

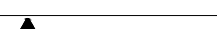
ZEMES DARBU DAUDZUMS		
DARBA NOSAUKUMS	UZBĒRUMS	NORAKUMS
Zemes darbu daudzums	92.40 m3	215.60m3

ZEMES DARBU BILANCE		
DARBA NOSAUKUMS	M-BA	APJOMS
Teritorijas planēšana	m2	1050
Liekās grunts izlīdzināšana teritorijā *	m3	126.7
Melnzemes pievešana	m3	2.0
Zāliena sēšana	m2	12.8

* Nēmot vērā reljefa īpatnības, grunti izlīdzināt Lielās lazdus ielas 1 teritorijā.

APZĪMĒJUMI	
	Zemesgabala robeža
	Projekta robeža
	Projektētā vertikālā augstuma atzīme
	Esošā augstumatzīme pēc SIA Filter būvprojekta ietvaros veiktajiem darbiem
	Norokamās grunts platība
	Pieberamās grunts platība
	Plānotais zāliens

PIEZĪMES:
1. PĒC TERITORIJAS PLANĒŠANAS UN ŽOGA IERĪKOŠANAS PAREDZĒT ZĀLIENA PIEŠĒJU BŪVDARBU SKARTAJĀ TERITORIJĀ.
2. PIE VĀRTIEM ZEMES LĪMENA PACELŠANAI IZMANTOT TIKAI AUGLĪGU AUGSNĪ.
3. VERTIKĀLĀS AUGSTUMA ATZĪMES TIEK DOTAS TIKAI VIETĀS, KUR VEIDOJAS NORAKUMS VAI PIEBĒRUMS.

	SIA "TOPOPLĀNS" reģ.nr.50103701731 tālrunis: 65067695 e-pasts: info@topoplans.lv		Objekts	Miera iela 31A, Miera iela 31B, Miera iela 31 k-1, "Pūmpur", Salaspils, Salaspils novads			Pasūtītājs:	SIA "SALASPILS SILTUMS" Miera iela 31A, Salaspils, LV-2169 reģ.nr. 40003310183		Rasējums:	Vertikālais plāns		Stadija:	Paskaidrojuma raksts		Marka/Lapa	TS-L-3			
	Adrese: Daugavas pros. 27, Ikšķile, Ikšķiles nov., LV-5052		Pasūtītājs		SIA "SALASPILS SILTUMS"			Objekts: Teritorijas, Miera ielā 31A un Lielā lazdus ielā 1 Salaspils, Salaspils novads, nožogojuma projekts		Būvprojekta vadītājs		I. Pētersone		Datums		Lapu skaits sadaļā		-		
	Valdes loc. A.Pilābers		27.11.2018.		Rasējums		Topogrāfiskais plāns			Būvprojekta daļas vadītājs		E.Saulona		20.12.2018						
	Mēmiēks Dz.Savicka		27.11.2018.		BC Nr.578		mērogs 1:500 Arh. 367-T-2018			Adrese: Miera iela 31A, Lielā lazdus iela 1, Salaspils, Salaspils novads		SIA "ARCECO", reģ.nr.40203081044, Būvkomersanta apliecība Nr.13947 Torņa ielā 15, Ķegums, LV-5020		Arhīva pas. Nr.17/2018		Mērogs 1:500				
Mēmiēks A.Grinbergs		27.11.2018.																		
		planšētes: 4311-15-34-3-801200; 4311-15-33-2-801200;																		