


Märkused:

- Kaablikaevudena kasutada kaablikaeve mõõtmetega 3000x2000x2000, 4000x3000x2000 mm ja 5000x4000x2000 mm (pikkus x laius x kõrgus).
- Kaevuluukidena kasutada Noblessneri logoga kaevuluuke (eritellimus), koormustaluvusega 40 t.
- Elektrikaablikanaliseerimise läbiviigud teostada läbiviiguhülssidega ning tihendada montaaživahuga.
- Kaevudesse paigaldada kaablite riputamiseks kronsteinid ning konsolidid.
- Kaevude luugid peavad jääma maapinnaga ühele tasapinnale.
- Kaablikaevude paigaldamisel arvestada olemasolevate, projekteeritud, planeeritavate ja perspektiivsete katendite kõrgustega.
- Kaevude paigaldamisel arvestada normdokumentides antud minimaalseid lubatud vahekaugusi teiste kommunikatsioonideni.

 <div>K-Projekt Aktsiaselts Ahtri tn 6a Tallinn 10151 Eesti tel +372 626 4100 kprojekt@kprojekt.ee</div>			Projekti nimi: Noblessneri kvartali hoonevälised teed ja tehnovõrgud			
Projekti juht	J. Reinesberg		Objekti asukoht: Tallinn, Põhja-Tallinna linnaosa			
Projekteerija	J. J. Nurm					
Kontrollija			Joonise nimi: EV kaevude skeemid			
Faili nimi: Koostatud: 25.08.2017			Töö nr:	Joonise tähis [nr - leht (lehti)]:	Stadium:	Möötkava:
15072_EV-3.dwg			15072	EV-3-5	Tööprojekt	1:500