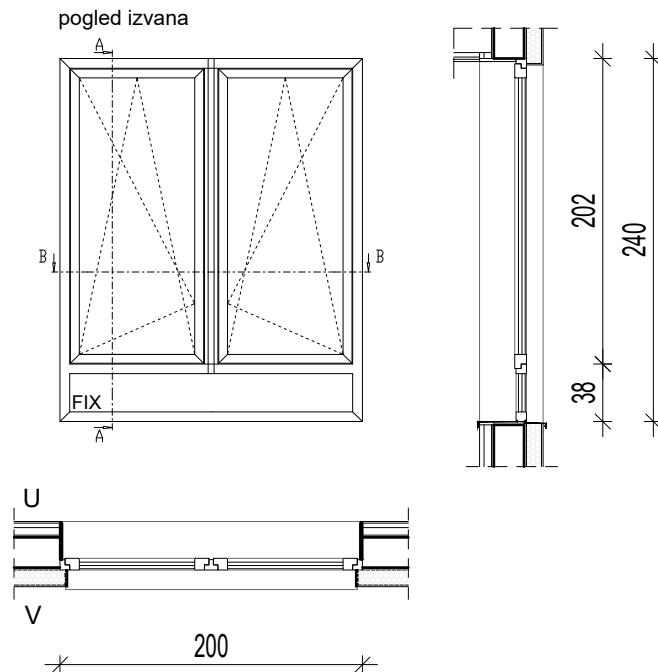


SHEMA ALU BRAVARIJE

POZ - P2



POZ - P 2

DVOKRILNI PROZOR

- dvokrilni ostakljeni otklopno-zaokretni prozor sa fiksnim dijelom na dnu od aluminijskih profila s prekinutim toplinskim mostom
- smjer otvaranja prema izboru projektanta
- završna obrada profila plastificiranjem s predeloksiranjem prema izboru projektanta iz RAL-karte
- ostakljivanje se vrši uz pomoć višekomornih EPDM brtvi ili neutralnim silikonom
- trostruko proizrno IZO Low-e staklo, 8+12+6+12+6 mm, $U_g \leq 0,7 \text{ W/m}^2\text{K}$
- uključena aluminijska vanjska i unutarnja klupčica
- kvaka za otvaranje na visini 160 cm od kote gotovog poda
- svi materijali, okov i pribor moraju biti izvorni i sastavni dio sustava, izrađeni bez štetnih tvari, otporni na atmosfersku koroziju

Zidarski otvor: 200 x 240 cm.

Građevinska mjera: točne mjere uzima izvođač na licu mjesta, ako je potrebno pristupiti izradi elemenata i pripremi za montažu prije mogućnosti uzimanja mjera na gradilištu, potreban je pismeni dogovor s investitorom.

Komada: 3

mr.sc. MARKO FRANKOVIĆ
dipl.ing.arh.
OVLAŠTENI ARHITEKT
A 3617

GRAĐEVINA: SLOBODNOSTOJEĆA GRAĐEVINA DRUŠTVENE DJELATNOSTI -
ŠKOLSKA ZGRADA TALIJANSKE OSNOVNE ŠKOLE - SCUOLA
ELEMENTARE ITALIANA NOVIGRAD; k.č. dio 2806, dio 2907 i dio
2808 (novooformirana k.č. 2806/1), k.o. Novigrad listopad 2018.

NARUČITELJ: TALIJANSKA OSNOVNA ŠKOLA NOVIGRAD
EMONIJSKA 2, 52 466 NOVIGRAD

BR. PROJEKTA:
10-792/18

OVLAŠTENI ARH.: mr. sc. MARKO FRANKOVIĆ, dipl.ing.arh.

VRSTA PROJEKTA: IZVEDBENI PROJEKT

SADRŽAJ: SHEMA ALU BRAVARIJE

MJ
1:50

LIST BR.:

96