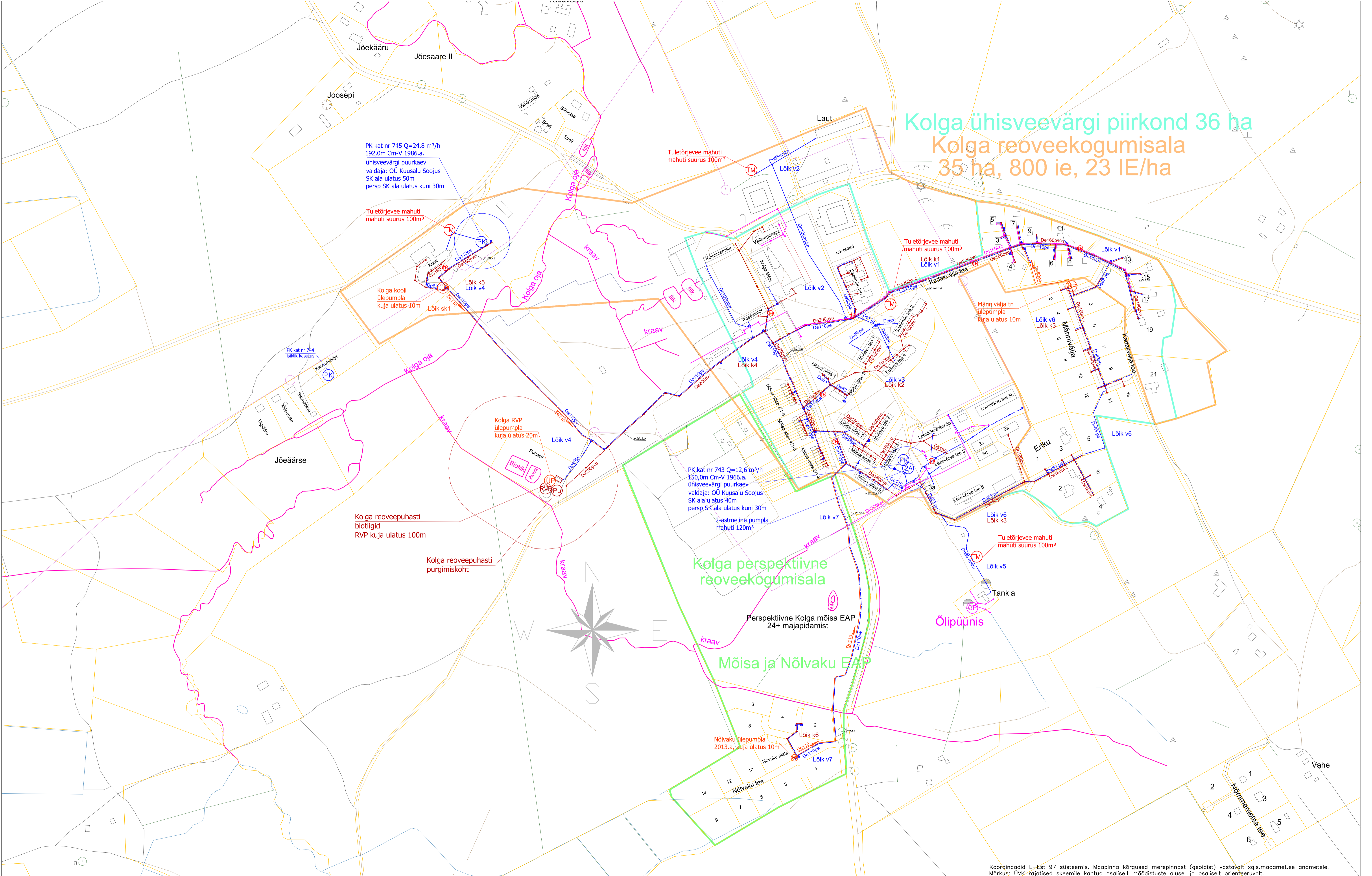


Kolga ühisveevärgi piirkond 36 ha Kolga reoveekogumisala 35 ha, 800 ie, 23 IE/ha



PK kat nr 745 Q=24,8 m³/h
192,0m Cm-V 1986.a.
ühisveevärgi puurkaev
valdaja: OÜ Kuusalu Soojus
SK ala ulatus 50m
persp SK ala ulatus kuni 30m

Tuletõrjееve mahuti
mahuti suurus 100m³

Kolga kooli
ülepumpila
kuja ulatus 10m

PK kat nr 744
Isiklik kasutus

Kolga RVP
ülepumpila
kuja ulatus 20m

Kolga reoveepuhasti
biotiigid
RVP kuja ulatus 100m

Kolga reoveepuhasti
purgimiskoht

PK kat nr 743 Q=12,6 m³/h
150,0m Cm-V 1966.a.
ühisveevärgi puurkaev
valdaja: OÜ Kuusalu Soojus
SK ala ulatus 40m
persp SK ala ulatus kuni 30m

Kolga perspektiivne
reoveekogumisala

Perspektiivne Kolga mõisa EAP
24+ majapidamist

Mõisa ja Nõlvaku EAP

Nõlvaku ülepumpila
2013.a. kuja ulatus 10m

Koordinaadid L-Est 97 süsteemis. Maapinna kõrgused merepinnast (geoidist) vastavalt xgis.maaamet.ee andmetele.
Märkus: ÜVK rajatised skeemile kantud osaliselt mõõdistuste alusel ja osaliselt orienteeruvalt.

LEGEND		Kraav		Kanaliseerimine		Kraav		Kraav	
De110	olemasolev veetorstik	PK	rajatav uus puurkaev-pumpila	De160	olemasolev kanaliseerimine torustik	P De110	rajatav uus kanaliseerimine veetorstik	Kraav	sodevve kraav, oja, jõgi
De110	rekonstrueeritav veetorstik	TM	olemasolev tuleõhujäädant	P De160	rekonstrueeritav kanaliseerimine torustik	OP	olemasolev kanaliseerimine ülepumpila	Kraav	õhuvõetava kraav, oja, jõgi
De110	rajatav uus veetorstik	TV	olemasolev tuleõhujäädant	De160	rajatav uus kanaliseerimine torustik	OP	olemasolev kanaliseerimine ülepumpila	Kraav	õhuvõetava kraav, oja, jõgi
PK	olemasolev puurkaev-pumpila	TM	olemasolev tuleõhujäädant	De110	rajatav uus kanaliseerimine torustik	OP	olemasolev kanaliseerimine ülepumpila	Kraav	õhuvõetava kraav, oja, jõgi
PK	rekonstrueeritav puurkaev-pumpila	TM	perspektiivne tuleõhujäädant	P De110	rajatav uus kanaliseerimine torustik	OP	olemasolev kanaliseerimine ülepumpila	Kraav	õhuvõetava kraav, oja, jõgi
PK	rekonstrueeritav puurkaev-pumpila	TM	perspektiivne tuleõhujäädant	P De110	rekonstrueeritav kanaliseerimine torustik	OP	olemasolev kanaliseerimine ülepumpila	Kraav	õhuvõetava kraav, oja, jõgi

INFRA GATE EESTI AS	HARJU MAAKOND, KUUSALU VALD, KOLGA ALEVIK	19.01.2016.a KOLGA
	Ühisveevärgi ja-kanalisatsiooni skeem M = 1 : 3 000	Koostas: R.Valgiste
	Kuusalu valla ÜVK arendamise kava	Kontrollis: K.Küngas