

**FASADNA AL BRAVARIJA**

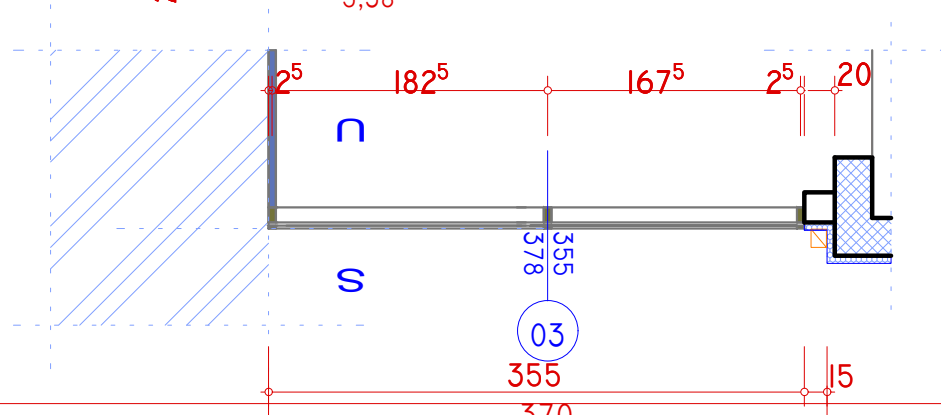
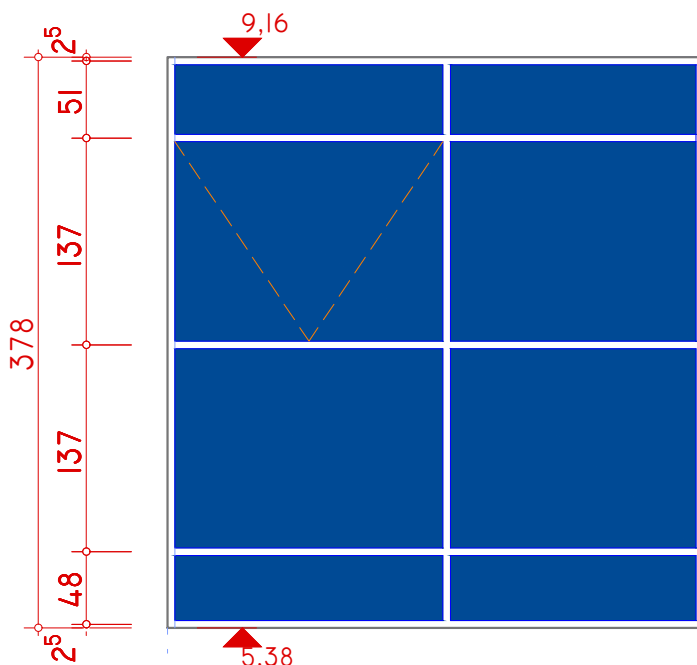
OBJEKAT: IZGRADNJA PANORAMSKOG LIFTA spr. P+1,  
na K.P. br. 3195 K.O. RIBARE, RIBARSKA BANJA

Kolicina

Broj pozicije **POS 03**Dimenzije **355/378**

sprit 1

- -

**UKUPNO** 1

**Zapis** AVESA  
 Izraduju se od fasadnih aluminijumskih profila po sistemu "ALUMIL M50".  
 Publina noseci fasadnih profila 100mm. Viana strana horizontalnih i vertikalnih profila je  
 25mm. Ugradnja fasadnih profila se vrši preko sistemskih aluminijumskih ili  
 posebno projekoxanih čeličnih pociinkovanih anker ploča zahtevana za marta minimalno  
 1000 N/mm². Čelični delovi konstrukcije treba da su topo sinkovani klase antikorozivne zaštite  
 profil je zaštićen procesom plastifikacije boje RAL 9005.  
 Sertifikat za boju profila QALICIA SEA SIDE CLASS.  
 Glavni elementi kao i materijal za termičku i hidro izolaciju po obodu otvora su  
 sistemski sa otvaranjem prema vani sa odgovarajućim sertifikatom tipa  
 G-U Garancija na isporučen okvir 2 godine  
 Zastojena termoizolacija stakla tipa sklopljeno +22+6, Ug=1.0 W/m²K SAINT  
 GORAIN PARISI SMI 6mm kaljeni+PANICLEAR 3.3.2 SIGURNOSEN mm, sa pokoljnim  
 stancerom za staklo  
 Grupni referentni prolaza topline za celu poziciju mora biti  $U_w = 1.5 \text{ W/m}^2\text{K}$  ili  
 dokazati proračunom pri dočeku dokaze  
 svaki profil element za vezivanje fasadne pregrade i staklo treba da ispunjavaju  
 propisane staticke zahteve.

Napomena:  
 Izraditi u skladu sa radioničkim detaljima koje izrađuju izvođač radova na  
 podzvodača pozicija, u skladu sa preporukama  
 nadzornog organa. Izvođač je dužan da dostavi atestnu dokumentaciju usaglašenu sa  
 EN standardima.

**NAPOMENA:** mere proveriti na licu mesta, detalje daje izvodjac, proizvodjac dostavlja i atest uz zavesu