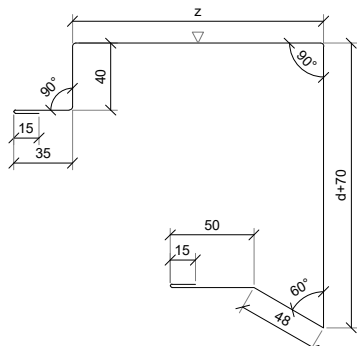


3. Obróbki dla systemu obudowy dachów

Poz. OBD-21 Obróbka okapowa

Detal: 3.11



- ▽ - strona koloru RAL
- z - do wymiarowania

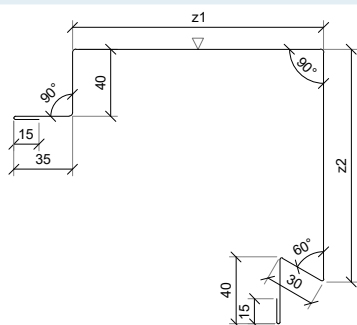
Parametry standardowe:
 - grubość: 0,50; 0,63;
 0,70; 0,75 mm,
 - długość: 1-6m,
 - blacha ocynkowana
 z powłoką 25µm.

* W przypadku innych wymagań należy skonsultować się z producentem.

Gr. płyty dachowej d [mm]	Rozwnięcie [mm]
40	313 + z
60	333 + z
80	353 + z
100	373 + z
120	393 + z
150	423 + z
160	433 + z
180	453 + z
200	473 + z

Poz. OBD-22 Obróbka okapowa

Detal: 3.12



- ▽ - strona koloru RAL
- z1, z2 - do wymiarowania

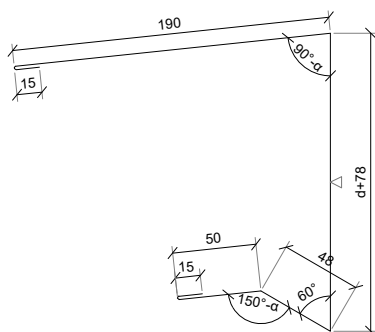
Parametry standardowe:
 - grubość: 0,50; 0,63;
 0,70; 0,75 mm,
 - długość: 1-6m,
 - blacha ocynkowana
 z powłoką 25µm.

* W przypadku innych wymagań należy skonsultować się z producentem.

Gr. płyty dachowej d [mm]	Rozwnięcie [mm]
40-200	175 + z1 + z2

Poz. OBD-23 Obróbka okapowa

Detal: 3.13



- ▽ - strona koloru RAL
- α - kąt spadku dachu

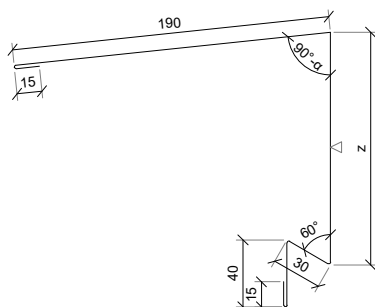
Parametry standardowe:
 - grubość: 0,50; 0,63;
 0,70; 0,75 mm,
 - długość: 1-6m,
 - blacha ocynkowana
 z powłoką 25µm.

* W przypadku innych wymagań należy skonsultować się z producentem.

Gr. płyty dachowej d [mm]	Rozwnięcie [mm]
40	436
60	456
80	476
100	496
120	516
150	546
160	556
180	576
200	596

Poz. OBD-24 Obróbka okapowa

Detal: 3.14



- ▽ - strona koloru RAL
- α - kąt spadku dachu
- z - do wymiarowania

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 dachowej d [mm]	Rozwnięcie [mm]
40-200	290 + z