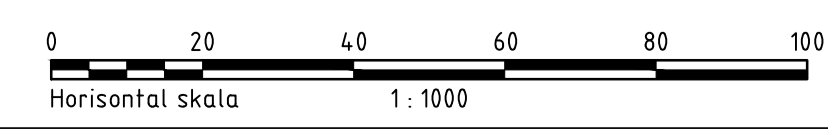


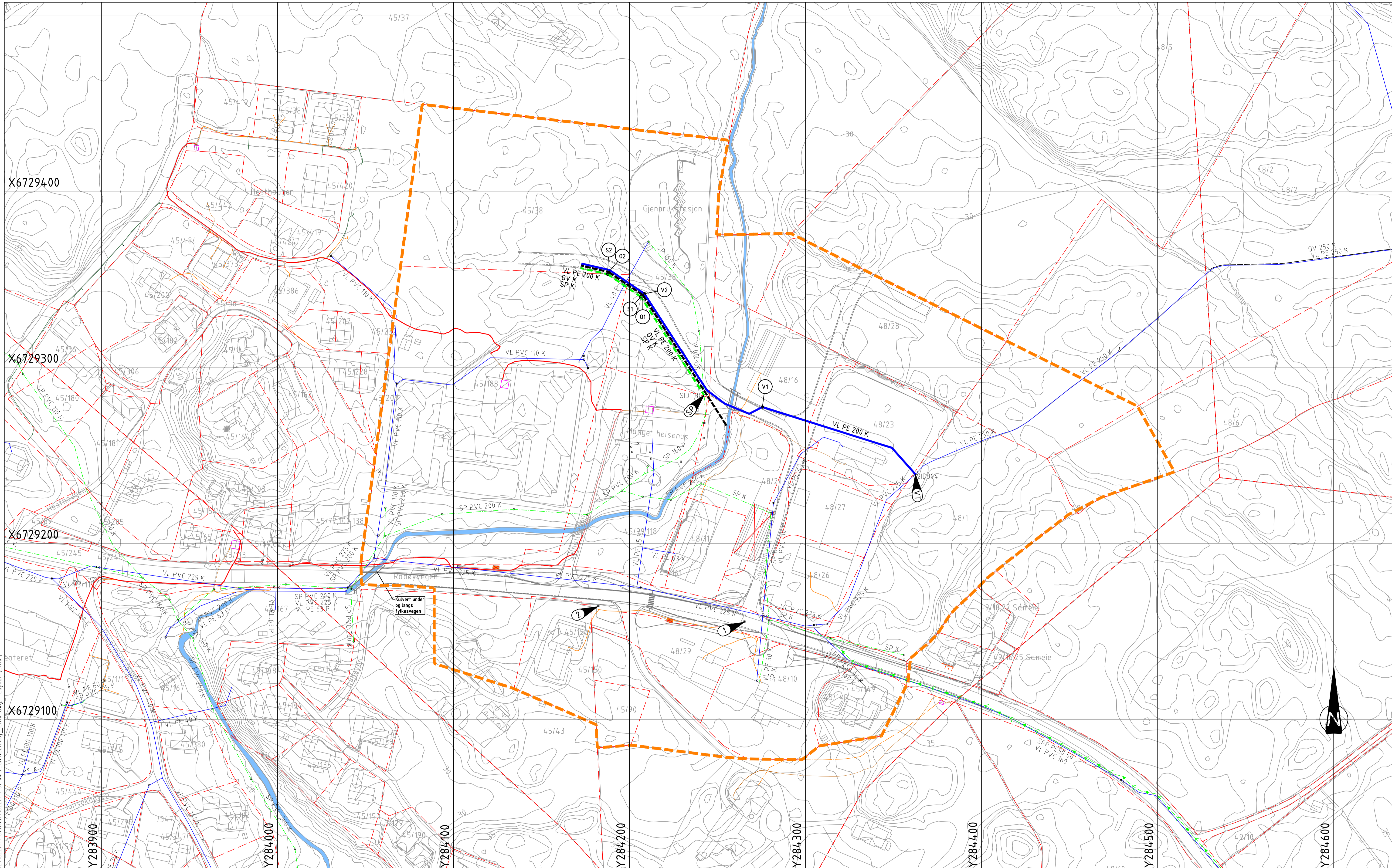
Leidningar	Eksisterande	Leidningar	Eksisterande	Symbol	Eksisterande
Vassleiding		Høgspent		Kum	
Spillvassleiding		Høgspent luftlinje		Vasskum med brannventil	
Spillvannspumpeledning		Lågspent		Sandfang	
Overvassleiding		Gatelys		Sluk	
Plangrense		Kabel i røyrtrase/trekkerøyr		Pumpestasjon	
Teiggrense		Rørtrase tomme rør		Luftventil	
		Usikker el-trase		Stengjeventil	
				Nettverkstasjon	

Merknader	
	Hentet fra NVDB (SVV), plassering usikker
	Hentet fra NVDB (SVV), plassering usikker

0	VA rammeplan Manger sentrum aust	29.01.2021	MH	ID	ID
Rev.	Beskriving	Dato	Teikn.	Kontr.	Godkj.
	Manger sentrum aust VA rammeplan		Fag RIVA	Format A1	
		Dato 29.01.2021			
	Planteikning Eksisterande VA	Målestokk 1:1000	Koordinatsystem ETRS89UTM32N	Høgdesystem NN2000	
Multiconsult		Status Oppgaveregulering	Konstr./Teikna MH	Kontrollert ID	Godkjent ID
www.multiconsult.no		10221711-01	Tegningsnr. GH100	Rev. 0	

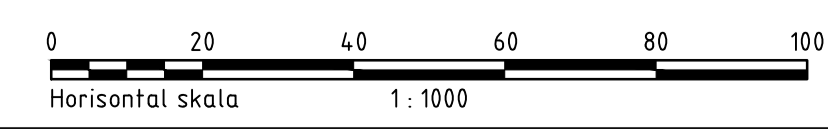


0:\10221711-01\10221711-01-01-03-ARBEDSOMRÅDE\10221711-01-01-03-TEGNINGEK101.dwg - Layout (GH100)

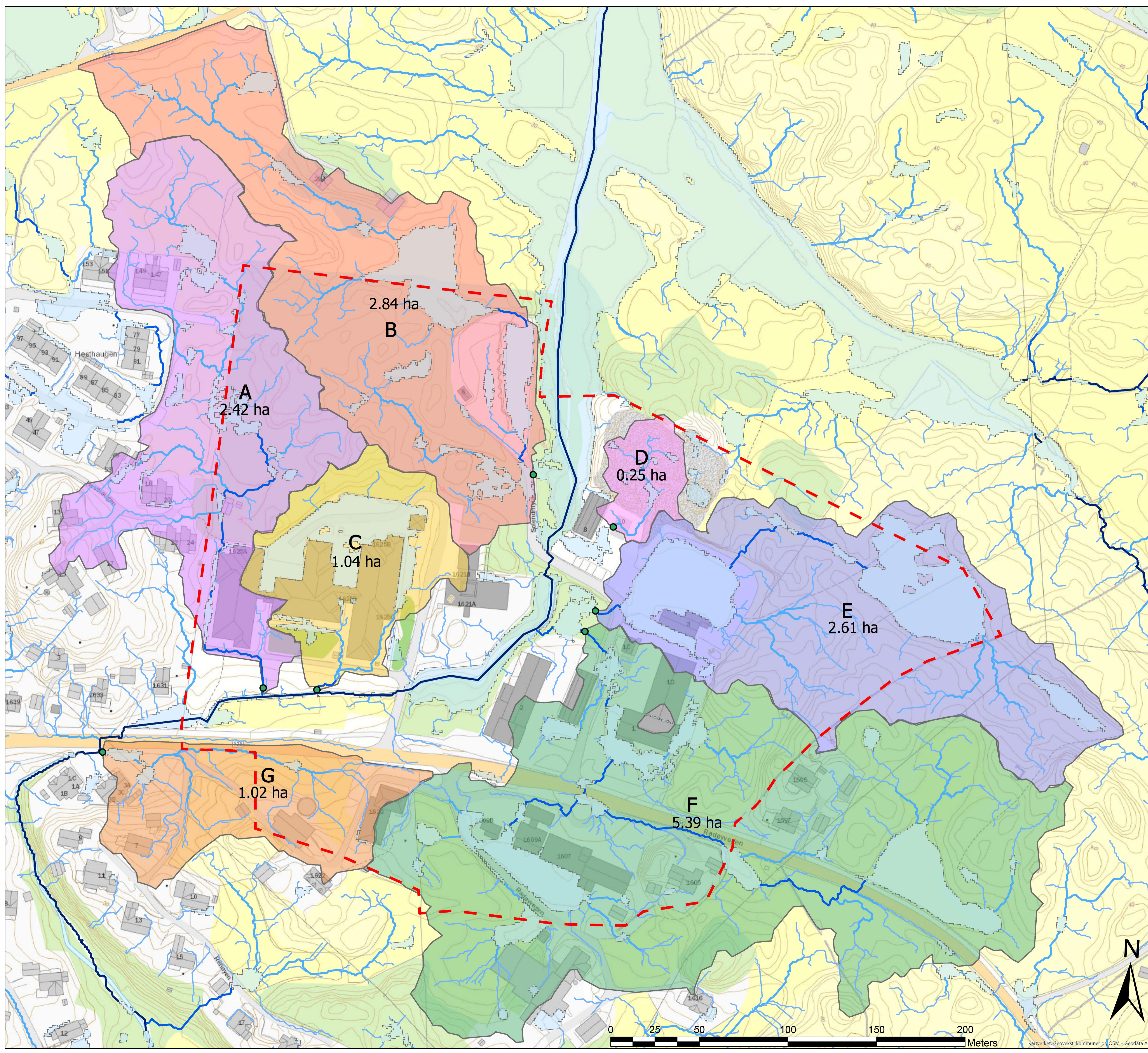


Leidningar	Eksisterende	Prosjektert	Leidningar	Eksisterende	Symbol	Eksisterende	Prosjektert	Symbol	Prosjektert	Merknader
Vassleiding			Høgspenst		Kum			Vasskum		Hentet fra NVDB (SVV), plassering usikker
Spillvassleiding			Høgspenst lufttjine		Vasskum med brannventil			Overvasskum		Hentet fra NVDB (SVV), plassering usikker
Spillvannspumpeledning			Lågspenst		Sandfang			Spillvasskum		
Overvassleiding			Gatelys		Sluk			Vasstilknytning		
Plangrense			Kabel i røyrtrase/trekkerøyr		Pumpestasjon			Spillvassstilknytning		
Teiggrense			Røyrtrase tomme røyr		Luftventil					
			Nettverkstasjon		Stengjeventil					
			Usikker el-trase							

0	VA rammeplan Manger sentrum aust	29.01.2021	MH	ID	ID
Rev.	Beskriving	Dato	Tekn.	Kontr.	Godkj.
			Fag	Format	
			RIVA	A1	
		Dato			
		29.01.2021			
Planteikning			Målestokk		
Prosjektert VA			1:1000		
			Koordinatssystem		
			ETRS89UTM32N		
			Høgdesystem		
			NN2000		
Status		Konstr./Tekna	Kontrollert	ID	ID
Defaltjeregulering		MH	ID	ID	ID
Oppgaven		Tekningsnr			
Multiconsult					
www.multiconsult.no					
10221711-01		GH101		0	



0:\10221711-01\10221711-01_03_ARBEDSOMRÅDE\10221711-01-04_TEGNINGER\lay_GH101.dwg - Layout: GH101



Merknader:

Flaumvegane representerer avrenning når alle flatar er tett (til dømes sluk). I seinkingane samles det difor vatn utan bestemte flaumlinjer. For å gjera elva tydeleg, er det manuelt teikna inn ei flaumlinje gjennom seinkingane rundt elva.

Teiknforklaring	Flaumveger
- - - Plangrense	— >10.0 ha
● Utlaupe	— >1.0 ha
■ Nedbørsfelt A	— >0.1 ha
■ Nedbørsfelt B	— >0.01 ha
■ Nedbørsfelt C	■ Seinkingar
■ Nedbørsfelt D	
■ Nedbørsfelt E	
■ Nedbørsfelt F	
■ Nedbørsfelt G	

Manger sentrum aust - VA rammeplan

Oversikt over flaumvegar og dei større nedbørsfeltane knytt til planområdet.

Målestokk: 1:1000	Format: A1
Oppdrag: 10221711-01	Dato: 29.01.2020
Teikna: MH	Revisjon: 00
Teikningsnr.: GH102	

