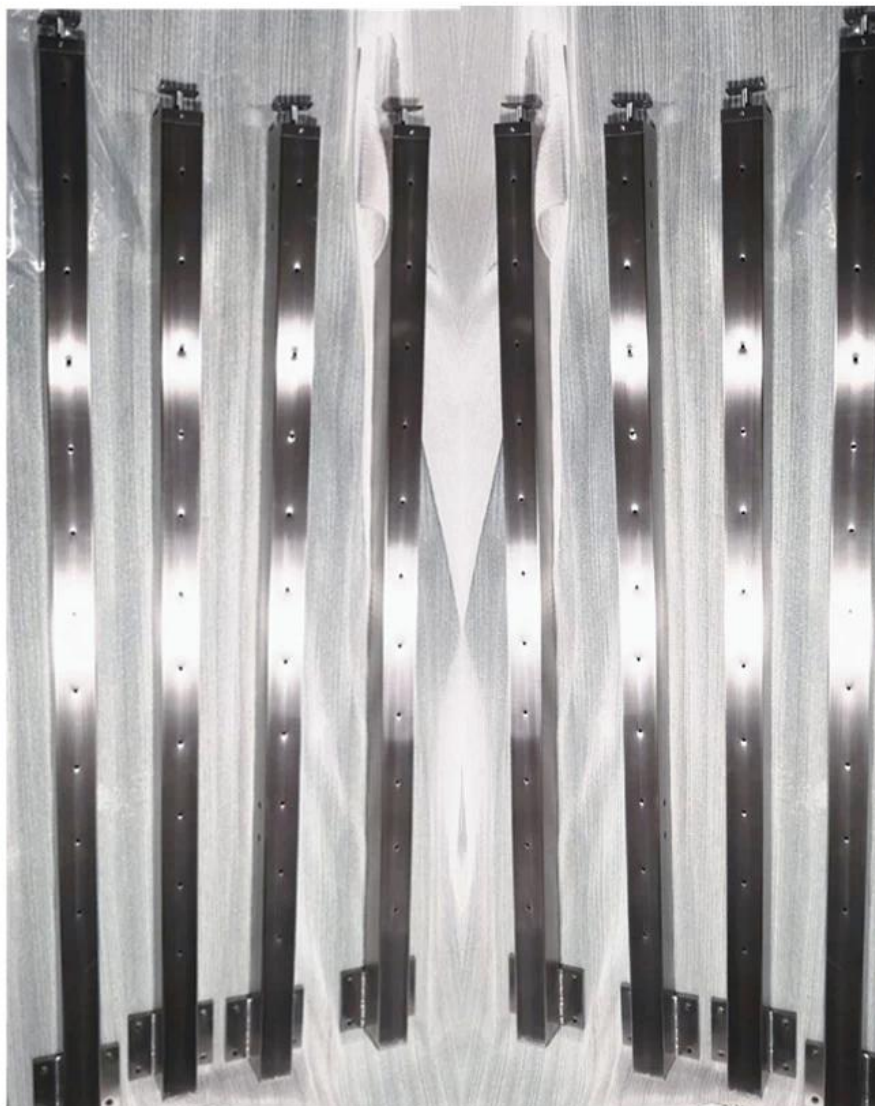
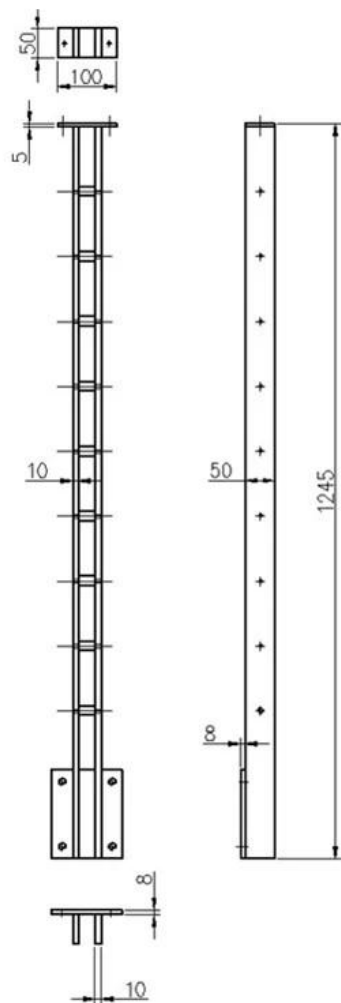


Konstrukcja poręczy wewnętrznych i zewnętrznych poręczy schodowe ze stali nierdzewnej słupek kablowy.

1. Informacje. wsporników kablowych poręczy schodowych ze stali nierdzewnej -

- H = 1225 mm wraz z częścią do montażu bocznego lub zgodnie z wymaganiami
- Ze wstępnie wywierconymi otworami na kable 4 mm i 5 mm
- Materiał stal nierdzewna 304/316
- Wykończenie polerowane lub szczotkowane
- 50 * 50 mm kwadratowy słupek / 40 * 40 mm kwadratowy słupek
- z górnym regulowanym uchwytem poręczy
- ze spawaną podstawą boczną

2. Zdjęcia słupków kablowych poręczy schodowych



słupek poręczy kablowej z owalnymi otworami na poręcz schodowe



3. Zdjęcia projektu z bocznymi wspornikami do kabli ze stali nierdzewnej -



