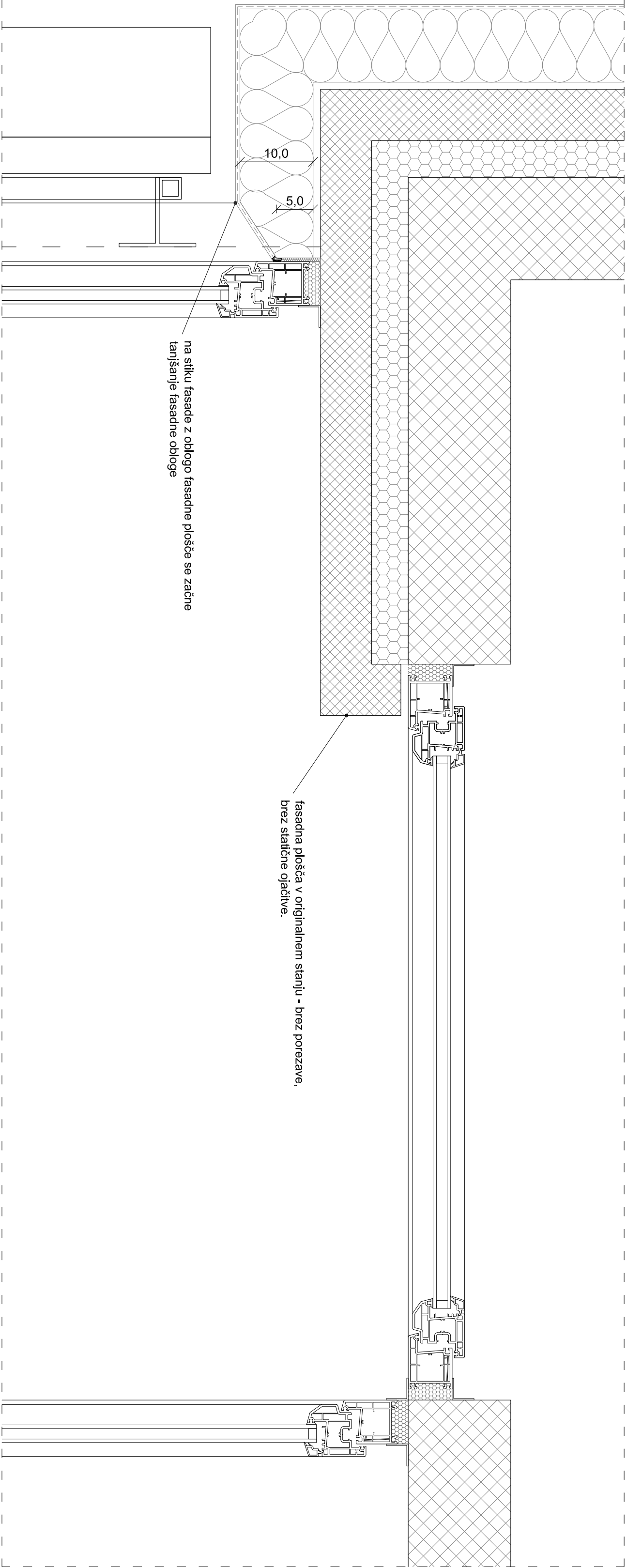


NOVO
FASADA ZASTEKLIJEN BALKON
_ TLORIS



tesnilni ekspanzijski trak in profil za zaključek fasade na okno

na sliki fasade z oblogo fasadne plošče se začne tanjšanje fasadne obloge

D06_ZASTEKLIJENI BALKON

OPOMBE / OPOROČILA:

- vse mere povišati na gradbišču
- vse mere kontrolirati na licu mesta, vsa neskladja pravočasno uskladiti z arhitektom in ostalimi projektanti
- barva skena je obdelana v posodbi tabeli
- za vse vidne izvedbe, detajle, barve in materiale je potrebno predložiti vzorce v potrditev arhitektu
- vsi odločki elementov se priključijo v podlago z minimalno 4 vijaki odzorna sidra
- vse ogrevalne izvedbe hidroizolacije je potrebno izvajati pod kotom 45° za preprečitev nastajanja razpok
- vse višinske kote so relativne glede na izhodiščno koto objekta v prilogi 10.00
- NA VSA NESKLADJA NIJUNO PRANČIŠČNO OROZORITI IN KONZULTIRATI OROZORNE PROJEKTANTE
- RIBE V NAKRTU ARHITEKTURE SO GLAVNE RIBE, PO KATERIH SE OBJEKT IZVLAČI
- VSO DELAVNIŠKO DOKUMENTACIJO, KI JO IZDELA IZVJALEC, MORA HOTOBITI ARHITEKT

št. projekta 321170020 faza PZI

PROJEKTANT RAP-ING d.o.o. Dunajska 51, 1000 Ljubljana

ime projekta ENERGETSKA SANACIJA OVOJA CZ87

objekt CELOVŠKA 287, LUBJANA

investitor SKUPNOST LASTNIKOV OBJEKTA

Celovška cesta 287, 1000 Ljubljana

projektant RAP-ING d.o.o., Dunajska cesta 51, 1000 Ljubljana

odg. vodja proj. DAVID KOZAMERNIK, u.d.l.a., ZAPS A-1477

načrt 1. NAČRT ARHITEKTURE

št. načrta RAP-092-17

odg. proj. načrta DAVID KOZAMERNIK, u.d.l.a., ZAPS A-1477

sodelavec NINA SAVNIK, u.d.l.a.

ime risbe D06_ZASTEKLIJENI BALKON

datum JULIJ 2017 merilo 1:5 št. risbe 27.2

PROJEKTANT RAP-ING d.o.o. Dunajska 51, 1000 Ljubljana

t: +386 1 4341780

e: info@rap-ing.si

Način uporabe: Projekti so namenjeni za uporabo na gradbišču. Vse mere povišati na gradbišču. Vse mere kontrolirati na licu mesta. Vsa neskladja pravočasno uskladiti z arhitektom in ostalimi projektanti.