



- Legenda:
- 1 - teleskopický stožár žárově zinkován v. 3,8 m - prům 48/42 mm
  - 2 - logaritmicko periodická anténa - 2ks
  - 3 - rozvaděč STA
    - do rozvaděče umístit - rozbočovač 2 ks
    - anténní zesilovač programovatelný
  - 4 - plastová lišta 40/40 mm - uložit na podlahu půdy - do lišty uložit datové a koaxiální kabely
  - 5 - chránička plastová ohebná prům. 25 mm - pro rozvody koax a dat
  - 6 - chránička plastová tuhá hrdlová prům. 20 mm - pro rozvody koax a dat
  - 7 - stávající rozvaděč elektro - osadit nový jistič 10 A pro rozvaděč STA
  - 8 - kabel CYKY 3x2,5 mm<sup>2</sup> - od rozvaděče elektro 1.NP do rozvaděče STA na půdě

Poz.:  
Do každého bytu bude přiveden signál DVB-T2 samostatným koaxiálním kabelem, který bude napojen do rozvaděče STA. Do každého bytu bude rozvěž přiveden datový UTP kabel, který bude vyveden vedle rozvaděče STA pro možnost budoucího osazení internetového připojení. V bytech bude STA a datový kabel ukončen typovou zásuvkou, které budou umístěny do plastových krabiček, zasekaných do stěny. Zásuvky budou umístěny do v. 300 mm nad podlahu.  
Veškeré rozvody budou umístěny do plastových chráničků vedených na podlaze půdy a následně po obvodových stěnách pod zateplovacím systémem.

<