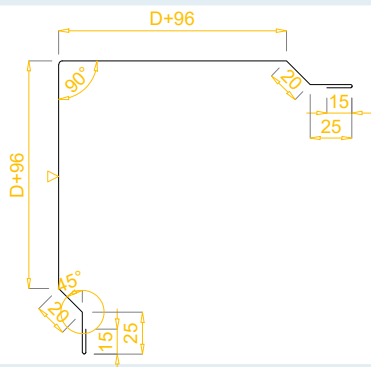


Poz. OBPI-13 Obróbka narożnikowa

Detal: 2.8



▽ - strona koloru RAL

Parametry standardowe:

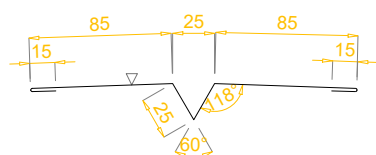
- grubość: 0,50; 0,63;  
0,70; 0,75 mm,  
- długość: 1-6m,  
- blacha ocynkowana  
z powłoką 25µm.

\* W przypadku innych  
wymagań należy  
skonsultować się  
z producentem.

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

Poz. OBPI-14 Obróbka dylatacyjna

Detal: 2.9



▽ - strona koloru RAL

Parametry standardowe:

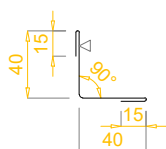
- grubość: 0,50; 0,63;  
0,70; 0,75 mm,  
- długość: 1-6m,  
- blacha ocynkowana  
z powłoką 25µm.

\* W przypadku innych  
wymagań należy  
skonsultować się  
z producentem.

Gr. płyty D [mm]	Rozwnięcie [mm]
60 - 120	250

Poz. OBPI-15 Obróbka narożnikowa wewnętrzna

Detal: 2.4, 2.5, 2.8, 2.10



▽ - strona koloru RAL

Parametry standardowe:

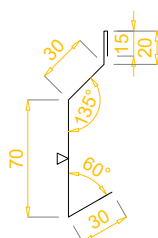
- grubość: 0,50; 0,63;  
0,70; 0,75 mm,  
- długość: 1-6m,  
- blacha ocynkowana  
z powłoką 25µm.

\* W przypadku innych  
wymagań należy  
skonsultować się  
z producentem.

Gr. płyty D [mm]	Rozwnięcie [mm]
60 - 120	110

Poz. OBPI-16 Obróbka nadokienna

Detal: 2.10, 2.11



▽ - 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]	Rozwnięcie [mm]
60 - 120	165