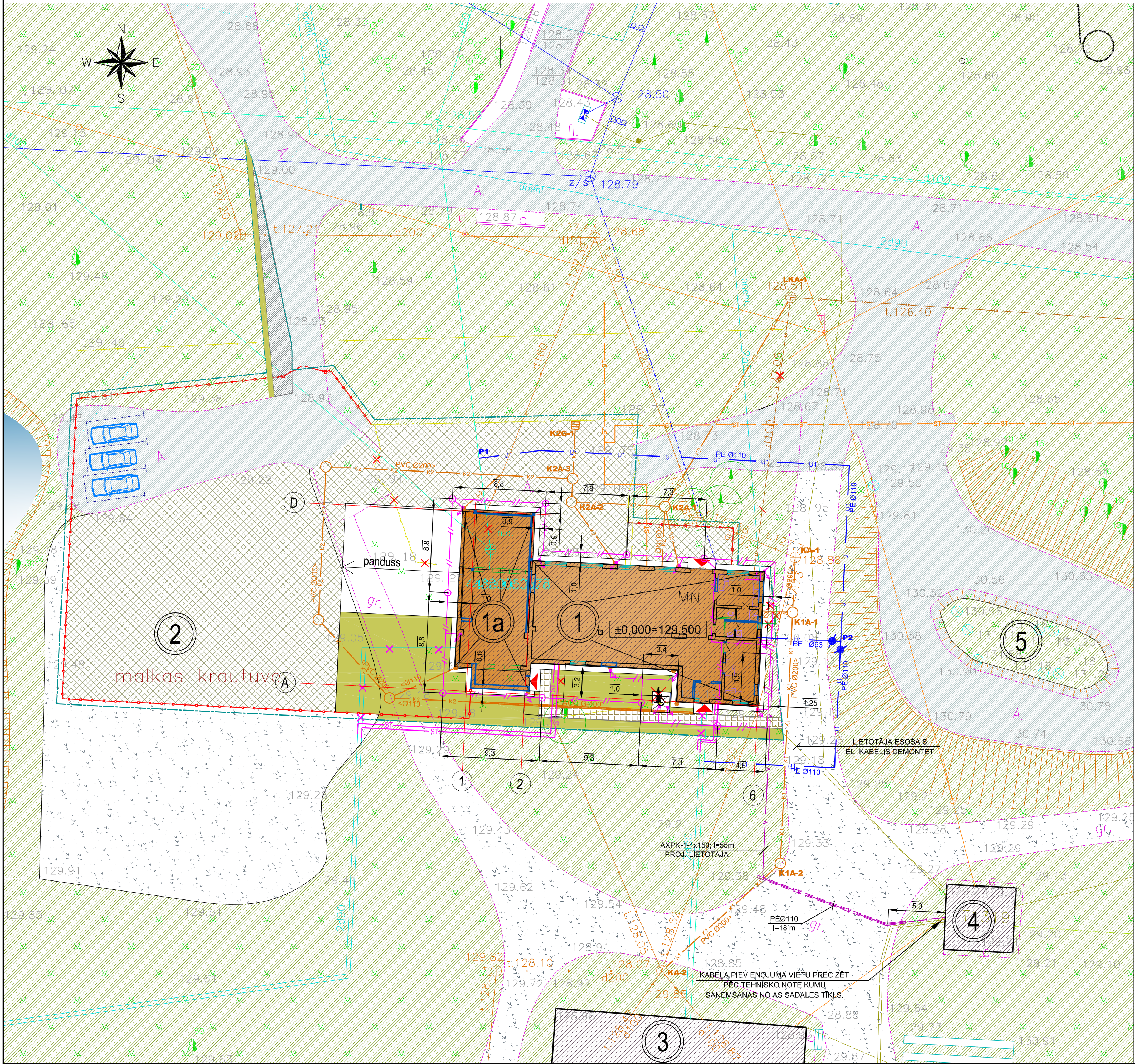


SITUACIJAS PLĀNS M 1:250



- PIEZĪMES:
1. PROJ. EL. KABEĻUS GULDĪT 0,7 m (ZEM CEĻU BRAUCAMĀS DAĻAS 1 m AIZSARGCAURULĒ) DZĪLUMĀ NO ESOŠĀS VAI PROJEKTĒJAMĀS ZEMES ATZĪMES TĪKAI PĒC ZEMES PLANĒŠANAS DARBU PABEIGŠANAS. VISU CITU INŽENIERTĪKĻU IZBŪVES KABEĻU GULDĪŠANAS ZONĀ, PIRMS CIETĀ SEGUMA UN LABIEKĀRTOJUMA IZBŪVES.
 2. KABEĻUS IEVADĪT BŪVĒS 0,7 m, BET SASPIESTOS APSTĀKĻOS NE MAZĀK KĀ 0,5 m NO ESOŠĀS VAI PROJEKTĒJAMĀS ZEMES ATZĪMES AIZSARGCAURULĒ.
 3. APKĀRT KATLU MĀJAS ĒKAJ IZBŪVĒT PROJEKTĒJAMO ZEMĒJUMA KONTŪRU (CINKOTS PLAKAN DZELZS 30X3,5 mm). ZEMĒJUMA KONTŪRA PRETESTĪBA JEBKURĀ GADA LAIKĀ NEDRĪKST PĀRSNIEGT Rzs 10 Q. JA ŠIS NOSACĪJUMS NEIZPILDĪS, PAPLAŠINĀT PROJEKTĒJAMO ZEMĒJUMA KONTŪRU LĪDZ NOSACĪJUMS TIEK IZPILDĪTS.
 4. VISAS STRĀVU VADOŠĀS DAĻAS (IEKĀRTU METĀLA KORPUSI, METĀLA KONSTRUKCIJAS, METĀLA CAURULVADI), KAS NORMĀLĀ DARBA REŽĪMĀ IR BEZ SPRIEGUMA, BET ELEKTROIETAISU IZOLĀCIJAS BOJĀJUMA DĒĻ VAR NOKĻŪT ZEM TĀ, SAZEMĒT PIEVIENOJOT PIE ĒKAS ZEMĒJUMA KONTŪRA VAI PIE ELEKTROSADALNES PE (PEN) KOPNES.
 5. VISUS ELEKTROMONTĀŽAS DARBUS VEIKT SASKAŅĀ AR LR SPĒKĀ ESOŠIEM NORMATĪVAJEMI AKTIEM.
 6. IZMĒRI UN AUGSTUMA ATZĪMES ATLIKI METROS.

ĒKU UN BŪVJU EKSPĻIKĀCIJA

NR.	NOSAUKUMS	STĀVU SKAITS	UGUNSDR. PAKĀPE	PIEZĪMES
1	KATLU MĀJA	1	U3	ESOŠĀ BŪVE REKONSTRUKCIJA
1b	ŠĶELDAS NOLIKTAVA	1	U3	REKONSTRUKCIJA UN PIEBŪVE
2	APGRIEŠANAS LAUKUMS			ESOŠĀ
3	PIRTS	1		ESOŠĀ
4	TRANSFORMATORU APAKŠSTACIJA	1		ESOŠĀ
5	METĀLA TILPNEŠ (2x50 m³) ŠĶODRAJAM KURINĀMAJAM			ESOŠĀS

NOSACĪTIE APZĪMĒJUMI

APZ.	NOSAUKUMS
	ESOŠĀS ĒKAS
	ESOŠĀ REKONSTRUĒJAMĀ BŪVE
	PIEBŪVE
	DEMONTĒJAMĀS ESOŠĀS BŪVES UN LABIEKĀRTOJUMA ELEMENTI
	ESOŠAIS ASFALTBETONA CEĻU UN LAUKUMU SEGUMS
	JAUNAIS ASFALTBETONA CEĻU UN LAUKUMU SEGUMS
	ESOŠAIS ZĀLIENS
	PROJEKTĒJAMĀS ZĀLIENS
	BETONA BRUĢĀKMENS SEGUMS
	GRUNTS CEĻU UN LAUKUMI (ESOŠIE)
	ESOŠIE KOKI
	PROJEKTĒJAMIE VĀRTI UN VĀRTIŅI
	PROJEKTĒJAMĀS ŽOGS
	LABIEKĀRTOJUMA ROBEŽA
	PROJEKTĒJAMĀ SILTUMTRASE (OTRĀ KĀRTA)
	PROJEKTĒJAMĀ SILTUMTRASE (PIRMĀ KĀRTA)
	PROJEKTĒJAMĀS ŪDENSVADS
	PROJEKTĒJAMĀS KANALIZĀCIJAS VADS
	PROJEKTĒJAMĀS LIETUS KANALIZĀCIJAS VADS
	PROJEKTĒJAMĀS ELEKTRO KABELIS
	LIETUS AKAS
	HORIZONTĀLS ZEMĒTĀJS CINKOTA PLAKANDZELZS 30x3,5 mm
	VERTIKĀLS ZEMĒTĀJS CINKOTA APAĻDZELZS Ø20 mm; L=3,0 m

±0,000=129,500 BAS

	"STRĀSA KONSULTANTI" SIA BRASLAS 27/1-5, RĪGA, LV-1084 TĀLR. 67 514 741, FAKSS 67 514 742 INFO@STRASA.LV, REG. NR. 40003228022	P-11-009	
		PASŪTĪTĀJS:	STADIJA TP
DAUGAVPILS NOVADA DOME		LAPAS NR.	EL-2
BŪVOBJEKTS: DAUGAVPILS NOVADA SVENTES PAGASTA SVENTES CIEMA KATLU MĀJAS UN SILTUMTĪKĻU REKONSTRUKCIJA, 1. KĀRTA "SVENTES PAGASTA KATLU MĀJAS REKONSTRUKCIJA UN APRIESES KATLU NĒMARNĀ" ALEJAS IELĀ 1a, SVENTES PAGASTA, DAUGAVPILS NOVADA		LAPU SKAITS	
RASĒJUMS: SITUACIJAS PLĀNS AR ESOŠAJIEM UN PROJEKTĒJAMIEM ELEKTROTĪKĻIEM.		MĒROGS	1:250
		FORMĀTS	A2
		ARHĪVA NR.:	P11009_EL_2
		DATUMS	17.01.2012.
DAĻAS VAD.	A. RADJUKS	AIZVIETO	
IZSTRĀDĀJA	G. ATVARS	LAPAS CAUREJOS. NR.	