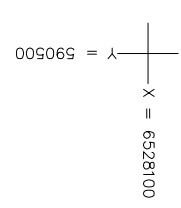


TINGMÄRGID

- OLEMASOLEV SIDETRASS
- OLEMASOLEV VEETRASS
- ↔ OLEMASOLEV MPKABEL
- OLEMASOLEV
- KANALISATSIOONITRASS
- OLEMASOLEV
- SADEVEEKANALISATSIOONITRASS
- OLEMASOLEV SOOJATRASS
- ▒ PROJEKTEERITUD UNI-KIVIDEST b=60mm sillutis - 120m²
- ▒ PROJEKTEERITUD MURUKIVIDEST b=60mm sillutis - 7.2m²
- PROJ. KÖNNITEE ÄÄREKIVI 80x200x1000mm -ca 172 jm
- ▒ OLEMASOLEV MURU
- ASENDATAV VEETRASSI SISENDTORU CA 14jm

61.85 PROJ. MAAPINNA KÕRGUS
 61.72 OL:OLEV MAAPINNA KÕRGUS

□ BET. JALGRATAHOIDJA 4 TK

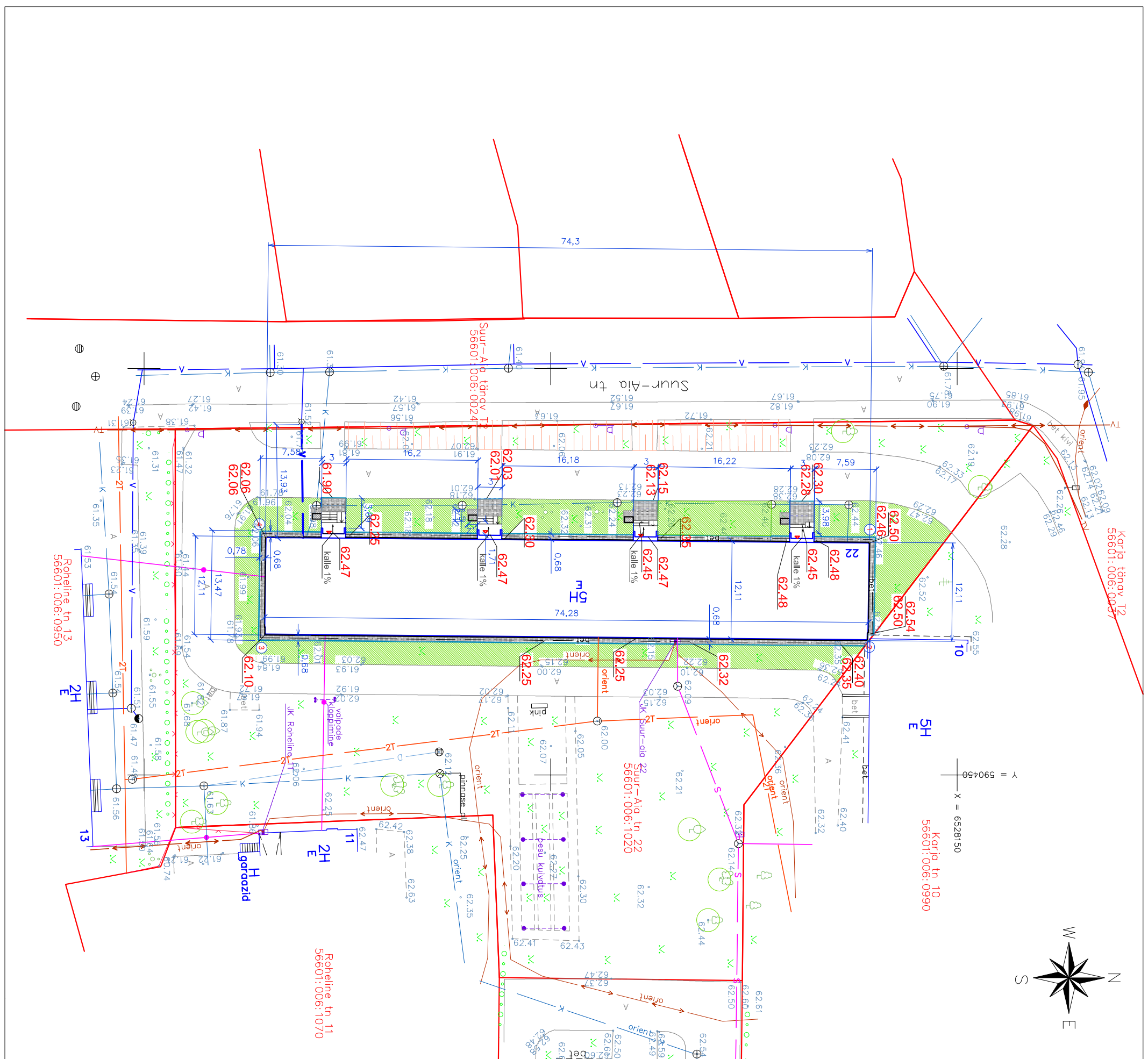


MÄRKUSED

1. Lammutada hoonet ümbritsev betoonist sillutusriba, eemaldada kasvupiinas. Hoone eespoole küljel lammutada betoonist välitrepid ja platvormid.
2. Äärekesti rajamiskõrgus +8 ja +10 cm asfalkatte tasapinnast, sissepääsude asukohas +2cm.
3. Kallakallitultis hoone ümber ja sissepääsude esised rajada UNI-kividest. Kallakallitultise kalle hoone ümber on 6%. Uued välitrepid valada armeeritud monoliitbetoonist.
4. Maakaabli asukohas teostada sillutusriba aluse lahikaeamine käsitsi. Eelnevalt tähistada kaabli asukohad.
5. Välitreppide projekteeritud kõrgusmärgid on liigkaudsed ning vajavad täpsustamist ehituse käigus.

EHTISE KOORDINAADID

1. X=6528139.25, Y=590421.36
2. X=6528139.00, Y=590433.47
3. X=6528064.85, Y=590432.78
4. X=6528064.95, Y=590420.67



Karja tänav T2
 56601:006:0027

Karja tn 10
 56601:006:0990

Karja tn 2
 56601:006:0540

Roheline tn 11
 56601:006:1070

Roheline tn 13
 56601:006:0950