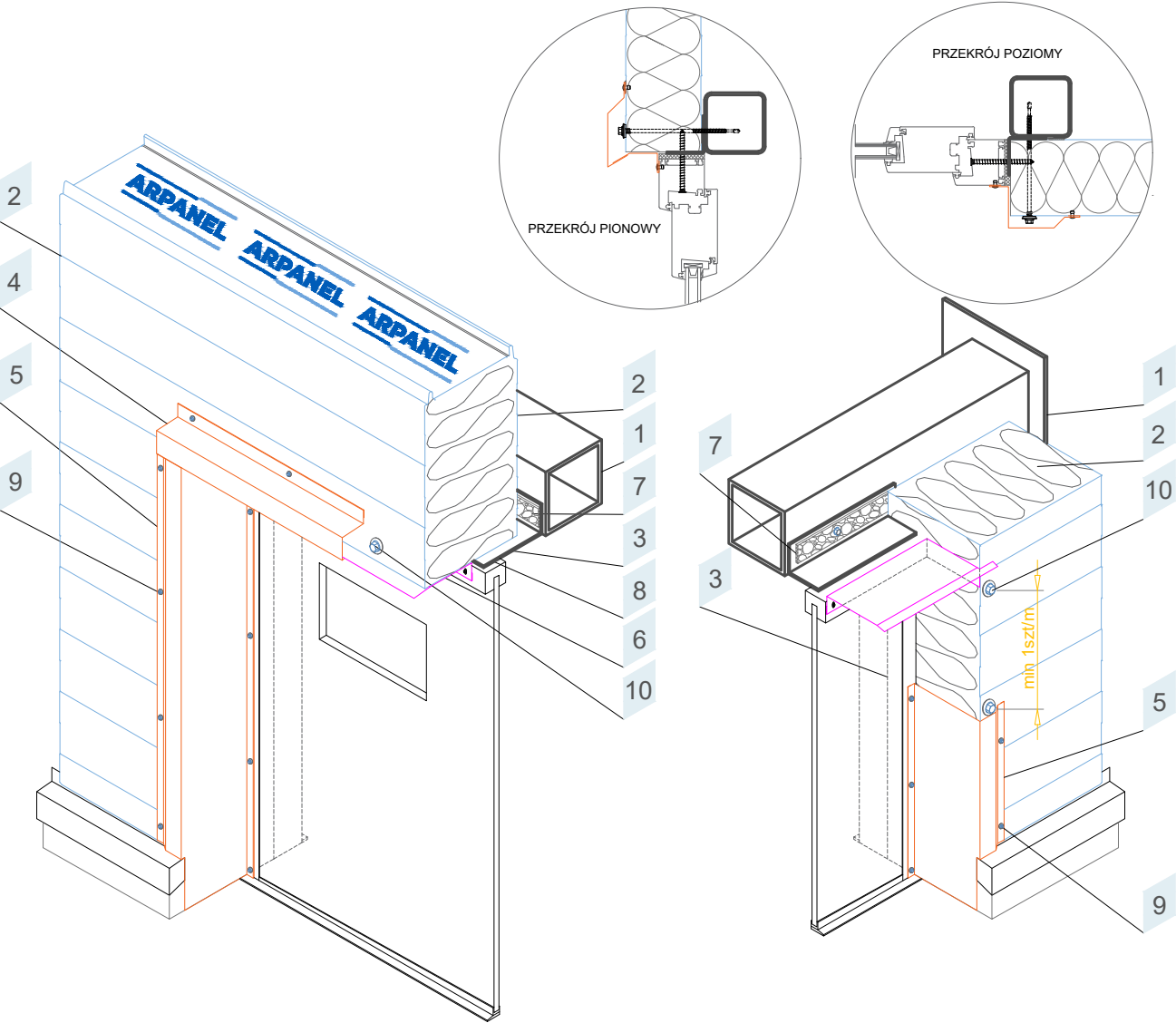


1. System elewacji w układzie poziomym



Pozycja	Kod produktu	Przedmiot
1		Konstrukcja wsporcza wg projektu konstrukcji
2	ARPANEL S	Płyta ścienna ARPANEL S
3		Kątownik ciągły lub punktowy wg projektu konstrukcji
4	OBPZ-1	Obróbka okapowa
5	OBPZ-14	Obróbka okienna
6	OBPZ-19	Obróbka nadokienna
7	US-02	Uszczelka akustyczno - izolacyjna PES
8		Izolacja termiczna
9	NT	Nit szczelny lub wkręt (co 300-600 mm)
10	Z-01	Łącznik

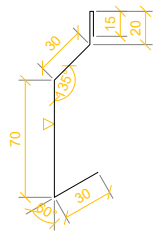
1.14 Detal połączenia płyt z drzwiami

1. Obróbki dla systemu elewacji w układzie poziomym



Poz. 4 OBPZ-5 Obróbka okapowa A

Detal: 1.14



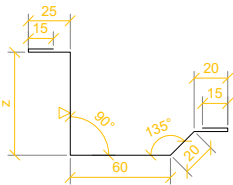
- ▽ - strona koloru RAL
- Parametry standardowe:
- grubość: 0,50; 0,63; 0,70; 0,75 mm,
 - długość: 1-6m,
 - blacha ocynkowana z powłoką 25µm.

Gr. płyty D [mm]	Rozwinięcie [mm]
40 - 200	165

* W przypadku innych wymagań należy skonsultować się z producentem.

Poz. 5 OBPZ-14 Obróbka okienna

Detal: 1.14



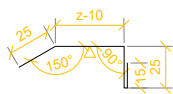
- ▽ - strona koloru RAL
- z - do wymiarowania
- Parametry standardowe:
- grubość: 0,50; 0,63; 0,70; 0,75 mm,
 - długość: 1-6m,
 - blacha ocynkowana z powłoką 25µm.

Gr. płyty D [mm]	Rozwinięcie [mm]
40 - 200	155 + z

* W przypadku innych wymagań należy skonsultować się z producentem.

Poz. 6 OBPZ-19 Obróbka nadokienna

Detal: 1.14



- ▽ - strona koloru RAL
- z - do wymiarowania
- Parametry standardowe:
- grubość: 0,50; 0,63; 0,70; 0,75 mm,
 - długość: 1-6m,
 - blacha ocynkowana z powłoką 25µm.

Gr. płyty D [mm]	Rozwinięcie [mm]
40 - 200	55 + z

* W przypadku innych wymagań należy skonsultować się z producentem.