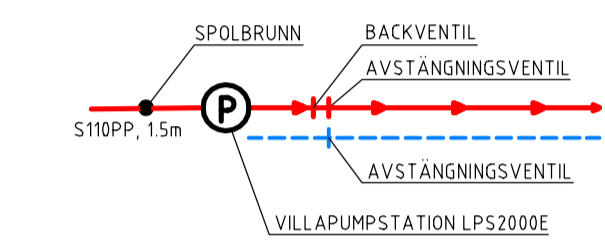
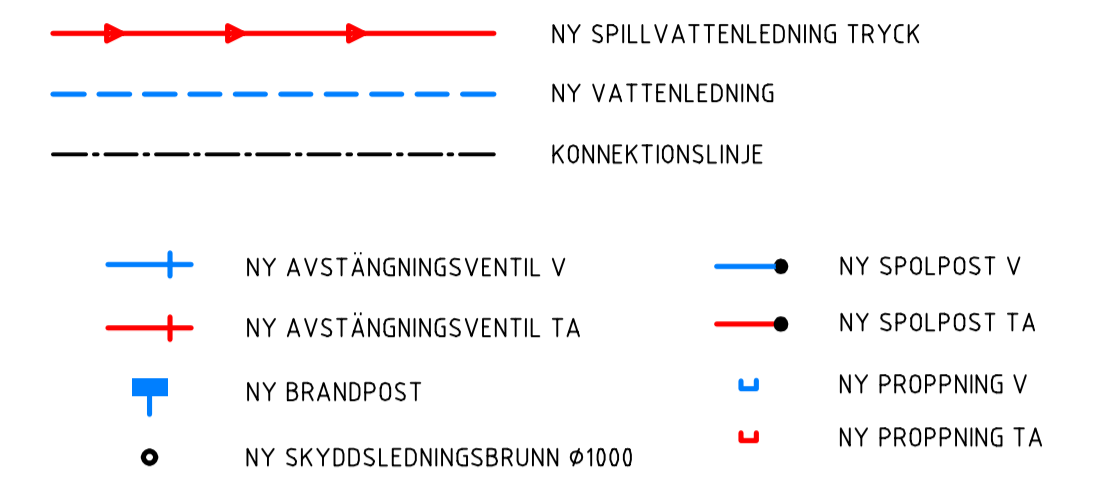
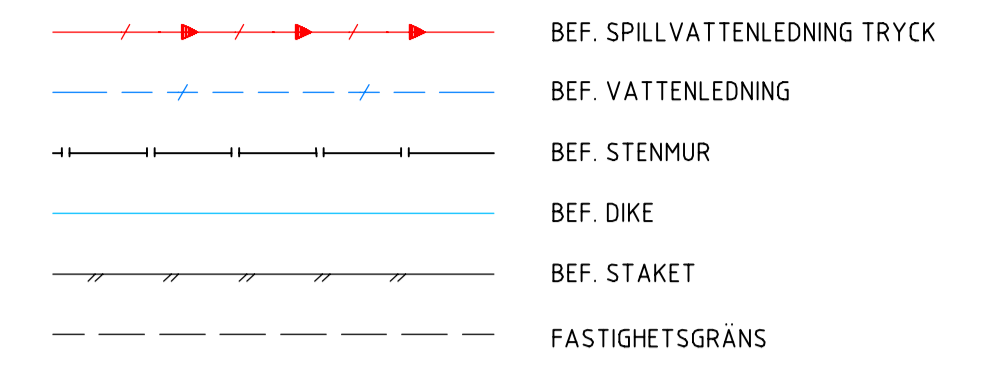


TECKENFÖRKLARING



VATTEN- OCH TRYCKAVLOPPSSERVISER SKA FÖRSES MED AVSTÄNGNINGSVENTIL UTANFÖR TOMTGRÄNS DÄR AVSÄTTNING GÖRS I VÄG/VÄGOMRÅDE ALLT INANFÖR TOMTGRÄNS DÄR AVSÄTTNING GÖRS PÅ TOMTMARK.

TRYCKAVLOPPSSERVISER SKA FÖRSES MED AVSTÄNGNINGSVENTIL OCH BACKVENTIL (RSK NR. 588 68 66) MONTERADE TILLSAMMANS, BACKVENTIL PLACERAS NÄRMAST FASTIGHETEN.

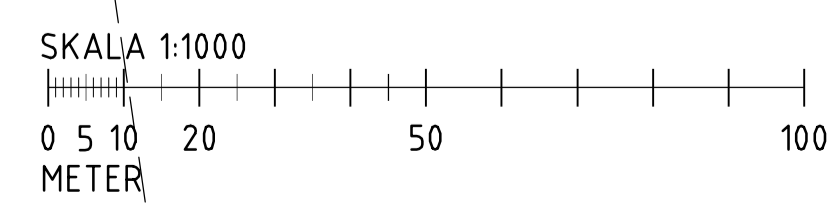
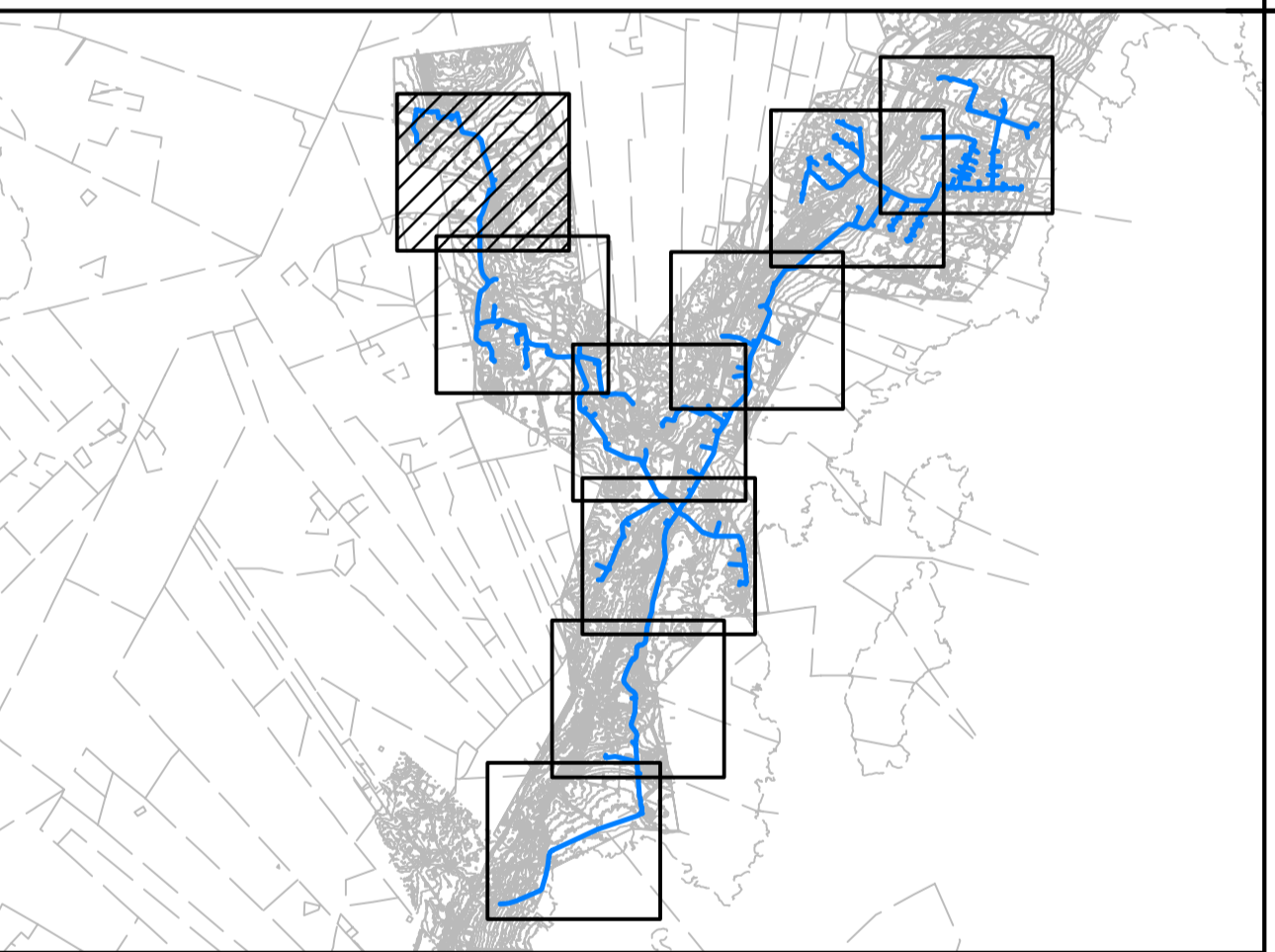
SERVISLEDNING FÖR VATTEN SKA VARA DIM32 PE80 SDR11 OCH DIM40 PE80 SDR17 FÖR SPILLVATTEN TRYCK. SAMTLIGA SERVISLEDNINGAR SKA PROPPAS I ÄNDPUNKT.

ANMÄRKNING

SEKTIONER SE RITNING: R-51-2N-001

KOORDINATSYSTEM

PLAN: SWEREF 99 15 00
 HÖJD: RH 2000



RITNING: R-51-1-006
 RITNING: R-51-1-005

BET	ÄNDRINGEN AVSER	DATUM	SIGN
FÖRFRÅGNINGSUNDERLAG			
LÅNGENABBEN-BJÖRKENÄS			
KARLSKRONA KOMMUN			
WSP SAMHÄLLSBYGGNAD BOX 34 371 21 KARLSKRONA 010 - 722 50 00 www.wsp.com		wsp	
UPPDRAG NR 10257946	RITAD OCH KONSTRUERAD AV I. PÅLSSON	HANDLAGGARE G. NILSSON	
DATUM 2018-11-12	ANSVARIG FREDRIK KASTBERG		
LÅNGENABBEN-BJÖRKENÄS VATTEN OCH AVLOPP UTBYGGNAD AV VA-SYSTEM			
LEDNINGSPÅN			
SKALA 1:1000	A1 R-51-1-006	1 BET	