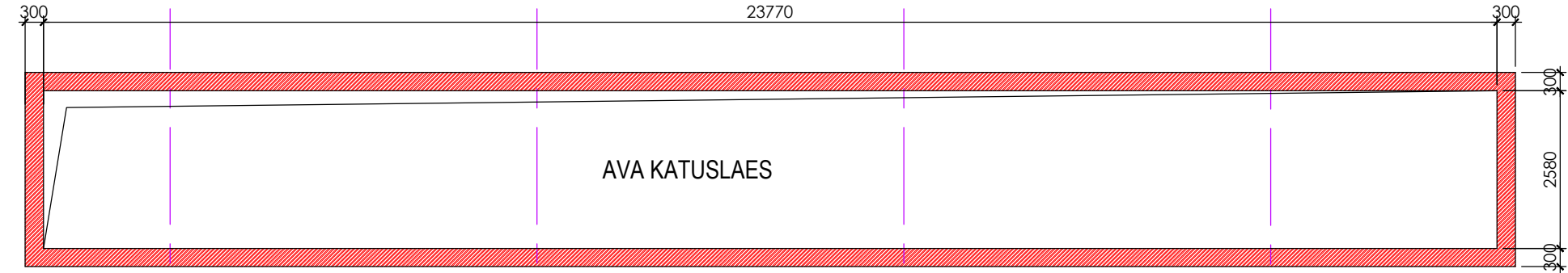


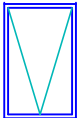
ALUSMÜÜRI PLAAN



AVA KATUSLAES



AEROC Classic plokid

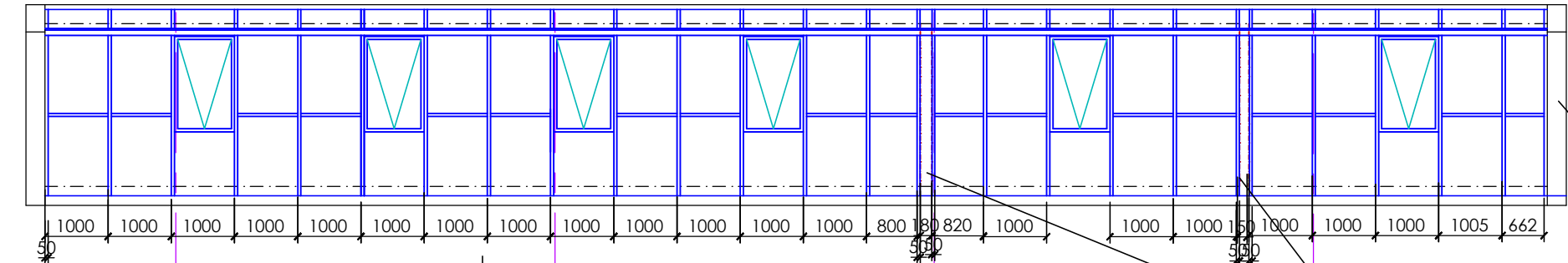


Elektriliselt avatavad suitsuluugid  
0,9 x 1,8 m

A

PLAAN

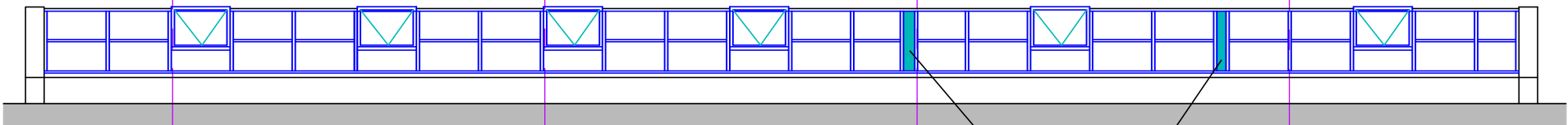
190 4860 160 4715



AEROC sein,  
kaetud plekiga  
RAL 9002

A

EESTVAADE



Kaetud plekiga

Vaheseinad 2. korrusel

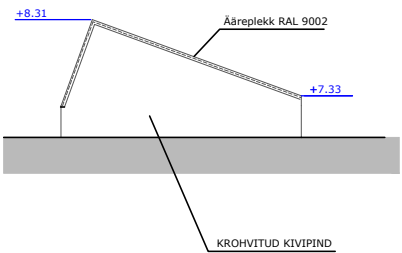
D

E

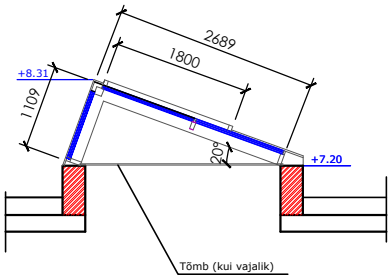
F

G

OTSAVAADE



LÕIGE A - A



MÄRKUSED

1. Katusaknakna raamistik alumiiniumprofiilidest 50 x 120-150mm (täpsustakse koos tarnijaga), toon RAL 9007
2. Klaaspaketid 3-kordse klaasiga akna soojajuhtivus tervikuna 0,9
3. Katusaknas 5 elektriliselt avatavat suitsuluuki mõõtudega ca 0,9 x 1,8 m
4. Klaaspakettide valguse läbilase min 45 %, päikesefaktor g väiksem kui 0,4
5. Katusakna joonist vt. koos korruste plaanide ja lõigetega

|                  |                                 |                    |                              |               |            |
|------------------|---------------------------------|--------------------|------------------------------|---------------|------------|
| Objekti asukoht: | Kännu 67, Kristiine LO, Tallinn | Tellija:           | Tallinna Tervishoiu Kõrgkool | Töö nr.       | /17        |
| Objekti nimetus: | TTKK õppehoone juurdehitus      | Projekti staadium: | Põhiprojekt                  | Projekti osa: | AR-6       |
|                  |                                 | Joonise nimetus:   | KATUSAKEN                    | Joonise nr:   | 010        |
|                  |                                 |                    |                              | Mõõtkava:     | 1:100      |
|                  |                                 |                    |                              | Kuupäev:      | 31.05.2017 |
|                  |                                 | Faili nimi:        |                              |               |            |