



- MÄRKUSED:
- KAVAMISTÖÖD LÄHEMAL KUI 2 M OLEMASOLEVA TEST KOMMUNIKATSIOONIDEST TEHA KÄSITSI.
 - ENNE KAEVAMISTÖÖDE ALUSTAMIST HANKIDA KAEVAMISTÖÖDE LUBA JA KUTSUDA KOHALE KOMMUNIKATSIOONIDE VALDAJATE ESINDAJAD, KAEVAMISTÖÖDE TEOSTAMISEL JÄRGIDA KOMMUNIKATSIOONIDE VALDAJATE JUHISEID.
 - VÄLISVÕRKUDE PROJEKTI KOOSTAMISE ALUSEKS ON AS TARTU ARHITEKTUURIBÜROO POOLT KOOSTATUD ASENDIPLAAN JA METRICUS OÜ POOLT KOOSTATUD GEODEETILINE ALUSPLAAN TÖÖ NR 16G7681.
 - VEETORUSTIKU HOONE SISEND PAIGALDADA HÜLSSTORUSSE. HÜLSI OTS HOONEST VÄLJASPOOL SÜLGEDA VEETIHEDALT NING VEEMÕÕDUSÕLM POOLT JÄTTA AVATUKS.
 - VÕRU 162 KINNISTU SADEMEVEETORUSTIKULE PAIGALDADA KAEVUS SK-2 TAGASIVOOLUKLAPP.

<div></div> <div>Metricus OÜ Sepakuru 2b, 50113 Tartu Tel: +372 505 0910 E-post: info@metricus.ee MTR nr EEG000258 reg 18.04.11 Litsents nr 758 MA</div>		Asukoht: <div>Tartu linn, Võru tn 162</div>				<div></div> <div>VIVA INSENERID OÜ Riia 181a, Tartu 51014 Tel +372 7304244 mail@vivainsenerid.ee MTR reg. nr EEP002359</div>		TELLIJA <div>ALTER GROUP OÜ</div>									
		Töö nimetus: <div>Geodeetiline alusplaan</div>		TÖÖ NIMETUS JA ADDRESS <div>Ärihoone Võru 162, Tartu</div>													
Geodeet: <div>K. Kümnik</div>		Joonise nimetus: <div>Maa-ala plaan</div>				JOONISE NIMETUS <div>Välisvõrgud Asendiplaan Veevarustus ja kanalisatsioon</div>											
Joonestaja: <div>A. Vahtra</div>																	
Kontroll: <div>K. Kümnik</div>		Kuupäev: <div>12.2016</div>		Leht: <div>1</div>		Leht: <div>1</div>		Mõõtkava: <div>1 : 500</div>		Töö nr: <div>16G7681</div>							
						FAILI NIMETUS <div>00217_PP_VK_Vv-plaanid.dwg</div>		KUUPÄEV <div>06.01.2017</div>		TÖÖ NR <div>002-17</div>		JOONISE NR <div>VK-1</div>		STAADIUM <div>PP</div>		MÕÕTKAVA <div>1:200</div>	