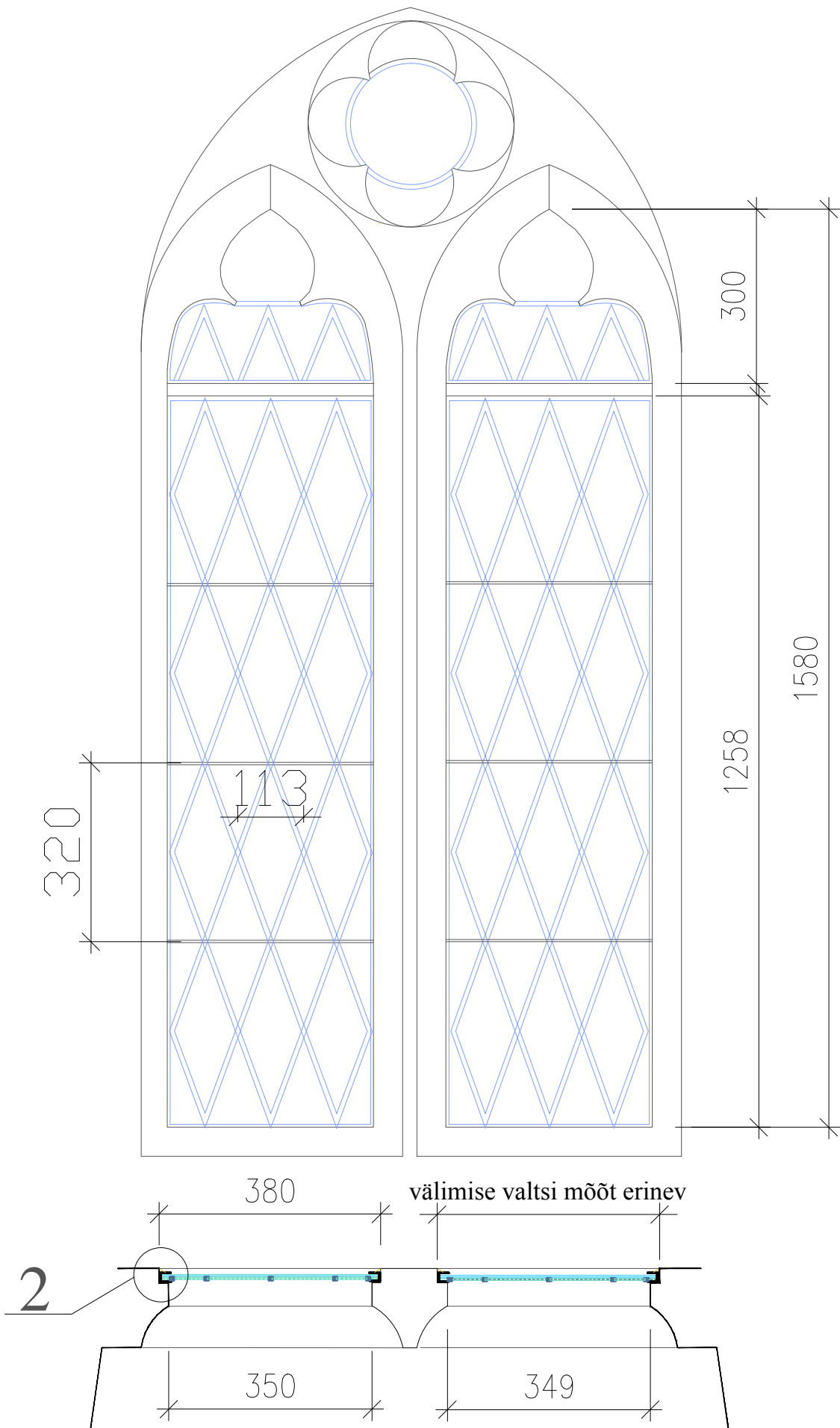


Ristikäigu aknad A81-A89



| AKNA NR | RAIDPIIDA MÕÖT l/h , mm | | METALLRAAMI MÕÖT l/h, mm | |
|---------|-------------------------|---------------|--------------------------|---------------|
| | vasak aken | parem aken | | |
| 81 | 350/1270-1580 | 350/1268-1580 | 380/1300-1610 | 380/1390-1610 |
| 82 | 350/1270-1580 | 350/1270-1580 | | |
| 83 | 365/1274-1580 | 355/1280-1580 | | |
| 84 | 350/1273-1580 | 350/1270-1580 | | |
| 85 | 355/1257-1580 | 350/1260-1580 | | |
| 86 | 360/1258-1580 | 358/1258-1580 | | |
| 87 | 370/1260-1580 | 347/1260-1580 | | |
| 88 | 350/1268-1580 | 360/1270-1580 | | |
| 89 | 353/1260-1580 | 355/1260-1580 | | |

1. Akende A86, A88 ja A89 kõik vitraažklaasid ja tinaraamistus säilitatakse. Olemasolev tinaraam koos klaasidega korrastada. Vanale tinaraamile lisada välimisse külge kirgas klaas (vt sõlm). Klaasid paigaldada uude tsingitud terasest raami.
2. Ülejäänud akende osas säilitada ristikülikukujuliste metallist horisontaalvarrastest ülespoole jäävad klaasid (suurema rombi mõõduga).Alumised, väiksema rombiga klaasid asendada uutega.
3. Akende raidpiidad on mõõtudelt erinevad. Täpne kaarte mõõt võtta vana tinaraami järgi. Välimise valtsi mõõt on 1,2 -2 cm vahemikus.
- 4.Väljavahetamist vajavad klaasiosad asendada olemasoleva koopiaga.
- 5.Tormivardad ja akende säilinud metalldetailid puhastada , teha korrosioonitõrje ja värvida metallikaitse värviga mustaks.

| | | | | |
|---------------|------------|--|------------------------------------|---|
| JUHATAJA | K. HOLLAND | | KURESSAARE LINNUS KONVENDIHOONE | VT -16013 |
| V.SPETSIALIST | E.SOVA | | | |
| ARHITEKT | I.PUNGER | | | AR-16 |
| | | | AKEN A-81/A-89 M1:10 |  OÜ HANA TAMMUN |
| | | | | |
| | 15.06.2016 | | | |