

TECKENFÖRKLARING

- D — DAGVATTENLEDNING
- S — SPILLVATTENLEDNING
- V — VATTENLEDNING
- D — BRÄDD DAGVATTEN. GA
- DR — BRÄDD DAGVATTEN. KV
- DNB — NEDSTIGNINGSBRUNN MED FLÖDESREGULATOR
- DTB STB — TILLSYNSBRUNN DAG,-/SPILLVATTEN
- DTB — TILLSYNSBRUNN DAGVATTEN. GA
- ⊕ DBK — DAGVATTENBRUNN MED KUPOLSIL
- ⊕ DBP — DAGVATTENBRUNN PERKULATIONSBRUNN. GA
- RB RB — RENSBRUNN DAG,-SPILL
- | AV — AVSTÄNGNINGSENTIL
- FÖRDRÖJNINGSMAGASIN UNDER MARK
- — FLÖDESRIKTNING, DAG
- — FLÖDESRIKTNING, SPILL
- — FLÖDESRIKTNING, DAG. GA
- — FLÖDESRIKTNING, SPILL. KV

BEFINTLIGT VA (NSVA)

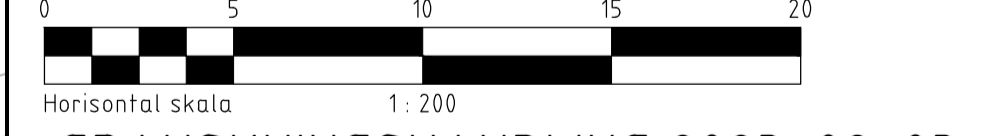
- — DAGVATTENLEDNING
- — SPILLVATTENLEDNING
- — VATTENLEDNING
- ○ — NEDSTIGNINGSBRUNN DAG/SPILL
- ○ — SERVISBRUNN DAG/SPILL
- | — AVSTÄNGNINGSENTIL
- — BRANDPOST

ANMÄRKNING
SE ÄVEN BILAGA 4 FÖR ÖVERSIKTIG HÖJDSÄTTNINGSPÅN

KOORDINATSYSTEM

KOORDINATSYSTEM: SWEREF99 13:30
HÖJDSYSTEM: RH2000

METER, SKALA 1:200
OBS! VID A3 FORMAT GÄLLER HALVSKALA



GRANSKNINGSHANDLING 2023-02-03

REV	AMT	ÄNDRINGEN AVSER	GODK	DATUM	
VA UTREDNING					
			BÅSTADS KOMMUN TEGELUGNSLYCKAN		
			PRINCIPRITNING VA		
UPPFÖRANSVARE	UPPFÖRANSNUMMER	GRANSK	FORMAT	SKALA	REV
R.Blomhav	7052 1014	R.Blomhav	A1	1:200	1
KOMMITTE	GRANSK	OBJEKT NR			
J.Lindroth	R.Blomhav	2023-02-xx			
Malmö					
BILAGA 1					