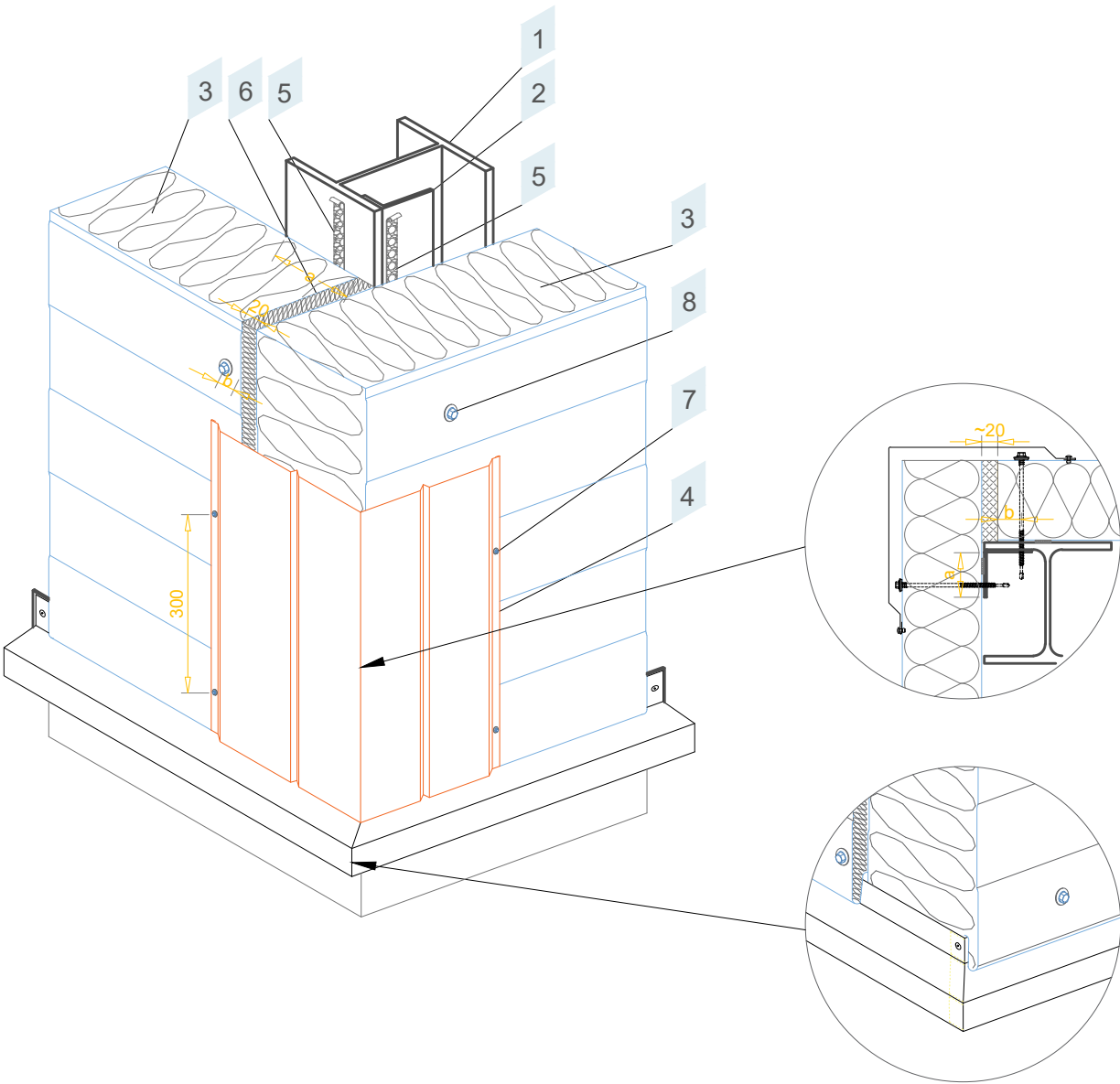


ARPANEL dla projektantów

1. System elewacji w układzie poziomym



Uwagi:

a - szerokość podparcia należy wyznaczyć na podstawie obliczeń statyczno-wytrzymałościowych; $a \geq 40\text{mm}$.

b - odległość od krawędzi płyty; $b \geq 20\text{mm}$. Zalecenie: $b \geq 25\text{mm}$.

Pozycja	Kod produktu	Przedmiot
1		Słup wg projektu konstrukcji
2		Kątownik wg projektu konstrukcji
3	ARPANEL S, CH	Płyta ścienna ARPANEL
4	OBPZ-18 lub 18a	Obróbka narożnikowa
5	US-02	Uszczelka akustyczno - izolacyjna PES
6		Izolacja termiczna
7	NT	Nit szczelny lub wkręt Z-03 (co 300-600mm)
8	Z-01	Łącznik

1.8 Detal mocowania płyt do słupa stalowego w narożniku zewnętrznym

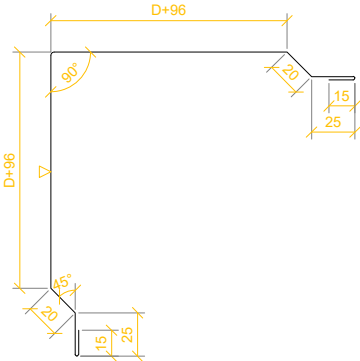
ARPANEL dla projektantów

1. Obróbki dla systemu elewacji w układzie poziomym



Poz. 4 OBPZ-18 Obróbka narożnikowa

Detal: 1.8



▽ - strona koloru RAL

Parametry standardowe:

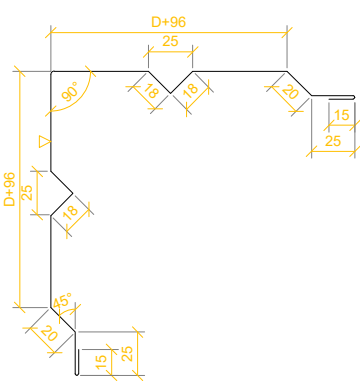
- grubość: 0,50; 0,63; 0,70; 0,75 mm,
- długość: 1-6m,
- blacha ocynkowana z powłoką 25µm.

* W przypadku innych wymagań należy skonsultować się z producentem.

Gr. płyty D [mm]	Rozwinięcie [mm]
40	392
60	432
80	472
100	512
120	552
140	592
150	612
160	632
180	672
200	712

Poz. 4 OBPZ-18a Obróbka narożnikowa

Detal: 1.8



▽ - strona koloru RAL

Parametry standardowe:

- grubość: 0,50; 0,63; 0,70; 0,75 mm,
- długość: 1-6m,
- blacha ocynkowana z powłoką 25µm.

* W przypadku innych wymagań należy skonsultować się z producentem.

Gr. płyty D [mm]	Rozwinięcie [mm]
40	486
60	504
80	544
100	584
120	624
140	664
150	684
160	704
180	744
200	784

System akcesoriów lekkiej obudowy ARPANEL

