

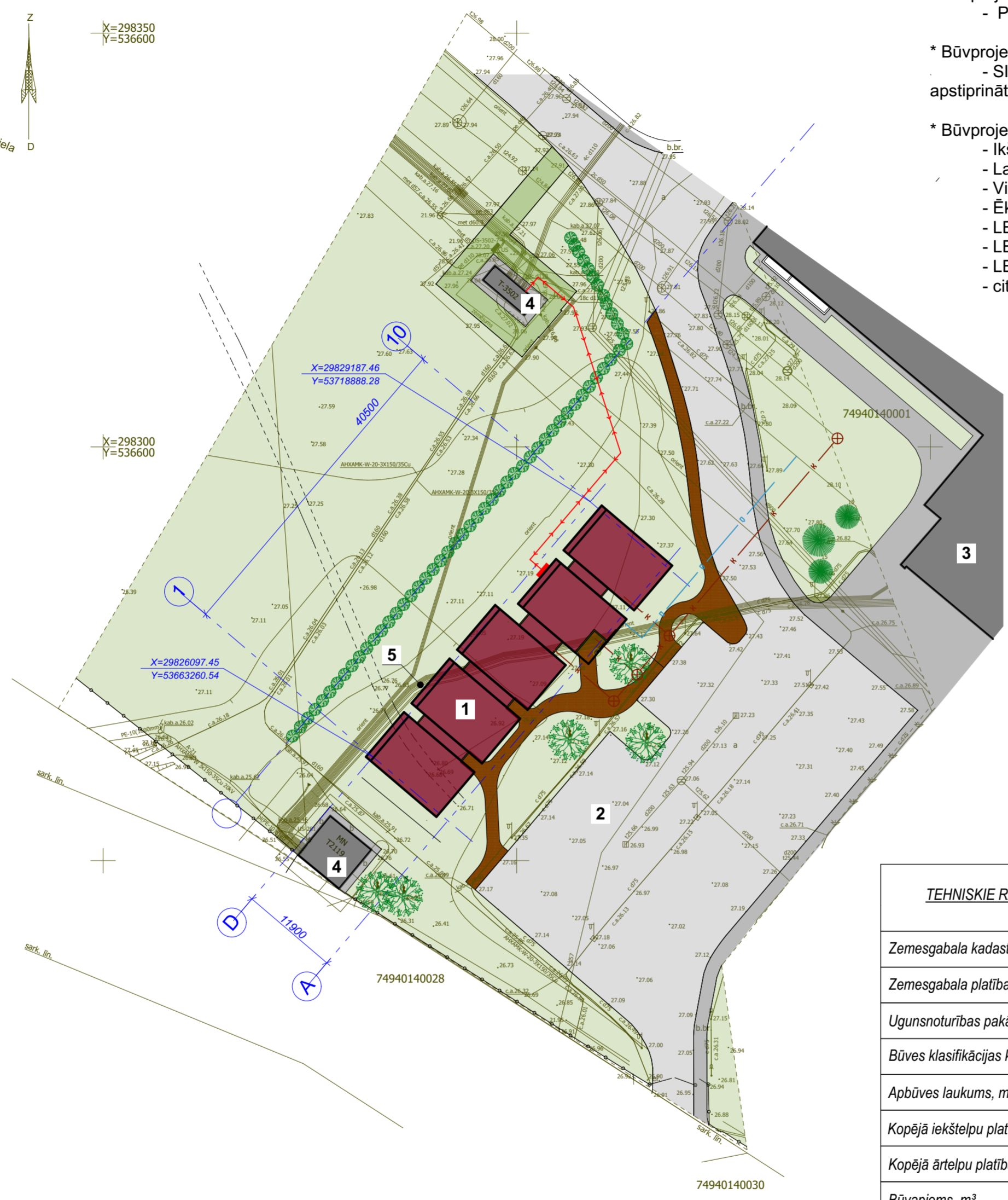
X=298350
Y=536600

X=298300
Y=536600

- APZĪMĒJUMI:**
- Projektētā ēka
 - Esošās ēkas
 - Esošais asfaltbetona segums
 - Esošais betona bruģa segums
 - Projektētais betona bruģa segums
 - Stiprinātais zālājs
 - Zālājs, labiekārtota teritorija
 - Pārstādāmā koku rinda
 - Esoši koki
 - Projektējamais ūdensvads
 - Projektējamā kanalizācija
 - Projektējamais elektroivads

EKSPLIKĀCIJA:

1. Projektējamā ēka
2. Esošā autostāvvietā
3. Esošā tehnikuma ēka
4. Transformatoru apakštacijas
5. Atslēgti elektrokabeļi



IZMANTOTIE DOKUMENTI UN NORMATĪVI:

- * Būvprojekts minimālā sastāvā izstrādāts pamatojoties uz:
 - Pasūtītāja un Projektētāja parakstītu Projektēšanas uzdevumu
- * Būvprojekta minimālā sastāvā izstrādē izmantoti sekojoši izpētes materiāli:
 - SIA "METRO PRO GROUP" 2016. gada janvārī uzņemts un apstiprināts topogrāfiskais plāns (M 1:500)
- * Būvprojekts izstrādāts vadoties no sekojošiem normatīviem dokumentiem:
 - Ikšķiles novada teritorijas plānojums
 - Latvijas Republikas Būvniecības likums
 - Vispārīgie būvnoteikumi
 - Ēku būvnoteikumi
 - LBN 201-15 "Būvju ugunsdrošība"
 - LBN 201-15 "Būvju ugunsdrošība"
 - LBN 202-15 "Būvprojekta saturs un noformēšana"
 - citi šeit nenosaukti būvniecību regulējoši normatīvie akti

BŪVPROJEKTA SATURS

- VISPĀRĪGĀ DAĻĀ**
- Zemesgrāmatu apliecība
 - Zemes robežu plāns
 - Ogres tehnikuma pilnvara
 - Projektēšanas uzdevums
 - TI Topogrāfiskā izpēte
 - Paskaidrojošais apraksts
 - Arhitekta prakses sertifikāts
 - Būvkomersanta reģ. apliecība
 - Būvkomersanta civiltiesiskā apdrošināšana
- ARHITEKTŪRAS DAĻĀ**
- ĢP-01 Situācijas plāns
 - AR-01 Pirmā stāva plāns
 - AR-02 Jumta plāns, sadalījums būvniecības kārtās
 - AR-03 Ziemeļu un dienvidu fasāde
 - AR-04 Rietumu un austrumu fasāde
 - AR-05 Griezumi
- Pievienotie materiāli

PIEZĪMES:

1. Uzmērīšana veikta 2016. gada 22. janvārī.
2. LKS-92 TM koordinātu sistēma, mēroga koeficients 0.999600.
3. Latvijas normālo augstumu sistēma (LAS-2000,5). 01.12.2014.
4. Uzmērīšanā izmantota LatPos GP bāzes stacija "OJAR" RTK režīmā un ierīkots/noteikts atbalstpunkts: GP 1001: x=298275.681, y=536689.483, H=27.530m; GP 1002: x=298240.559, y=536651.959, H=27.140m.
5. Nekustamā īpašuma kadastra kartes dati uz 29.02.2016. Dati iegūti portāla www.kadastrs.lv (datne 269017.edoc). Saskaņā ar VZD sniegto informāciju zemes vienību robežas ir attēlotas atbilstoši zemes kadastrālās uzmērīšanas un vietējā ģeodēziskā tīkla precizitātei un var nesakrist ar situāciju plānā.
6. Topogrāfiskie apzīmējumi ir attēloti atbilstoši MK noteikumu Nr.281 1.pielikumam.
7. Ielu sarkanās līnijas attēlotas atbilstoši Ikšķiles novada pašvaldības teritorijas plānojumam.
8. Inženiertehniskās komunikācijas daļēji apsektas dabā un salīdzinātas apkalpojošajās organizācijās.
9. Objekta platība - 0.76 ha.

TEHNISKIE RĀDĪTĀJI	
Zemesgabala kadastra apzīmējums	7494 014 0001
Zemesgabala platība, m ²	145400
Ugunsnoturības pakāpe	U3
Būves klasifikācijas kods	1262
Apbūves laukums, m ²	434.7
Kopējā iekštelpu platība, m ²	336.7
Kopējā ārtelpu platība, m ²	5.0
Būvapjoms, m ³	2082
Būves stāvu skaits	1
Apbūves intensitāte (max 150%)	
Brīvā teritorija (min 40%)	

SASKAŅOTS:

Būvprojekta daļas vadītāja apliecinājums

Šī būvprojekta arhitektūras daļas risinājumi atbilst Latvijas būvnormatīvu un citu normatīvo aktu, kā arī tehnisko vai īpašo noteikumu prasībām.

Būvprojekta arhitektūras daļas vadītājs:
Guntis KĀRKLIŅŠ (Sertifikāts Nr. 10-0790)

2016.gada 17. martā

PASKAIDROJUMI UN NORĀDĪJUMI:

- * Izmēri mērķēdēs doti milimetros.
- * Izmēri augstuma atzīmēs doti metros.
- * Platības dotas kvadrātmetros.
- * Par ēkas nosacīto atzīmi ±0.000 pieņemts pirmā stāva grīdas līmenis, kas atbilst absolūtajai atzīmei 21.44 m Latvijas Latvijas normālo augstumu sistēmā epochā 2000,5 (LAS-2000,5).

	SIA "Meto Pro Group" Reģ.nr 4010390944 Dzirbī-C, Vecmāksas, Tumšes pagasts, Tukuma novads, LV-3139 mob. 28413356 e-mail: info@metopro.lv	Pasūtītājs: Ogres Meža tehnikums, Tīnūžu pagasts, Ikšķiles novads	Objekta ID 2016.02.12-16 Lapas 1 1
	Sert. mērmieks I. Egļitis	Pasūtītājs: Ogres tehnikums	
22.02.2016	Topogrāfiskais plāns		

PASŪTĪTĀJS: Ogres Tehnikums, Reģ. Nr. 4334002981, „Ogres meža tehnikums”, Aizupes, Tīnūžu pagasts, Ikšķiles novads, LV-5001, Latvija PASŪTĪTĀJA PĀRSŪTĀVIS: SIA "JUN", Reģ. Nr. 45403020599, Mežrūpnieku iela 6A, Jēkabpils, LV-5230, Latvija OBJEKTS: Ogres tehnikuma informācijas centrs un muzejs ADRESE: „Ogres meža tehnikums”, Aizupes, Tīnūžu pagasts, Ikšķiles novads PASŪTĪTĀJS: 04/01/16		PARAKSTS: _____ LAPAS NOSAUKUMS: _____	
ATB. PROJ.: _____ IZSTRĀDĀJA: _____	G. Kārklis G. Kārklis	GENERĀLAIS PLĀNS	MĒROGS: 1:500 STADIJA: MBP MARKA: ĢP LAPA: 01 2016.gada 17.martā
PROJEKTU BIROJS SIA "BALTS UN MELNS" GAUJAS IELA 11, RĪGA, REĢ. NR. 40003659614; BŪVK. REĢ. NR. 1482-R, www.baltsummelns.lv			ARHĪVA NR.: OTaizupestinuzi/2016/MBP