

<b>FÖRKLARING</b>		
FASTIGHETSGRÄNS	---	
BEF_DRICKSVATTENLEDNING	---	
BEF_DRICKSVATTENLEDNING_RIVES	---	×
BEF_SPILLVATTENLEDNING	---	×
BEF_SPILLVATTENLEDNING_RIVES	---	×
BEF_SPILL_SPOLBRUNN	○	
BEF_SPILL_NEDSTIGNINGSBRUNN	○	
BEF_V_SERVISVENTIL_RIVES	○	
BEF_V_SPOLPOST_RIVES	●	
<b>BYGGHANDLING</b> -		
<b>GRANSKNINGSHANDLING</b> -		
<b>RIVNINGSPÅN</b>		
<b>VA-ENHETEN</b> TEKNISK FÖRVALTNING		 <b>SJÖBO</b> KOMMUN
<small>           KOORDINATSYSTEM I PLAN:            Sweref 99 13 30            KOORDINATSYSTEM I HÖJD:            RH2000         </small>		
<small>           KONSTR            TF         </small>	<small>           KONSTR         </small>	<small>           GRANSK         </small>
<small>           SJÖBO            2025-05-23         </small>		
<b>OMLÄGGNING SPILL- OCH DRICKSVATTEN SAMT SERVISER I DEL AV FÄLTVÄGEN OCH TALLVÄGEN SÖVDE SKOGBY.</b>		
<small>           INSATS NR            674         </small>	<small>           FORMAT            A1            A3         </small>	<small>           SKALA            1:200            1:400         </small>
<small>           OBJEKT NR         </small>	<small>           RITNINGSNR            - 01         </small>	



FÖRKLARING

- FASTIGHETSGRÄNS —
- BEF\_DAGVATTENLEDNING —
- BEF\_DAGVATTENLEDNING\_RIVES —x—
- BEF\_DNB ○
- BEF\_LEDNING\_PROPPAS\_NEDSTRÖMS △

BYGGHANDLING	-
GRANSKNINGSHANDLING	-
<b>RIVNINGSPÅN</b>	

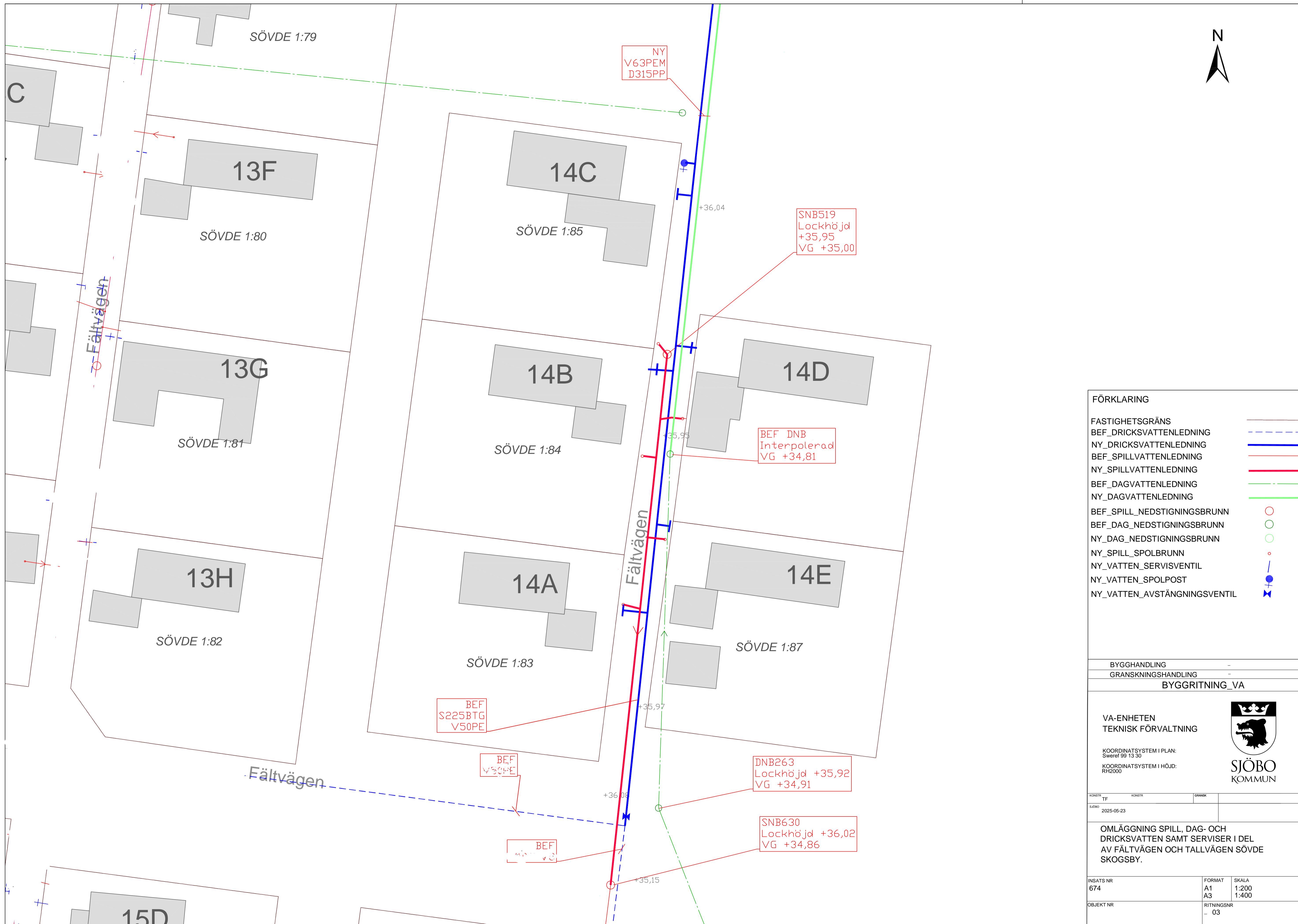
VA-ENHETEN  
TEKNISK FÖRVALTNING

KOORDINATSYSTEM I PLAN:  
 Sweref 99 13 30  
 KOORDINATSYSTEM I HÖJD:  
 RH2000

<small>KONSTR</small> TF	<small>KONSTR</small>	<small>GRANSK</small>
<small>SÖBÖ</small> 2025-05-23		

RIVNING OCH OMLÄGGNING  
DAGVATTENLEDNING I DEL AV  
FÄLTVÄGEN, SÖVDE SKOGSBY.

<small>INSATS NR</small> 674	<small>FORMAT</small> A1 A3	<small>SKALA</small> 1:150 1:300
<small>OBJEKT NR</small> -	<small>RITNINGSNR</small> - 02	




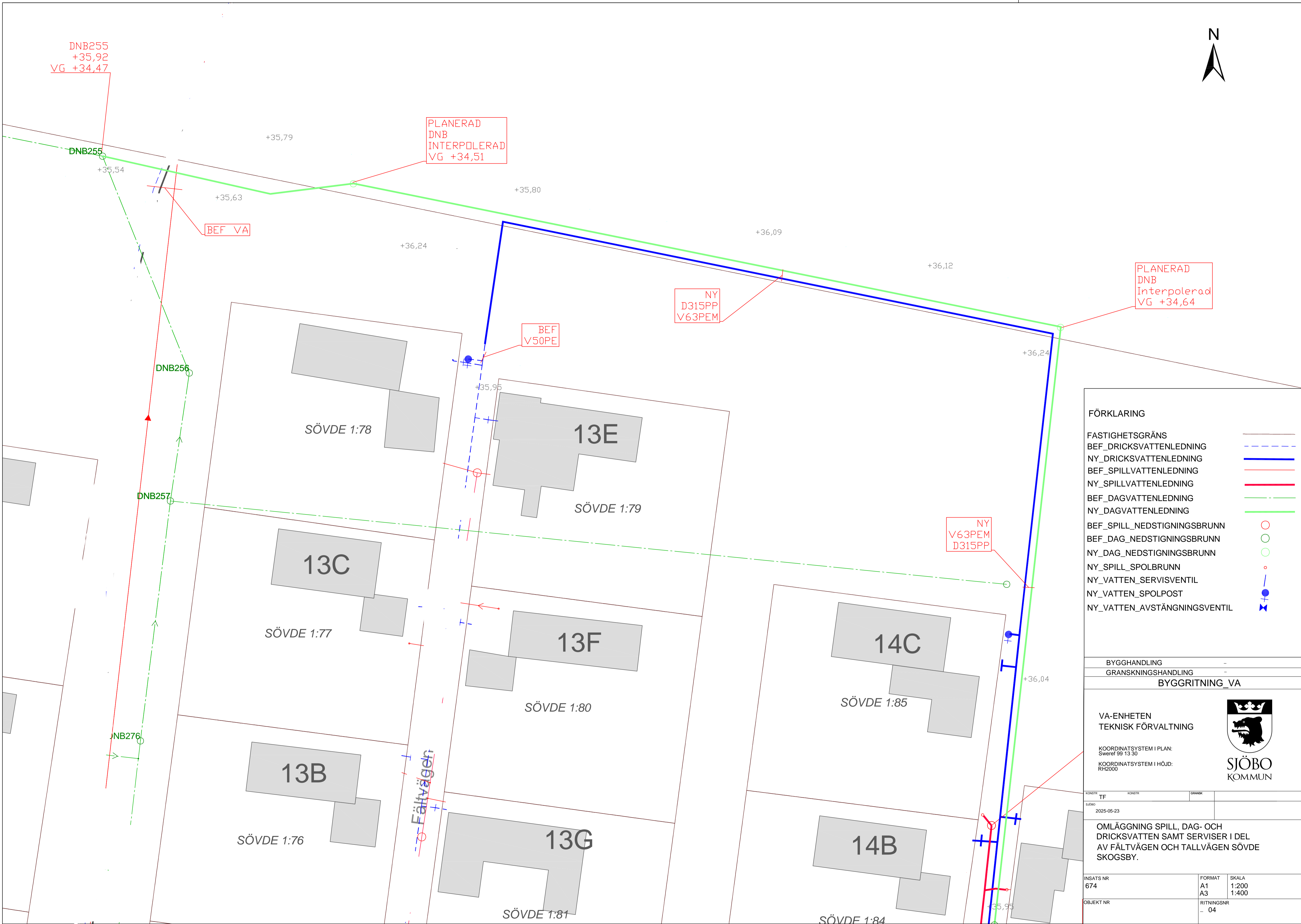
FÖRKLARING		
FASTIGHETSGRÄNS	---	
BEF_DRICKSVATTENLEDNING	---	
NY_DRICKSVATTENLEDNING	---	
BEF_SPILLVATTENLEDNING	---	
NY_SPILLVATTENLEDNING	---	
BEF_DAGVATTENLEDNING	---	
NY_DAGVATTENLEDNING	---	
BEF_SPILL_NEDSTIGNINGSBRUNN	○	
BEF_DAG_NEDSTIGNINGSBRUNN	○	
NY_DAG_NEDSTIGNINGSBRUNN	○	
NY_SPILL_SPOLBRUNN	○	
NY_VATTEN_SERVISVENTIL	+	
NY_VATTEN_SPOLPOST	+	
NY_VATTEN_AVSTÄNGNINGSVENTIL	+	

BYGGHANDLING	-
GRANSKNINGSHANDLING	-
BYGGRITNING_VA	

VA-ENHETEN	 <b>SJÖBO</b> KOMMUN	
TEKNISK FÖRVALTNING		
KOORDINATSYSTEM I PLAN: Sweref 99 13 30 KOORDINATSYSTEM I HÖJD: RH2000		
KONSTR	TF	GRANSK
SJÖBO	2025-05-23	
<b>OMLÄGGNING SPILL, DAG- OCH DRICKSVATTEN SAMT SERVISER I DEL AV FÄLTVÄGEN OCH TALLVÄGEN SÖVDE SKOGBY.</b>		
INSATS NR	FORMAT	SKALA
674	A1	1:200
	A3	1:400
OBJEKT NR	RITNINGSNR	
	- 03	



**FÖRKLARING**

FASTIGHETSGRÄNS	
BEF_DRICKSVATTENLEDNING	
NY_DRICKSVATTENLEDNING	
BEF_SPILLVATTENLEDNING	
NY_SPILLVATTENLEDNING	
BEF_DAGVATTENLEDNING	
NY_DAGVATTENLEDNING	
BEF_SPILL_NEDSTIGNINGSBRUNN	
BEF_DAG_NEDSTIGNINGSBRUNN	
NY_DAG_NEDSTIGNINGSBRUNN	
NY_SPILL_SPOLBRUNN	
NY_VATTEN_SERVISVENTIL	
NY_VATTEN_SPOLPOST	
NY_VATTEN_AVSTÄNGNINGSVENTIL	

BYGGHANDLING	-
GRANSKNINGSHANDLING	-
<b>BYGGRITNING_VA</b>	

VA-ENHETEN  
TEKNISK FÖRVALTNING

SKOGBY

COORDINATSYSTEM I PLAN:  
Sweref 99 13 30

COORDINATSYSTEM I HÖJD:  
RH2000

**SKOGBY**  
KOMMUN

KONSTR	TF	KONSTR		GRANSK	
SJÖBO	2025-05-23				

OMLÄGGNING SPILL-, DAG- OCH DRICKSVATTEN SAMT SERVISER I DEL AV FÄLTVÄGEN OCH TALLVÄGEN SÖVDE SKOGBY.

INSATS NR	674	FORMAT	A1 A3	SKALA	1:200 1:400
OBJEKT NR		RITNINGSNR	- 04		