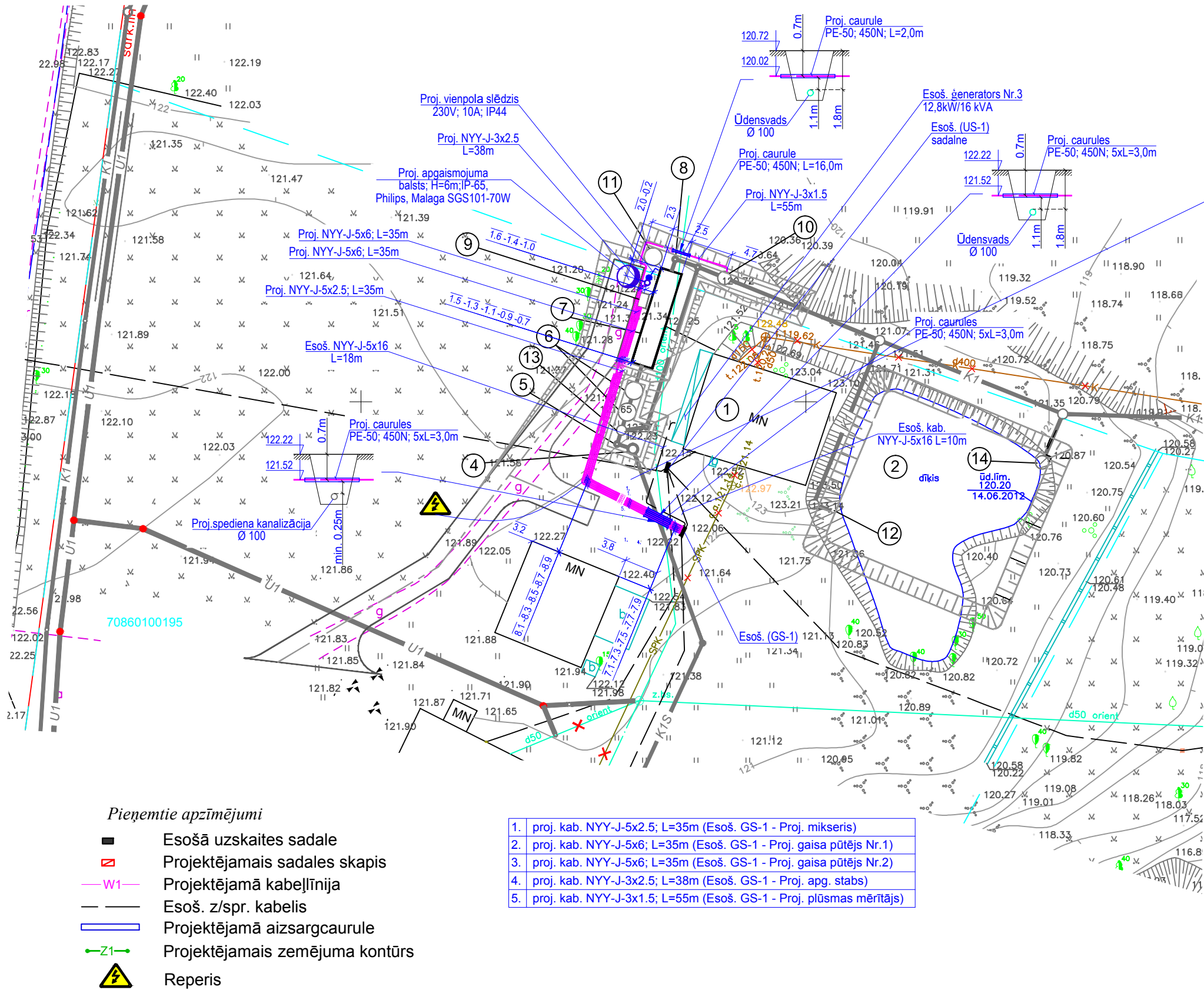


Ģenerālplāns ar NAI elektroapgādes tīkliem



~~Esošās ēkas un būves~~

1. Esošās NAI aerotensks ēkā 100 m³/dnn
2. Esošais tīrāmais biodīķis
3. Esošā KSS-2 (izbūvēta I projekta kārtā)
Projektējamas ēkas un būves
4. Spiediena dzēšanas aka, DN1000
5. Kontrolaka pirms NAI, DN560
6. Pirmreizējais nostādinātājs, DN2000, 2.gab.
7. Bioloģiskās attīrīšanas ietaises, raž.75 m³/dnn
8. Kontrolaka pēc NAI, DN560
9. Kaste ar gaisa pūtējiem
10. Notekūdeņu plūsmas mērīšanas aka, DN1500
11. Dūņu mineralizators, DN2000
12. Izplūde biodīķī
13. Plūsmas sadales aka DN1000
14. Pārplūdes aka no biodīķa DN1500

ŠĪ BŪVPROJEKTA "ELT" DAĻAS
RISINĀJUMI ATBILST LATVIJĀS BŪVNORMATĪVIEM,
KĀ ARĪ CITU NORMATĪVO AKTU PRASĪBĀM.

BŪVPROJEKTA DAĻAS
VADĪTĀJS: Igors Semjonovs


(vārds, uzvārds)

r.

(paraksts)

PIEZĪMES:

1. Proj. abonenta sadalnes elektroapgāde paredzēta no uzskaites sadalnes (US-1)
2. Sprieguma sistēma - 400/230V.
3. Inženierkomunikāciju šķērsošanas vietās kabeļu likšanas atzīmi jāprecizē uz vietas pēc skatrakumu rakšanas un to komunikāciju izsaukto pārstāvju klātbūtnē.
Kabeļu likšanu veikt bez mehānismu pielietošanas.
Kabeļu guldīšanas dziļums 0.7m. zem ceļiem 1.0m.
Zemējuma kontūras guldīšanas dziļums 0.5m.

Amats	Uzvārds	Paraksts	Datums	Būve Madonas novada Praulienas p agasta Praulienas ciema ūdenssaimniecības attīstība II kārtā							
Daļas vadīt.	I.Semjonovs		09.2012	Lapas nosaukums Ģenerālplāns ar NAI elektroapgādes tīkliem							
				Objekta reģistrācijas Nr.				2.4.5./129-12			Ekolatsia Būvkomersanta reģ. apl. Nr.2640-R , Daugavpils 1.Preču 30a tālr.65424646
Inv. Nr.				Proj. stadija TP	Marka ELT	Lapa 3.1	Mērogs 1:500				