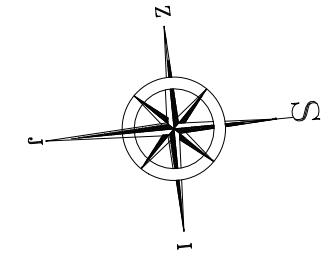
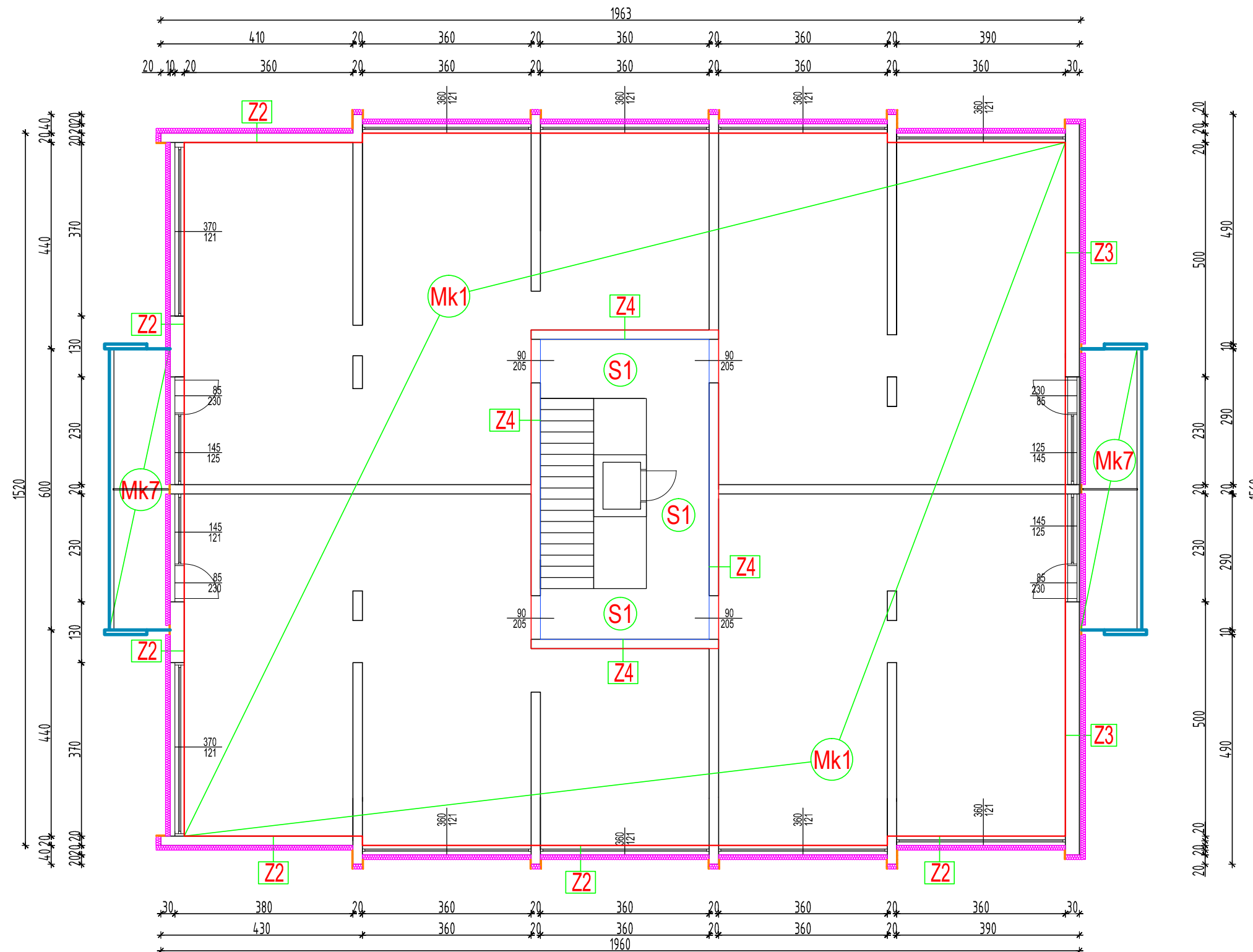


# TLOCRT 4.KATA



- XXXXXX "Etics" sustav-toplinska izolacija kamena vuna 10 cm ili 4 cm u svrhu sprječavanja toplinskih mostova
- "Etics" sustav-toplinska izolacija kamena vuna 2 cm u svrhu sprječavanja toplinskih mostova
- Silikat

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

**ANTE DRMIĆ**  
 dipl.ing.arh.  
 Ovlašteni arhitekt  
 A2817

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

## PROJEKTNII PODACI:

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

**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 A.B.Šimića 19, 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:  
**16.prosinca 2016.**

mjerilo:  
**1:100**

oznaka projekta:  
**134/16**

zop:  
**"A.B.ŠIMIĆA 19"**

**stabilnost**

Kroz Smrdečac 41, 21000 Split  
 OIB: 20957579034

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

www.stabilnost.eu

broj lista:  
**5.**