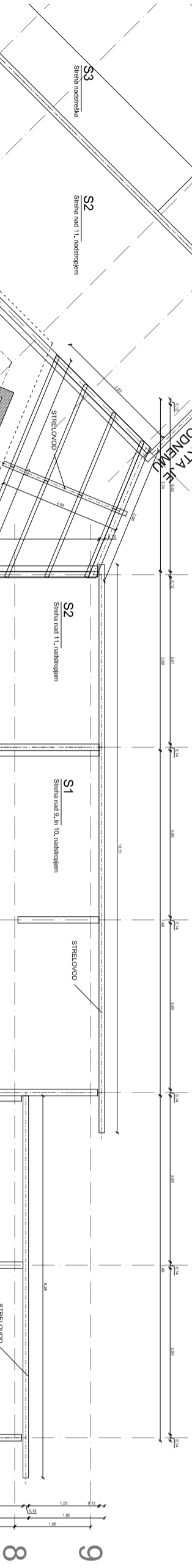


TLORIS STREHE



OPOMBE / OPOROZILA:

- vse meri preveriti na gradbišču!
- pri zvezdobi obvezno skupaj gledati PZI načrte arhitekture, gr. konst., ter vse priložene sheme, sestave in detalje!
- vse mere kontrolierati na licu mesta, vsa neskladitvi pravocasno uskladiti z arhitektom in ostalimi projektnimi!
- barvna shema je obdelana v posebni tabeli
- za vse vidne izvedbe, detale, parve in materiale je potrebno predložiti vzorec v potrditev arhitektu
- pozicije videnih instalacij pred vgradnjo uskladiti z arhitektom!
- vsi odločni elementi se pritrjujejo v podlago z minimalo 4 vijaki oziroma sidi
- vse vognine in zvezdobe hidroizolaciji je potrebno izvajati pod kotom 45° za preprečitev nastajanja razvod
- vse visinske kote so relative glede na izhodnico koto objekta v pritilku ±0,00

NA VSA NESKLADJA NUNO PRAVOCASNO OPOROZITI IN KONZUMTRATI ODSOVORNE PROJEKTANTE!

RISBE V NAČRTU ARHITEKTURE SO GLAVNE RISBE, PO KATERIH SE OBJEKTI IZVAJA.

VSO DELAVNIŠKO DOKUMENTACIJO, KIJO IZDELJA IZVAJALEC, MORA POTRDITI ARHITEKT!

št. projekta 321170020 **faza** PZI

RAP-ING

2017/04/14 09:27 Arhitektura_2017/04/14.dwg

ime projekta ENERGETSKA SANACIJA OVOJA C287

investitor SKUPNOST LASTNIKOV OBJEKTA
Celovška cesta 287, 1000 Ljubljana

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

odgov. vodja proj. DAVID KOZAMERNIK, u.d.i.a., ZAPS A-1477

načrt 1 - NAČRT ARHITEKTURE

št. načrta RAP-052-17

odgov. proj. načrta DAVID KOZAMERNIK, u.d.i.a., ZAPS A-1477

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

ime risbe TLORIS STREHE

datum JULIJ 2017 **merilo** 1:100 **št. risbe** 8

Warning: This drawing may contain errors. All rights are reserved by the client. The drawing without written permission is forbidden.