


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></div> <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				
Projektiijuht	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-3-2	Tööprojekt	1:500