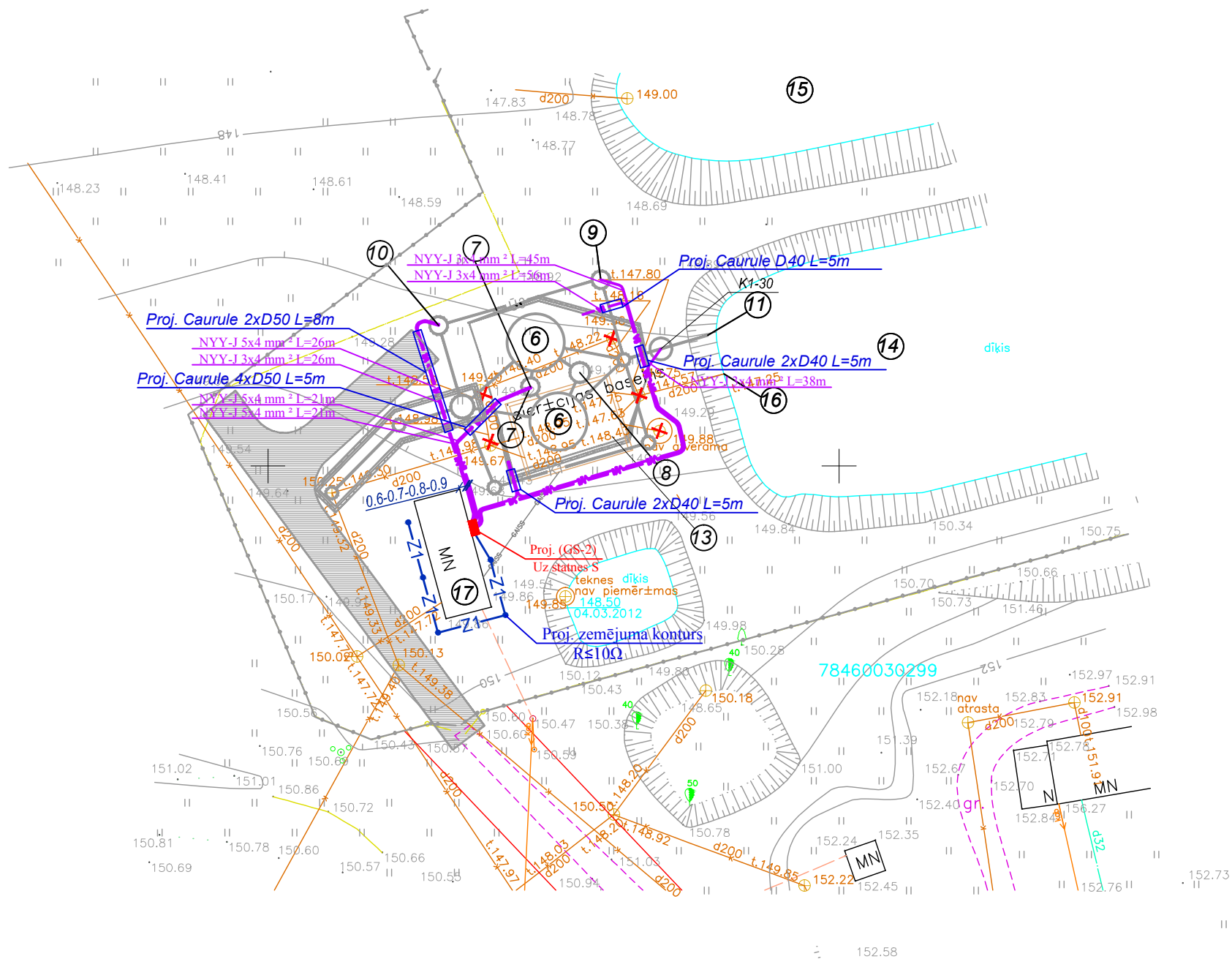


Ģenerālpārskats ar NAI elektroapgādes tīkliem



EKSPLIKĀCIJA (NAI)

N.p.k.	NOSAUKUMS
	PROJEKTĒJAMIE :
6.	Projektējamais aerotens DN5000 (2.gab.) ar ražību 30 m³/dnn katrs
7.	Aka ar kompresoriem DN1500
8.	Dūņu mineralizators, DN2000, H=3.0m
9.	Skataka ar ūdens rezervi septisko notekūdeņu atšķaidīšanai DN1500
10.	Septisko notekūdeņu pieņemšanas un šķaidīšanas aka DN1500
11.	Izplūdes vieta
K1-30	Aka ar plūsmas mērītāju
	ESOŠIE :
13.	Esošais aerotens (demonējamais)
14.	Esošie biodīķi I pakāpes pēctīrīšanai
15.	Esošie biodīķi II pakāpes pēctīrīšanai
16.	Izplūdes vieta
17.	NAI palīgēka

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

BŪVPROJEKTA DAĻAS
VADĪTĀJS:

K. Bērziņa
(vārds, uzvārds)

71-2159

Sertifikāta Nr.

07.2012

(datums)

(paraksts)

Pieņemtie apzīmējumi

- Projektējamās sadales skapis GS-2
- Projektētais apgaismojuma stabs
- Projektējamā kabelīnija
- Projektējamā aizsargcaurule
- Projektējamais zemējuma kontūrs

PIEZĪMES:

- Proj. abonenta sadalnes elektroapgāde paredzēta no esošā uzskaites sadalnes (US-2)
- Sprieguma sistēma - 400/230V.
- Inženierkomunikāciju šķērsošanas vietās kabeļu likšanas atzīmi jāprecizē uz vietas pēc skatrakumu rakšanas un to komunikāciju izsaukto pārstāvju klātbūtnē.
Kabeļu likšanu veikt bez mehānismu pielietošanas.
- Projektētus kabeļus guldīt tranšejā 0.7m dziļumā no esošās reljefa zemes atzīmes,
zem ceļa 1,0m dziļumā no esošās reljefa zemes atzīmes.

Amats	Uzvārds	Paraksts	Datums	Būve	Ūdenssaimniecības attīstība Ratnieku ciemā, Čornajas pagastā Rēzeknes novadā			
Daļas vadīt.	K.Bērziņa		07.2012.	Lapas nosaukums	Ģenerālpārskats ar NAI elektroapgādes tīkliem			
				Objekta reģistrācijas Nr.	ČPP/033/01			
Inv.Nr.				Proj. stadija	Marka	Lapa	Mērogs	
				TP	ELT	2	1:500	



Ekolatsia
Būvkomersanta reģ.Nr.2640-R
Daugavpils, LV-5401
1.Preču 30a tālr.654-24646