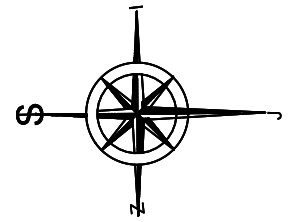
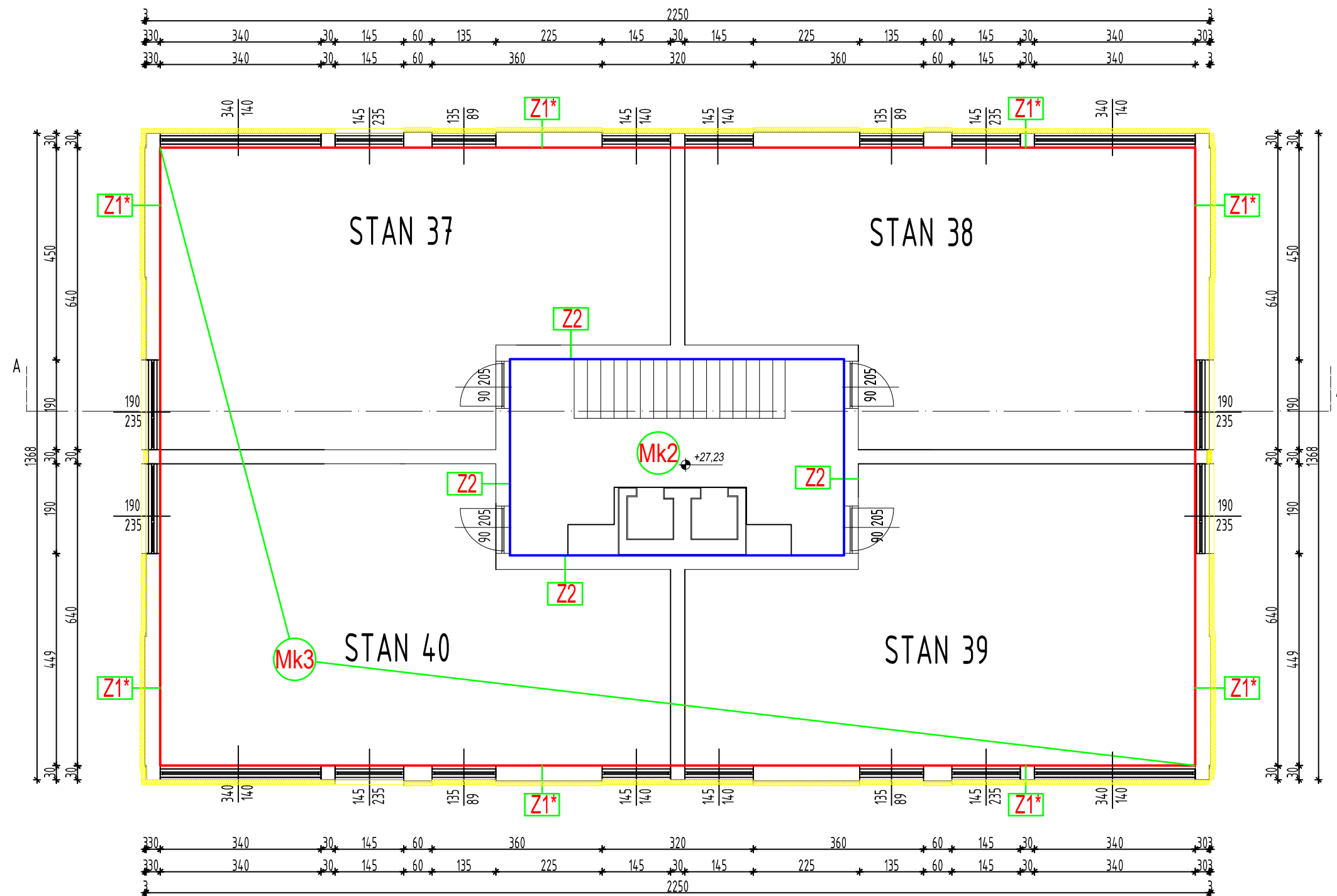


## TLOCRT 9. KATA



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

Silikat

HRVATSKA KOMORA INŽENJERA GRAĐEVINARSTVA  
Maja 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"**

**stabilnost**

Kroz Smrdećac 41, 21000  
Split  
OIB: 20957579034

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

www.stabilnost.eu

broj lista:  
**10.**