

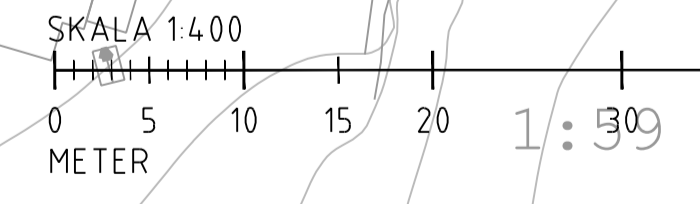
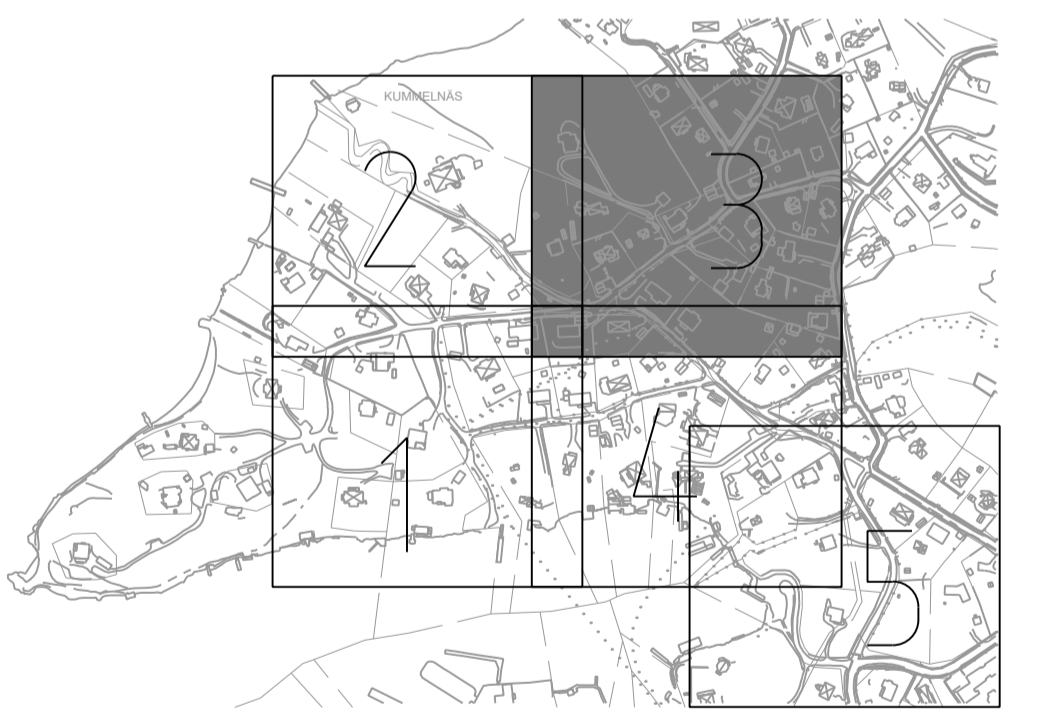
KOORDINATSYSTEM
 PLAN SWEREF 991800
 HÖJD RH 2000

FÖRKLARINGAR

--- ---	ARBETSOMRÅDE
---	FASTIGHETSGRANS
---HSP---	HÖGSPANNINGSLEDNING, MARK
---LSP---	LÅGSPANNINGSLEDNING, MARK
---LSP---	LÅGSPANNINGSLEDNING, LUFT
---T---	TELEKABEL, MARK
---T---	TELEKABEL, LUFT
---E---	BELYSNINGSKABEL, MARK
--->---	BEF. TRYCKSPILLVATTEN
--->---	BEF. TRYCKSPILLVATTEN
--->---	BEF. VATTENLEDNING
--->---	TRYCKSPILLVATTEN
--->---	TRYCKSPILLVATTEN, VENTIL, TSSV
--->---	TRYCKSPILLVATTEN, SPOLPOST, TSSP
○	SPILLVATTEN NEDSTIGNINGSBRUNN, SNB
---	VATTENLEDNING
---	VATTENLEDNING, VENTIL, VSV, VAV
---	VATTENLEDNING, SPOLPOST, VSP
I	BENTONITSKARM
⬇	BEF. BELYSNINGSSTOLPE
⊗	BEF. TELE, ELSTOLPE

HÄNVISNINGAR
 NOD FV11-FV12, LV11, BV11, PV 11, PV21 OCH LV11-LV13, PROFILRITN. R-51-2-001
 NOD BV11-BV13 OCH PV21-23, PROFILRITN. R-51-2-002
 NOD PV11-PV12, VU11, JL11, PROFILRITN. R-51-2-003
 NOD VU11-VU13 OCH JL11-13, PROFILRITN. R-51-2-004

ANMÄRKNINGAR
 SERVIDIMENSIONER
 TSSO PE, V32 PE
 BACKVENTIL 20cm EFTER TSSV
 RITNINGAR KOPIERAS I FÄRG



Hänvisning	Nnummer	Bet. Ant.	Revideringen avser	Dat.	Proj.	Gr.	Godkänd
FFU							
				NORRA KUMMELNÄS OMRÅDE A			
				VA PLAN			
UPPDRAGSANSVÄRIG L NILSSON	UPPDRAGSNUMMER 106268	PROJEKTNUMMER 1-1042-1		FORMAT A1	SKALA 1:1400		
KONSTR G.CROON	GRANSK L.NILSSON	DATUM 2017-11-03		OBJEKT NR 9423	RITINGSNR R-51-1-003		
ORT UMEÅ							REV

XREFS
 .\XX\Modell\X-63-P-001.dwg
 .\XX\Modell\X-64-P-001.dwg
 .\XX\Modell\X-01-P-020.dwg
 .\XX\Modell\X-51-P-001.dwg
 .\XX\Modell\X-61-P-001.dwg
 .\XX\Modell\X-01-P-001.dwg

Ritning i Uppdrags 106268 Teknik Riktlinjer 05-11-003.dwg Skapad av: Emil Sundin Forträdd 2016-07-06, kl: 10:56, Sigma.ctb