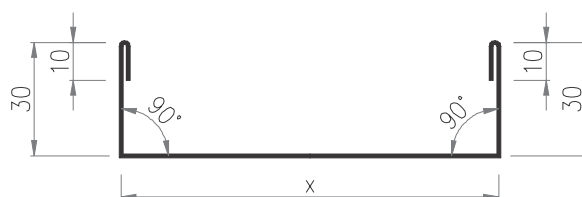
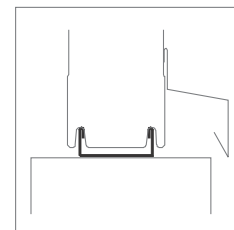


### 67. rasējums

Nerūsējošā tērauda apdare Ob-41 „C2 tipa starteris”



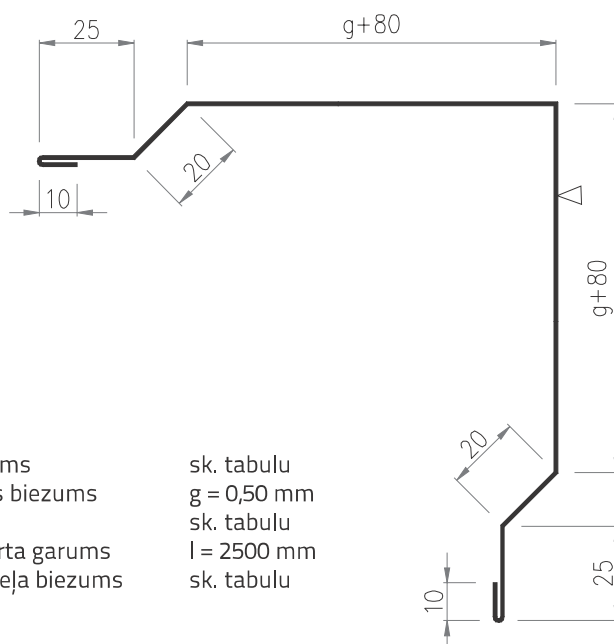
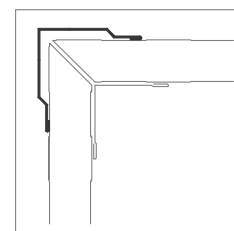
izvērsums  
loksnes biezums  
svars  
standarta garums  
g – paneļa biezums  
x

sk. tabulu  
g = 0,50 mm  
sk. tabulu  
l = 2500 mm  
sk. tabulu  
sk. tabulu

g [mm]	izvērsums [mm]	x [mm]	svars [kg/mb]
40	106	26	0,42
60	126	46	0,50
80	146	66	0,58
100	166	86	0,66
120	186	106	0,74
140	206	126	0,82
160	226	146	0,90
180	246	166	0,98
200	266	186	1,06
220	286	206	1,14

### 68. rasējums

Nerūsējošā tērauda apdare Ob-42 „Ārējais maskējošais leņķis”



izvērsums  
loksnes biezums  
svars  
standarta garums  
g – paneļa biezums

sk. tabulu  
g = 0,50 mm  
sk. tabulu  
l = 2500 mm  
sk. tabulu

▽ - redzamā puse, krāsu gamma pēc RAL paletes

g [mm]	izvērsums [mm]	svars [kg/mb]
40	350	1,40
60	390	1,56
80	430	1,72
100	470	1,88
120	510	2,04
140	550	2,20
160	590	2,36
180	630	2,52
200	670	2,68
220	710	2,84