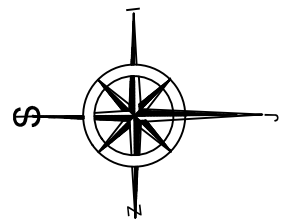
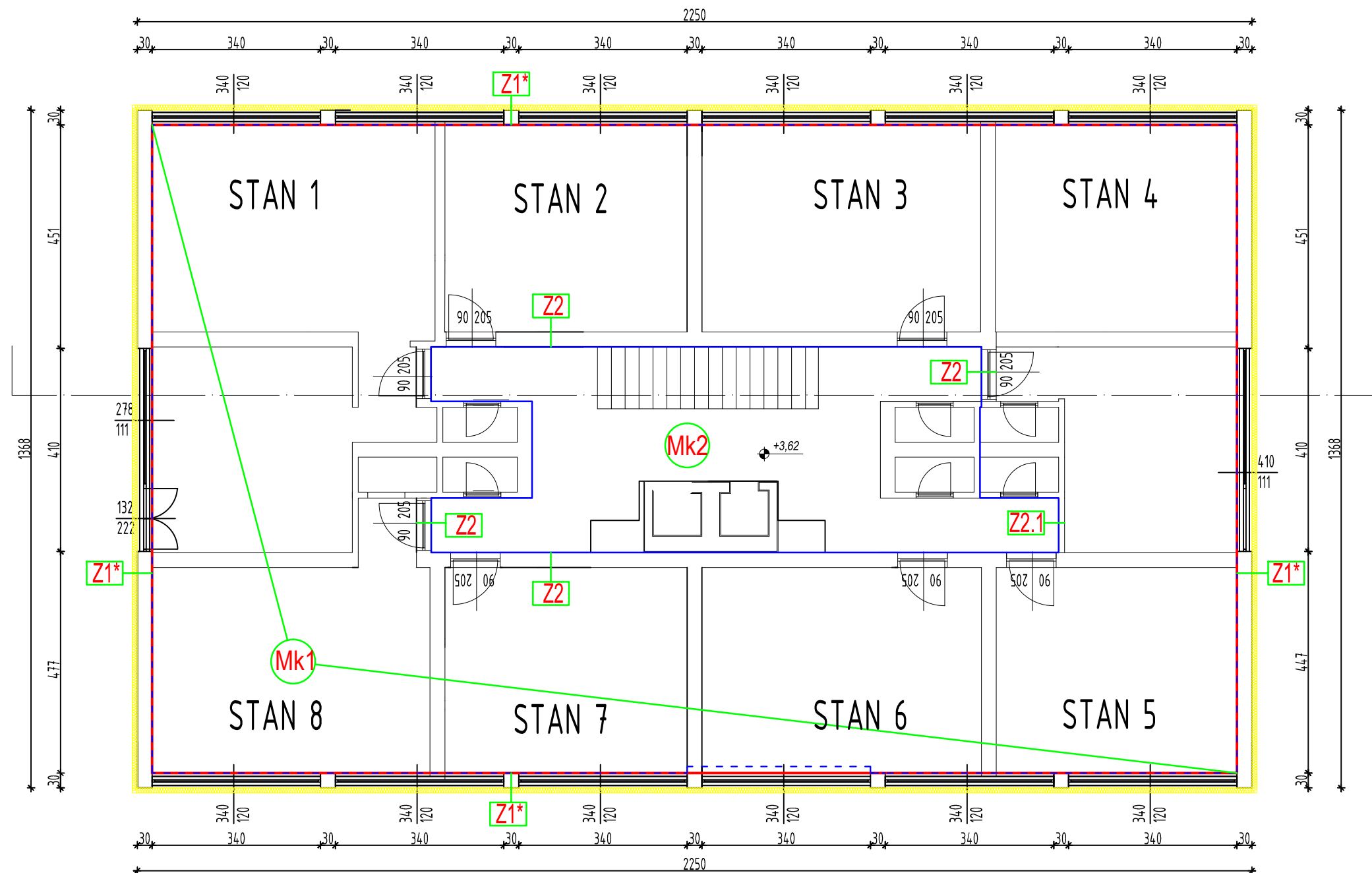


TLOCRT 1. KATA



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

Silikat

HRVATSKA KOMORA INŽENJERA GRAĐEVINARSTVA
Marija Barišić
 mag.ing.aedif.
 Ovlašteni inženjer građevinarstva
 G 4520

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

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

PROJEKTI PODACI:

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

NEGRIJANI PROSTORI
 unutamja 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 Smrdečac 41, 21000
 Split
 OIB: 20957579034

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

www.stabilnost.eu

broj lista:
2.