

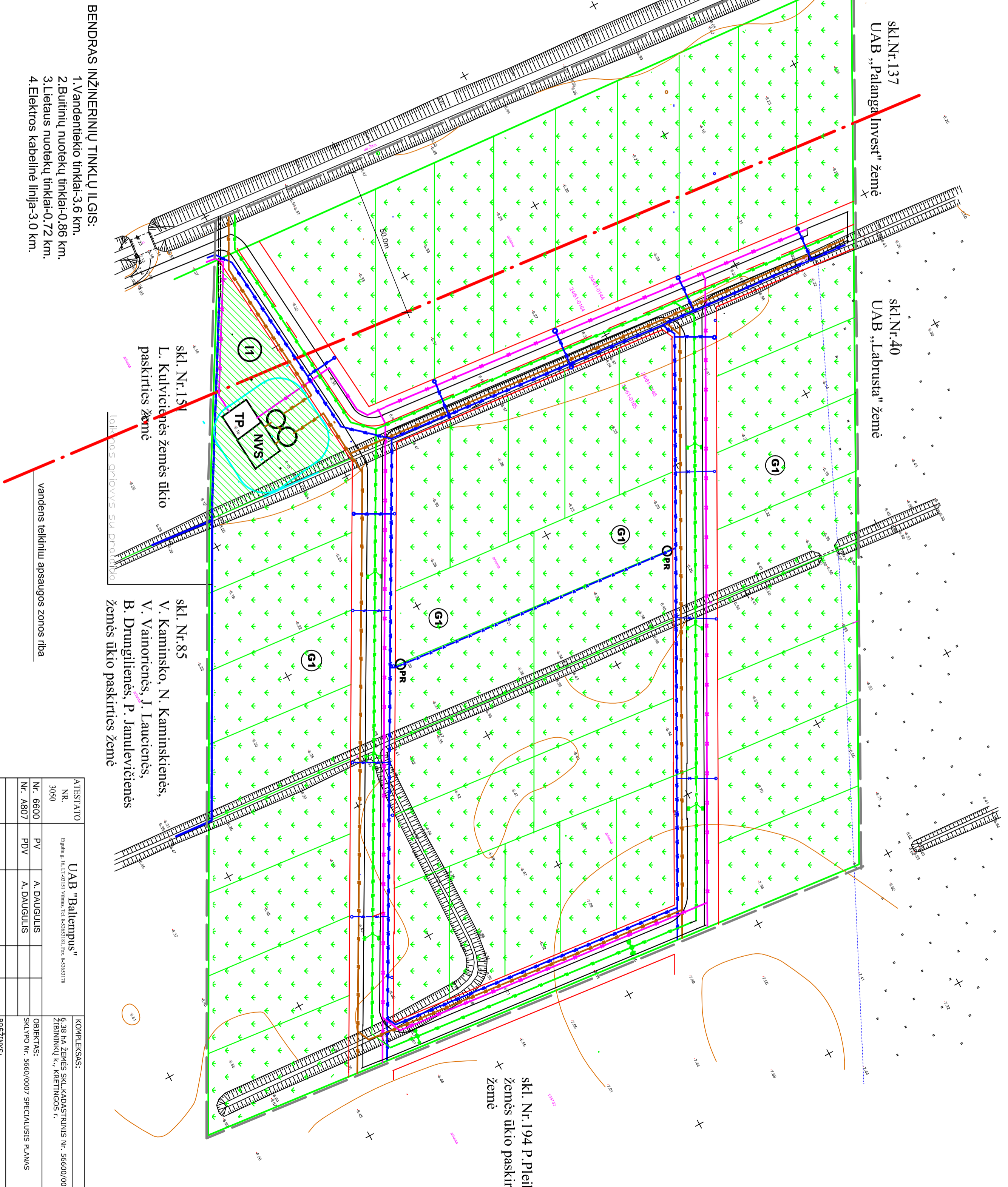
SPECIALIOJO PLANO SUTARTINIAI ŽENKLAI	
I 1	KITOS PASKIRTIES ŽEMĖ, INŽINERINĖS INFRASTRUKTŪROS TERITORIA
G 1	KITOS PASKIRTIES ŽEMĖ, GYVENAMŲJI NAMŲ STATYBAI PLANUOJAMOS TERITORIJOS (SPECIALIOJO PLANO GALIOJIMO) RIBA
	PROJEKTUOJAMA SKLYPO RIBA
	ESAMOS GREITINŲ SKLYPŲ RIBOS, SUFORMUOTOS ATLEKANT KADASTRINIUS MATAVIMUS
	PROJEKTUOJAMŲ GATVIŲ AŠNĖS IR RAUDONOSIOS LINIJOS
	SANTARINIŲ BEI APSAUGINIŲ ZONŲ RIBOS
	PROJEKTUOJAMA SKLYPO INŽINERINIO APRŪPINIMO ZONA
	PROJEKTUOJAMI ELEKTROS TINKLAI
	PROJEKTUOJAMI VANDENTIEIO TINKLAI
	PROJEKTUOJAMI BŪTINIŲ NUOTEKŲ TINKLAI
	PROJEKTUOJAMI LIETAUS NUOTEKŲ TINKLAI
PR	PROJEKTUOJAMI PRIEŠGAISRINIO VANDENS REZERVAŽARAI
NVS	PROJEKTUOJAMA BŪTINIŲ NUOTEKŲ VALYMO STOTIS
TP	PROJEKTUOJAMA TRANSFORMATORINĖ PASTOTĖ
	VANDENS TELKINIO APSAUGOS ZONOS RIBA

SPECIALIOJO PLANO PAGRINDINIAI SPRENDIMAI:

Planuojamoje teritorijoje, pakelius žemės ūkio paskirties žemę į kitos paskirties, numatoma mažiausiai individuali, gyvenamųjų namų bei infrastruktūros objektų statyba. Šiuo metu, nesant teritorijoje jokių inžinerinių viešųjų tinklų pirmuoju etapu būtina įrengti grupinio naudojimo tinklus bei rezervuoti teritorijos dalį galimai centralizuotai tiekamai infrastruktūrai.

Viešiniai grupinio naudojimo inžineriniai objektai (transformatorinė, vandens apskaitos mazgas, būrinčių nuotekų valymo įrenginiai ir kt.) įsidedami taip, kad tolimesnėje perspektyvoje būtų galima prie jų pajungti ir kitus, galimus naudotojus, o atalyje pajungti ir centralizuotus tinklus. Tuo būdu, specialiojo plano projektiniai sprendiniai numatoma šią teritoriją, pirmiausia aprūpinti elektros energija (iš užpeliųose esančios transformatorinės) ir geriamuoju vandeniu (iš Žibininkų kaimo vandenvietės).

Projektiniai sprendiniai numatoma visus sklypo inžinerinius tinklus pakloti projektuojamų kvartalų gatvėse bei praežiūvimuose. Inžineriniai tinklai pakloti už projektuojamos teritorijos ribų, (vanden tiekio, elektros tiekimo, telekomunikacijų, o atalyje ir būrinčių nuotekų) klojami, siūlomo rekonstruoti, lauko kelio juostos santartinėje apsaugos zonoje iki plento Palanga-Darbėnai. Pasiekus plentą Palanga - Darbėnai vanden tiekio vamzdynas plento santartinėje apsaugos zonoje yra klojamas iki Žibininkų vandenvietės o elektros tiekimo kabelis, kitrus plentą, klojamas iki užpelių transformatorinės pastoties.



- BENDRAS INŽINERINIŲ TINKLŲ ILGIS:**
1. Vanden tiekio tinklai-3,6 km.
 2. Būrinčių nuotekų tinklai-0,86 km.
 3. Lietaus nuotekų tinklai-0,72 km.
 4. Elektros kabelinė linija-3,0 km.

skl. Nr.151
L. Kulvičienės žemės ūkio paskirties žemė

skl. Nr.85
V. Kaminsko, N. Kaminskienės, V. Vainorienės, J. Laucienės, B. Drungilienės, P. Janulevičienės žemės ūkio paskirties žemė

skl. Nr.194 P.Pleikienės žemės ūkio paskirt.

ATESTATO NR.	3050	UAB "Balttempus"	6,38 ha ŽEMĖS SKLYPASTRINIS NR. 56600/0007, ŽIBININKŲ K., KRETINGOS R.
NR.	6600	PV	A. DAUGULIS
NR.	AB07	PDV	A. DAUGULIS
OBJEKTO NR.	5660/0007	OBJEKTO NR.	5660/0007 SPECIALUSIS PLANAS
BRĖŽINYS:	PLANUOJAMAS SKLYPAS SU INŽINERINIAIS TINKLAIS	BRĖŽINYS:	PLANUOJAMAS SKLYPAS SU INŽINERINIAIS TINKLAIS
ETAPAS	PLANAŽIŪROS ORGANIZATORIUS:	ETAPAS	SP - 01 - SS - 004
KRETINGOS R. SAVIVALDYBĖS ADMINISTRACIJA		M 1:1000	0
		LAPAS LAPŲ	4