


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.
- Elektrikaablikanalisatsiooni 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: 15072_EV-3.dwg		Koostatud: 25.08.2017		Töö nr: 15072	Joonise tähis [nr - leht (lehti)]: EV-3-3
				Staadium: Tööprojekt	Möötkava: 1:500