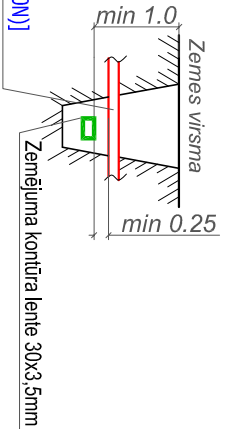


x=194900
y=657100

- Piezīmes:**
- Projektējamā zemējuma kontūra lentī 30 x 3,5 un projektējamo kabelus no ievada uzskaites sadalīnes ieguldiņt 1,0 m no zemes virsmas. Kabelus aizsargāt ar PVH caurulēm .
Pa visu tranšējas garumu virs kabeļa un lentes 0,2m augstumā ieguldiņt kabeļa brīdīnājuma lentī.
Inženierkomunikāciju pārstāvju klābūtnē, izmantojot kontroles šurfsšanu, precizēt attiecīgo inženierkomunikāciju faktisko atrašanās vietu un dziļumu krustojuma vietās ar projektējamo kabeli, kā arī precizēt vajadzīgus pasākumus, lai nodrošinātu to drošību.
 - Montāžas darbus izpildīt saskaņā ar LR esošiem standartiem, būvnormatīviem un citu spēkā esošo normatīvo dokumentu prasībām.
 - Doto lapu skaītī kopā ar EL-2.....EL-7 lapām.

Nr.	Nosaukums
1	Atjaunojamā ēka
2	Projekt. betona segums aizsargapmalei
3	Projektējamās betona kāpnes ar pandusu

Ēku, būvju eksplikācija



Pēc SIA "LATGALES ENERGOBŪVE"
Reg. Nr. 41503045569
projekta "Slodzes pālelīnējums
Vienības iela 27, Daugavpils"

Zemējuma kontūra lentes šķērsojums ar 0,4kV kabeli

Šī būvprojekta risinājumi atbilst Latvijas būvnormatīvu un citu normatīvo aktu, kā arī tehnisko vai īpašo noteikumu prasībām	
Būvprojekta daļas vadītāja	IKUZMINA (vārds un uzvārds) 3-00448 (sertifikāta nr.)
08.2016 (datums)	(paraksts)

MĒRNICĪBAS FIRMA "RIO M" Daugavpils		Objekts: Vienības iela 27 Daugavpils pilsētas
Reg. Nr. 41503035503 Balvu iela 1B, Daugavpils, LV-5400 email: riom@rio.lv Tāl. 65438466, 29420575, fakss: 65438466	Pasūtītājs: Latgales Zoodārzs "Daugavpils pašvaldības budžeta iestāde	
Direktors Dz. Kriķirānelis	23.09.2015.	Objekta reģ. Nr. AK15/15.
Aleksandrs Akulovs Sertifikāts serijas BC Nr. 142 Derīgs no 21.01.2011. Izdz. 20.01.2016.	Rasējums: Topogrāfiskais plāns	Lapas 1. Lapa 1.

Uzmanību!
Plāns sastādīts Latvijas normālo augstumu
sistēmā epoha 2000,5 (LAS-2000,5).

- PIEZĪMES:
- LKS-92 TM koordinātu sistēma.
 - Latvijas normālo augstumu sistēma. (LAS-2000,5)
 - Mēroga koeficients 0,9999921.
 - Uzmēršana veikta 2015.gada 18. septembrā.
 - Uzmēršanā izmantoti abslāpumpi
 - GPS bāzes staciju sistēma LATPOS
 - mērījumi veikti RTK režīmā, bāzes stacija "Daugavpils1".
 - Topogrāfiskie apzīmējumi atbilstoši MK 24.04.2012.
 - Informācijas un tās centrālās daļubāzes noteikumi" 1. pielikuman
 - Zemes vienību robežas ir atbilstoši zemes
 - kadastrālās uzmēršanas un vietējā ģeodēziskā tīkla
 - precizitātei un var nesakrist ar situāciju plānā
 8. Kadastra informācija iegūta no www.kadastrs.lv 22.09.2015.
 - 105486.edoc objekta platība: 0.6664ha.

Projekt.	Esoš.	Nosaukums
	KS-507	AS"Sadales tīkls" kabelu komutācijas sadalīne KS-507, ievada uzskaites sadalīnes
		AS"Sadales tīkls" kabelu komutācijas sadalīne KS-507, ievada uzskaites sadalīnes pēc atsevišķā projekta (AS"Sadales tīkls")
		Zemējuma kontūrs
		Kabelis 0,4kV
		Kabelis aizsargcaurulē
		Balsts ter. apgaismošanai
		Kabelis 0,4kV terit. apgaismošanai
		Kabelis 0,4kV demontējamais
		Kanalizācija
		Ūdensvads
		Sakaru kabelis
		Siltumtrase

KOMUNĀLPROJEKTS Daugavpils nodaļa BŪVKOMERSANTA REĢISTR.Nr.2687 - R		Lapas saturs	
Aināls	Uzskats	Paraksts	Datums
P. daļas vadīt.	I. Kuzmina		08.2016
Inženiere	I. Kuzmina		08.2016
Arh. reģ.Nr.	9787		
Generālais plāns ar elektriskiem un zemējuma kontūra tīkliem, ar AS "Sadales tīkls" projektējamajiem tīkliem		Pasūtītāja Nr.	15-31-027
Pasūtītājs: "Latgales zoodārzs"		Mērogs	1:500
		Lapas Nr.	Lapu sk.
			ELT-7-1