

Checklista för digital ritningskvalitet

		JA	NEJ
1	Digital leverans av standardritning har skett i top/dwg/pxy-format		
2	Varje ritning är märkt med koordinatsystem i plan (SWEREF 99 18 00) och höjd (RH 2000)		
3	Varje objekt och detalj är inmätt och införd på respektive lager enligt kodlistan i Teknisk handbok.		
	Relationsritningar redovisar alla VA-ledningar och anordningar med:		
4	Benämning		
5	Dimensioner		
6	Material		
7	Tryckklass		
8	Markhöjder		
9	Höjder på betäckningar (brunns- och ventillock)		
10	Vattengångshöjder		
11	Strömningsriktning på ledningarna		
12	Bräddningsledningar och punkter för pumpstationer		
13	Dimensions- och materialbyten vid ledningens frånpunkt och tillpunkt		
14	Befintliga ledningarna mäts in och redovisas i separata lager. Inkopplingar mot befintliga ledningar redovisas tydligt.		
15	Ledningar eller brunnar som har tagits bort, alltså ej ligger kvar i marken, markeras som "Historiska"		
16	Kvarvarande VA-objekt som ej är i drift redovisas som "Ur drift"		
17	Varje övrig fil har ett logiskt och tydligt filnamn som anges i klartext		
18	Externa referenser bifogas där sådana förekommer		
19	Alla ritningar ska vara märkta med "RELATIONSHANDLING" och signerade		