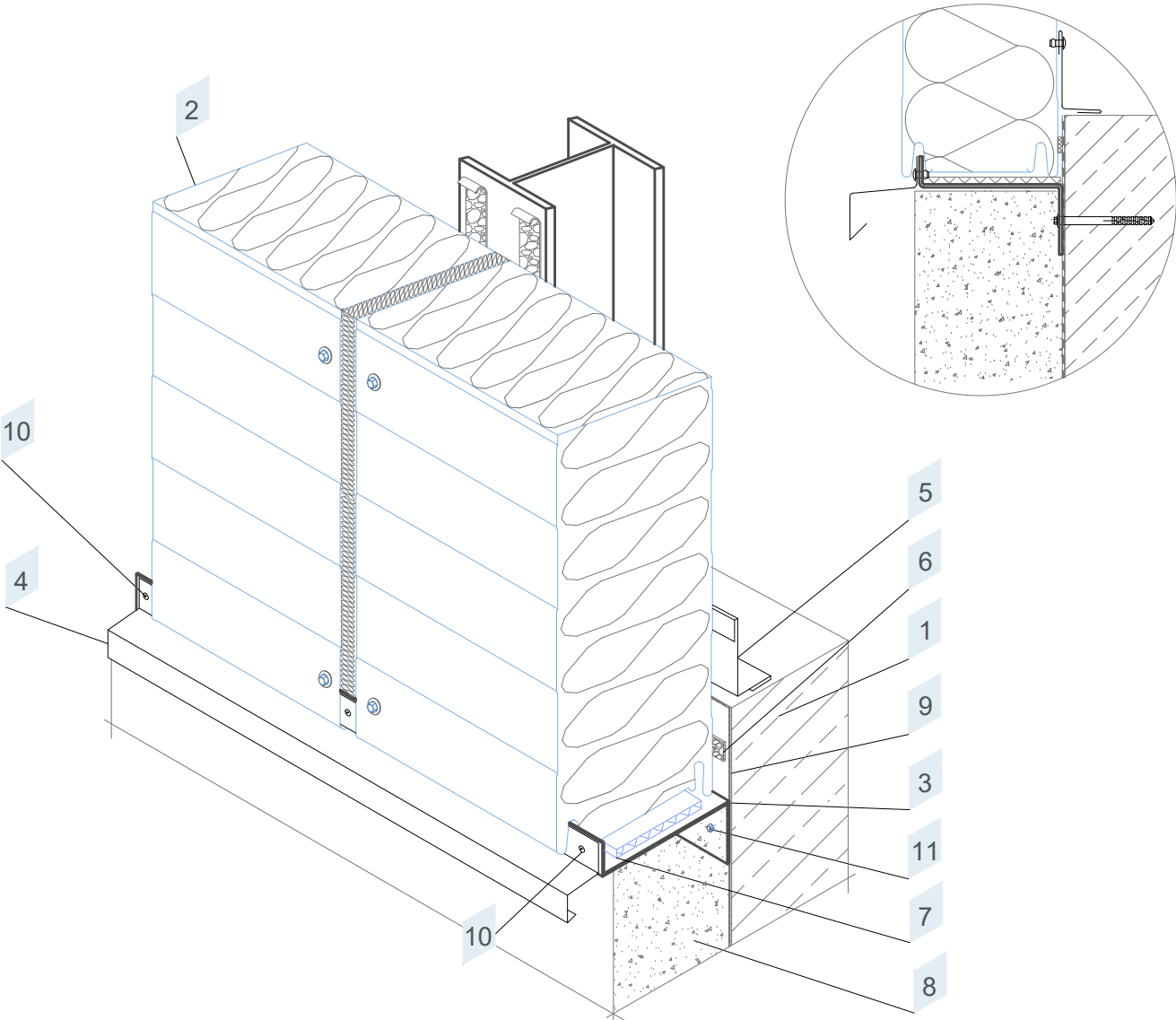


ARPANEL dla projektantów

1. System elewacji w układzie poziomym



Pozycja	Kod produktu	Przedmiot
1		Podwalina wg projektu konstrukcji
2	ARPANEL S, CH	Płyta ścienna ARPANEL
3	LS-1	Listwa startowa ciągła lub punktowa (L=120mm - MiWo 2szt/m, S/CH PIR 1szt/m)
4	OBPZ-1	Obróbka okapowa
5	OBPZ-16	Obróbka maskująca wewnętrzna
6	US-05	Uszczelka rozprężna PURS
7		Izolacja termiczna
8		Izolacja termiczna podwaliny
9		Izolacja przeciwwilgociowa wg projektu architektury
10	NT	Nit szczelny lub wkręt (co 300-600 mm)
11		Łącznik wg projektu konstrukcji

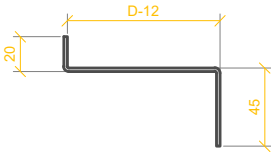
1.1 Detal startowy - cokół cofnięty, wersja I

ARPANEL dla projektantów

1. Obróbki dla systemu elewacji w układzie poziomym



Poz. 3 LS-1 Lista startowa A dla ARPANEL S, CH Detal: 1.1

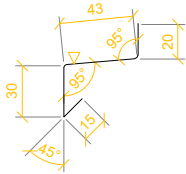


Parametry standardowe:
- grubość: 2mm,
- długość: 1-6m,
- blacha ocynkowana (Z275),
niepowlekana.

* W przypadku innych wymagań należy skonsultować się z producentem.

Gr. płyty D [mm]	Rozwinięcie [mm]
40	87
60	107
80	127
100	147
120	167
140	187
150	197
160	207
180	227
200	247

Poz. 4 OBPZ-1 Obróbka okapowa A Detal: 1.1



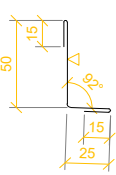
▽ - strona koloru RAL

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 - 200	108

Poz. 5 OBPZ-16 Obróbka maskująca wewnętrzna A Detal: 1.1



▽ - 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 - 200	105