



MÄRKUSED:

1. Geodeetiline alusplaan mõõtkavas 1:500 on koostatud OÜ G.E.Point (litsents nr 542 MA, 458 MA) poolt 4. juulil 2018.a. Koordinaadid riiklikus L-Est'97, kõrgused EH-2000 süsteemis.
2. Planeeringu jooniste juurde kuulub lahutamatu osana detailplaneeringu seletuskiri.
3. Planeeringuala piir on selguse mõttes krundipiirist kaugemale viidud.
4. Tehnovõrkude joonisel kajastatud tehnovõrkude asukohad on põhimõttelised ja täpsustatakse projekteerimise käigus, sõltudes reaalsetest vajadustest ja tegelikest hoonete asukohtadest.

ÄK 70		
ÄM 30		
9m	484m ²	3
TP3	P4	

- TINGMÄRGID**
- PLANEERINGUALA PIIR
 - KATASTRÜKSUSE PIIR
 - VEEKAITSEVÕÖND
 - KALDA PIIRANGUVÕÖND JA EHITUSKEELUVÕÖND
 - KRAAV (Allikas: Maa-amet)
 - TAOTLETAV EHITUSKEELUVÕÖNDI VÄHENDAMISE ETTEPANEK
 - MTÜ Rummu Järve Puhkeala-le KOV'i poolt rendile antud mõtteline osa Järvekalda mü-st
 - OLEMASOLEV ELEKTRI MADALPINGEKAABEL
 - OLEMASOLEV VEETORUSTIK
 - OLEMASOLEV DRENAAZITORUSTIK
 - PLANEERITUD VEETORUSTIK KAITSEVÕÖNDIGA
 - PLANEERITUD KANALISATSIOONITORUSTIK KAITSEVÕÖNDIGA
 - PLANEERITUD ELEKTRI MADALPINGEKAABEL KAITSEVÕÖNDIGA
 - ELEKTRILIITUMISPUNKT
 - LIKVIDEERITAV OBJEKT
 - VÕIMALIK REOVEE KOGUMISMAHUTI ASUKOHT

- JÄRVEKALDA KINNISTU HOONESTUSALA
- PAEKALDA KINNISTU HOONESTUSALA
- PEAKRAAVI VEEKAITSEVÕÖND
- JUURDEPÄÄSUTEE
- PLANEERITUD JALGTEE
- PLANEERITUD PARKLA
- LIIVARAND
- SERVITUUDI SEADMISE ALA
- PLANEERITUD RAJATISE SOOVITUSLIK ASUKOHT
- PLANEERITUD HOONE SOOVITUSLIK ASUKOHT
- OLEMASOLEV PUURKAEV KOOS SANITAARKAITSEALAGA
- TULETÕRJE VEEVÕTUKOHT (PLANEERITUD KUIV HÜDRANT JA JÄRVEVEE AMMUTAMISE TORUSTIK)

<p>Paabor Projekt OÜ Reg. nr: 14260182 Kalda tee 8 - 80, 50703 Tartu e-post: paaborprojekt@gmail.com www.paaborprojekt.ee</p>		<p>Töö nimetus Rummu aleviku Järvekalda ja Paekalda kinnistute detailplaneering</p>	
<p>Koostaja Marlen Paabor, MSc</p>		<p>Joonise nimetus TEHNOVÕRKUDE SKEEM</p>	
<p>Kuupäev 14. veebruar 2019</p>	<p>Adress Paekalda, Rummu alevik, Lääne-Harju vald</p>	<p>Huvitatud isik Rummu Järve Puhkeala MTÜ</p>	
	<p>Joonis 5</p>	<p>Jooniseid 6</p>	<p>Mõõt 1:2000</p>
		<p>Töö nr DP-1-2019</p>	