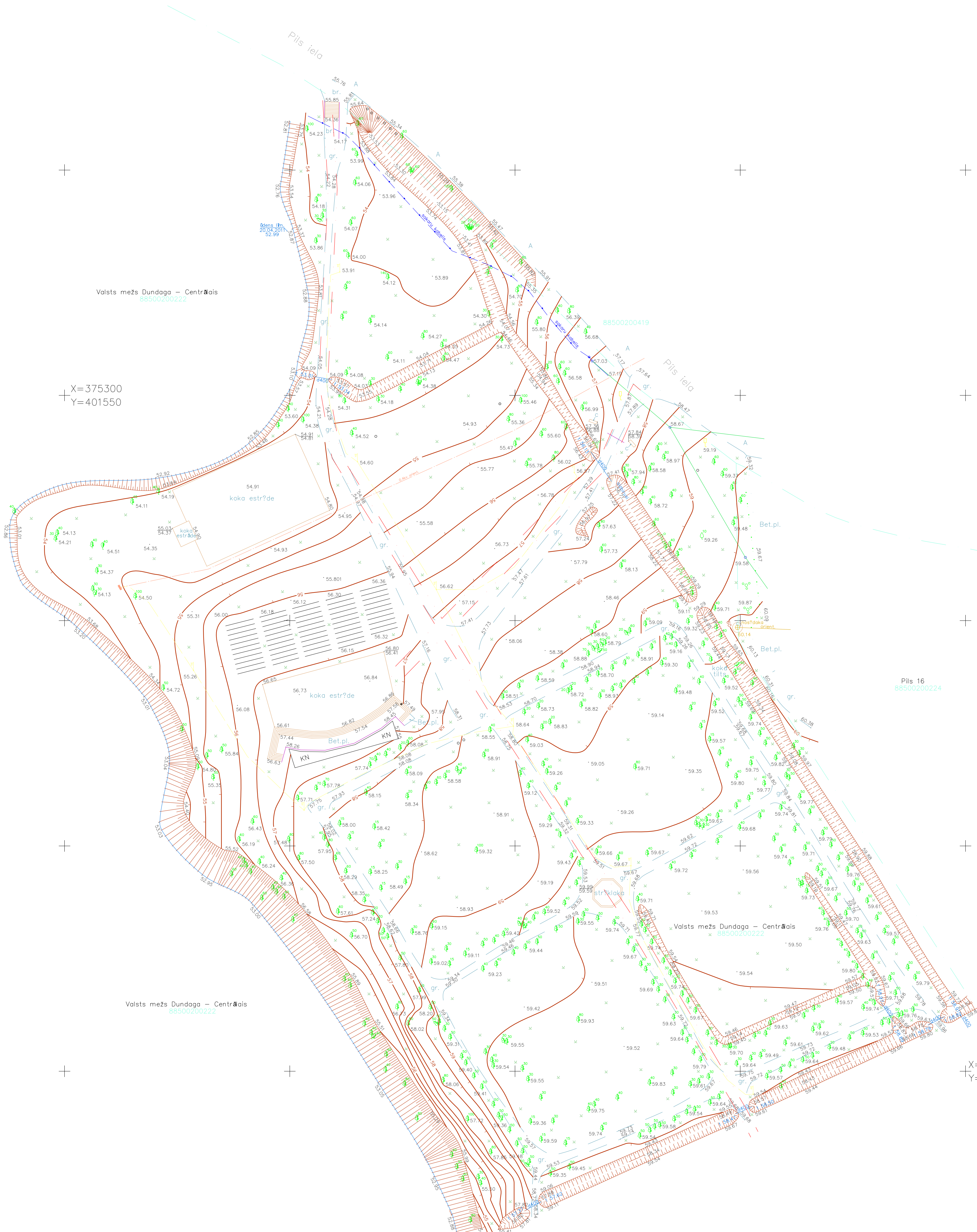


DUNDAGAS NOVADA, DUNDAGAS EKSPLOATĀJĀŠO ORGANIZĀCIJU APĻIECINĀJUMS PAR PLĀNĀ UZRĀDĪTO APAKŠZEMES KOMUNIKĀCIJU ATBILSTĪBU ŠO ORGANIZĀCIJU ARHĪVU MATERIĀLIEM					
ORGANIZĀCIJA	KOMUNIKĀCIJA	PARAKSTS	DATUMS	UZVĒRDS	PIEZĪMĒS
Dundagas novada pārvārde	PAŠVALDĪBAS KOMUNIKĀCIJAS	PARAKSTS	29.04.2011	?.Kahbirze	
A/S "Soddes tīkls" Dienvidu reģions Eksploatacijs daļa	ELEKTRO TĪKLI	PARAKSTS	28.04.2011	?.Zanders	
SIA "LATTELECOM"	TELEFONA KABEĻI	PARAKSTS	03.04.2011	L.Daumanta	
Kurzemes reģiona meliorācijas nodarī	MELIORĀCIJA	PARAKSTS	02.05.2011	J.Rutkops	



APZĪMĒJUMI	
Telefona kabelli	—•—•—
Telefona galvadava līnija	—•—•—
Ūdensvada	—•—•—
Kanalizācija	—•—•—
Zemsprieguma gaisvadu elektrolīnija	—•—•—
Augstsprieguma gaisvadu elektrolīnija	—•—•—
Asfalta elektrokabelli	—•—•—
Zemsprieguma elektrokabelli	—•—•—
Uzmērītā robežlīnija	—•—•—
Ierīcītā robežlīnija (M 1:10000 noteiktā)	—•—•—
Projekcētā robežlīnija	—•—•—
Zemes vienības kadastra apzīmējums	88500200222
Sarkanā līnija	—•—•—
Atzīmējuma, Servitūta robeža	—•—•—

Atbilst Nekustam? ?pašuma valsts kadastra informācijas sistēmas datiem
uz 05.05.2011
Saskaņojā: Ilze Litvine, vadītājs, ?eoinformātikas inženiere

PIEZĪMĒS:
1. LKS-82 koordinātu sistēma.
2. Balstas augstumu sistēma.
3. Uzmērīšana veikta 2011.gada aprīlī.
4. Inženier tehniskās komunikācijas daļēji apsekojās daudā un sadalīdāties apkārtējās organizācijās.
5. Kadastra informācija atbilst VZD kadastra kartē.
6. Uzmērīdāns izmēroto atbilstošā kartē.
GPS 1 X=375258.571 Y=401607.511 h=55.801
GPS 2 X=375207.110 Y=401679.889 h=59.377

GeoDATI Dati sevadāi pašvaldības vienotājam digitālājam kartē. 8851 TP 50455 2011. gada 13. maijā SIA "GeoDATI" Vasarkoci iela 16, Ventspils, LV-3601 e-pasts: info@geodati.lv, www.geodati.lv		Objekts: Dundagas novads, Dundaga, "Dundagas parks"	Pasūt. Nr. T007/11
TRIMETRS Sertificēta mērinieks: Jūlijs Kaminskis Sertifikāta Nr.: AC00000008 Saskaņā: Inženieris (Trimetrs) L. SIA "Trimetrs" Sikstas iela 2, Pasterda Gleboļi pag., Talsu mē.: LV2251		Pasūtītājs: Dundagas novada dome	Lapas Nr. 1
Mērogs: 1:500		Inženier topogrāfiskais plāns ar pazemes komunikācijām	Lapa 1
Mērogs: 1:500		26.04.2011	1