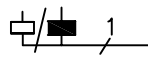
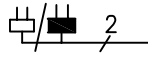
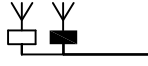


TINGMÄRGID:

-  Pistikupesa 1xRJ45 (pinnap. / süvispaig.) + kaabel 1xCat.6 4x2x0,5
-  Pistikupesa 2xRJ45 (pinnap. / süvispaig.) + kaabel 2xCat.6 4x2x0,5
-  Pistikupesa TV + SAT TV kaabel 75 oomi (pinnap. / süvispaig.)

Märkused:

1. Cat. 6 kaabel: - hoones sees - tüüp UTP, - väljas ja pinnases plasttorus - tüüp FTP. Kaablid piisava pikkusega ühendamiseks nii racki kappi kui kilbi NV sektsiooni.
2. Skeem on põhimõtteline ja kuulub täpsustamisele enne seadmete tarnimist kooskõlas Tellija soovidega.
3. Skeemil on SAT TV, TV ja DATA peasade tähistused, kogu komplekteeritus (koos el. pistikupesadega) vt. EL osa joonistelt, samuti arvestada pistikupesade ühtse sarjaga.
4. Enne seadmete tellimist täpsustada tellitavad seadmed, nende tööpõhimõtted ja ühilduvus Tellijaga ning teiste eriosadega.
5. Põrandas ja väljas paigaldada kaablid plasttorudesse. Koaksiaalkaabel paigaldada kogu pikkuses plasttorusse D=20, pöörangud teostada min.5xD-ga.
6. Kaablid otsastada ja nummerdada mõlemas otsas kulumis- ja veekindla märgistusega.
7. Testimine: kaablitele teostada testimine mille koostab ehitusobjektist mittesõltuv ettevõtte, testimise juures peavad viibima paigaldaja esindaja ja Tellija. Paigaldus ja testimine teostada lähtuvalt standardi EN 50173 ja 50174 nõuetest. Testimise protokollid esitada digitaalselt ja paberil koos teostusdokumentatsiooniga.
8. Kaablite ühendus - tüüp A või tüüp B täpsustada Tellijaga.