



TINGMÄRGID



MÄRKUSED

1. Koordinaadid L-Est 97 süsteemis
2. Kõrgused Balti süsteemis. Lähtepunktid: 574, 586
3. Maa-alused trossid ja kaablid geodeesia arhiivi andmetel
4. Elektrivarustus on planeeritud vastavalt Fortumi tehnilistele tingimustele nr. 12-06
5. Põhi hoone elektrenergia mõõtmise toimub hoone peedikits, plommiluna Fortumi poolt
6. Sidevarustus on planeeritud vastavalt Elioni tehnilistele tingimustele nr. 5661452
7. Sideaustus (1xUPOTEL100) tähendatase ol. sidekanalisatsiooniga seadudühenduse abil
8. Vertikaalplaneerimine lahendada tööjoonistes. Sadeveed parklast juhitada restikoeru RK-1

Õiguste nimetus ja aadress	Joonise arv	1	Joonise nr.	1
S=1553 m <sup>2</sup>	Joonise sisu	Mõõtkava 1:500		
	TOPOGRAAFILINE PLaan			
	TEHNIVÕRUKUDEGA			
HAAPSALU MAAMÜÜBUBÜROO-OÜ	Tehnik-OU Pasila	Kauptev	18.04.2006	
Tonime tn.42,17aapartm.1m,90303	Altor Ladvo			
Reg nr. 100053712 MA	Kontrollis	188 nr.	210-2006	
Lisand nr. 212 MA	Andero Täesalu			
<b>VÄÄRTNÕU JA RINGO</b>	<b>ARHITEKTUURIBÜROO</b>	TELLUA	HAAPSALU LINNAVALITSUS JA OÜ PASILA	OBJEKT
11317 Tallinn, Pärnu mnt.139/Kohila tn. 8	ARHITEKT E. VÄÄRTNÕU			
	PROJEKT. P. PÄRNAMÄGI			
	N. GALSTRÉM			
	INSENER G. PENTIKÄINEN	2007	KOONDVÕRUKUDE PLaan m1:500	STRAAD. DP
				LEHT DP-5