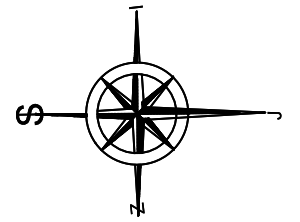
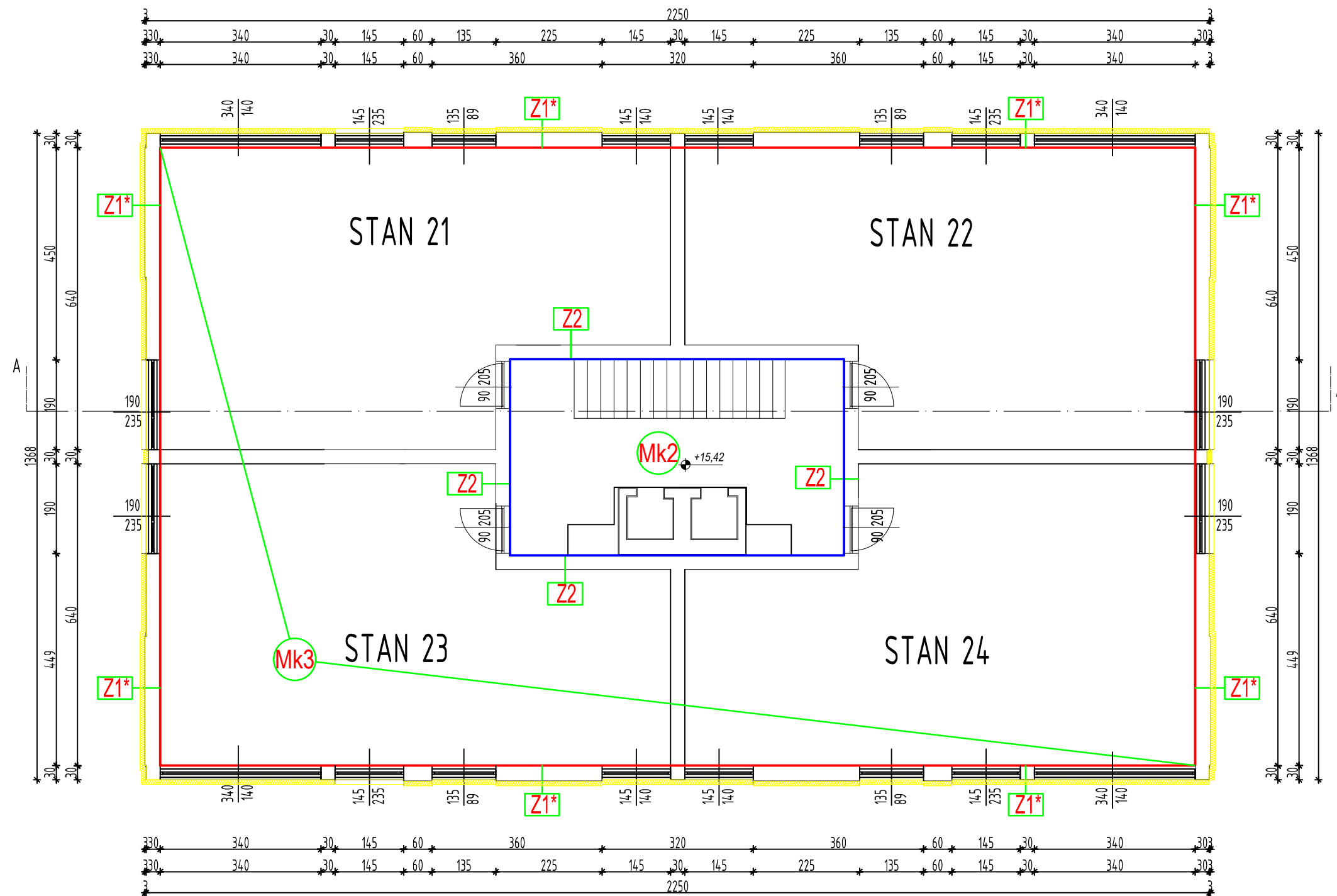


TLOCRT 5. KATA



Etics" sustav-toplinska izolacija kamena vuna 8 cm
ili 4 cm u svrhu sprječavanja toplinskih mostova

Silikat

HRVATSKA KOVČARA INŽENJERA GRAĐEVINARSTVA
Majja Barišić
mag.ing.aedif.
Ovlašteni inženjer građevinarstva
G 4520

ANTE DRMIĆ
dipl.ing.arh.
OVLASŦEN ARHITEKT
A 2817

NAPOMENA: Opis slojeva dan je u
popisu slojeva konstrukcija koji je sastavni
dio ovog projekta.

PROJEKTI PODACI:

GRIJANI PROSTORI
unutarnja projektna temperatura: 20°C (zima)
24°C (ljetno)

NEGRIJANI PROSTORI
unutarnja projektna temperatura: <12°C

- GRANICA GRIJANOG PROSTORA
- GRANICA NEGRIJANOG PROSTORA
- GRANICA GRIJANOG PROSTORA ISPOD
- GRANICA NEGRIJANOG PROSTORA ISPOD

građevina:

Višestambena zgrada

investitor:

Suvlasnici zgrade Držićeva 4, Split

projekt/vrsta projekta:

Projekt energetske obnove

faza projekta:

Glavni projekt

projektant arhitektonskog dijela projekta:

Ante Drmić, dipl.ing.arh

glavni projektant i projektant:

Marija Barišić, dipl.ing.građ.

suradnik:

Jelena Milardović, mag.ing.aedif.

sadržaj lista:

Arhitektonski snimak - projektirano stanje

datum:

21.prosinca 2016.

mjerilo:

1:100

oznaka projekta:

136/16

zop:

"DRŽIĆEVA 4"

broj lista:

6.

stabilnost

Kroz Smrdećac 41, 21000
Split
OIB: 20957579034

t/f: +385 21 455 598
e: info@stabilnost.eu

www.stabilnost.eu