



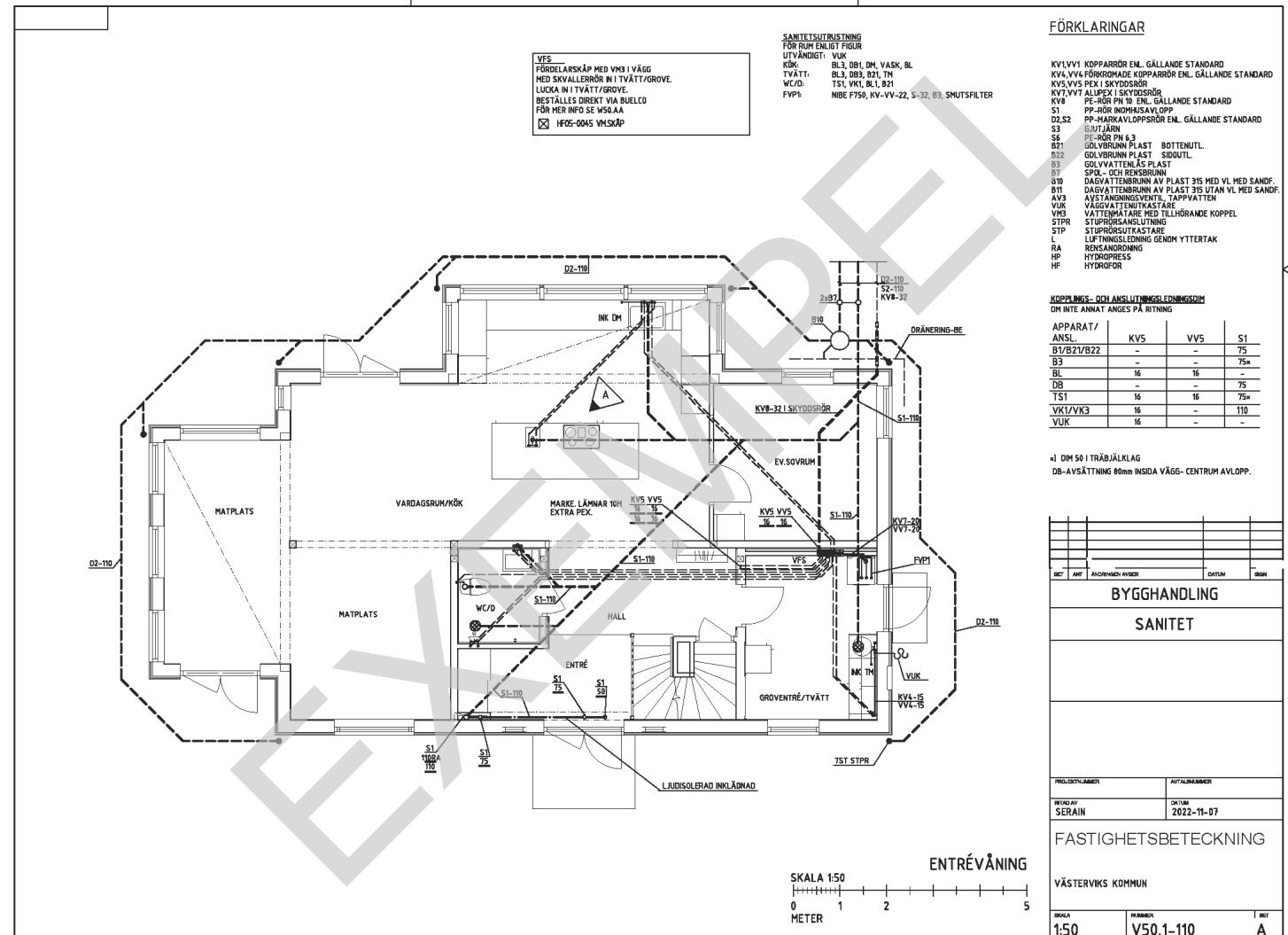
Exempel på en VA-ritning som visar utförande av tappvatten och avlopp samt dagvatten från stuprör

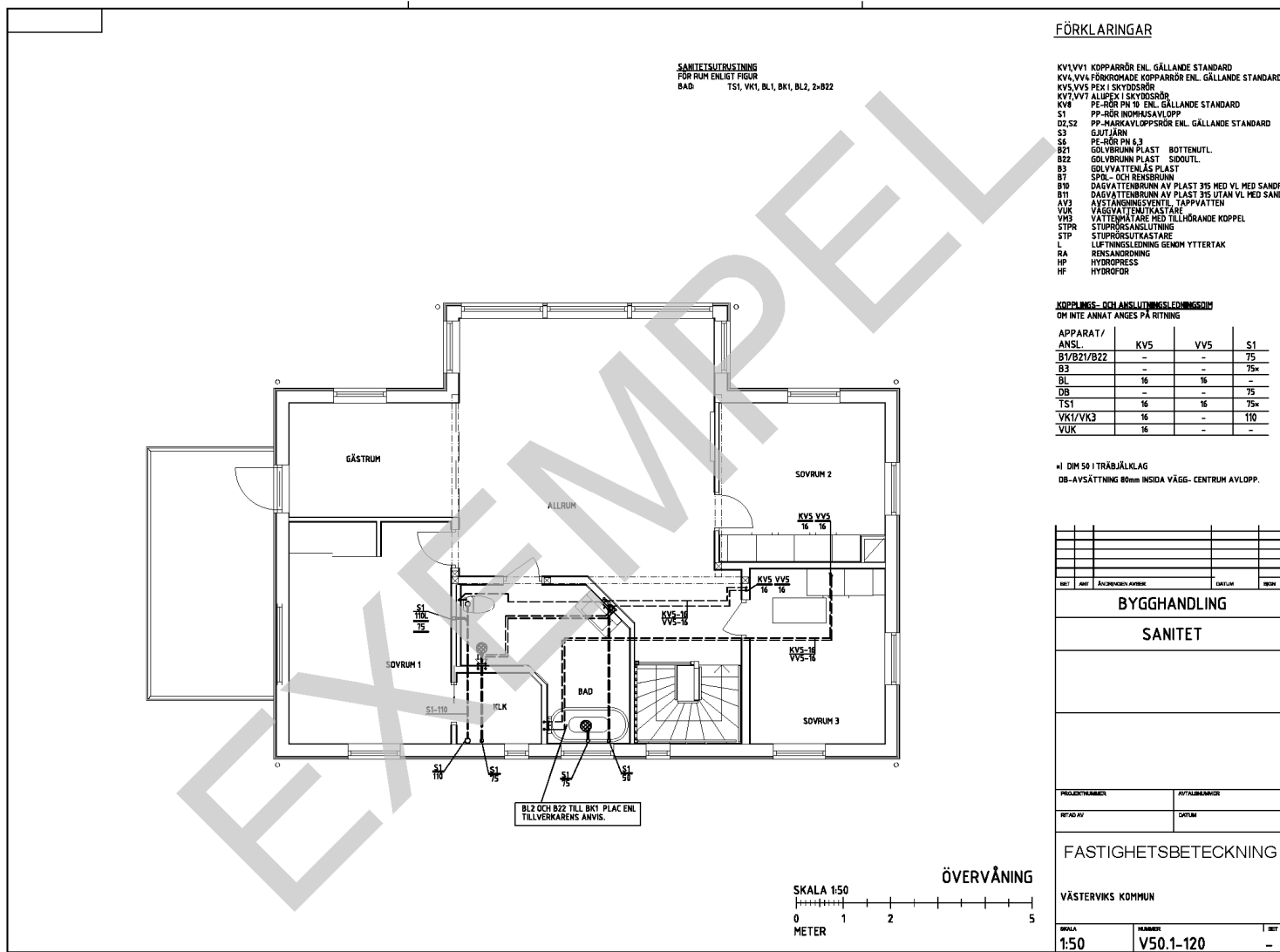
Ritningen ska visa hur rördragningen går i byggnaden. Ingående delar anges med förkortning på ritning och specificeras närmare i förklarings-texten tex:

- KV-5, VV5: Tappvattenledning av PEX-rör i skyddsror
- B7: Spol- och rensbrunn

Hur rör förläggas anges med olika linjetyper. Streckad linje förläggas dolt i golv eller i mark och heldragen linje förläggas synligt på vägg

Ritningshuvudet anger nödvändig information såsom uppgifter om vilken fastighet ärendet gäller, vad ritningen visar, när ritningen upprättades, datum för senaste ändring samt vilken skala ritningen är ritad i.





FÖRKLARINGAR

- KV1/VV1 KOPPARRÖR ENL. GÄLLANDE STANDARD
- KV4/VV4 FÖRKROMADE KOPPARRÖR ENL. GÄLLANDE STANDARD
- KV5/VV5 PEX I SKYDDSRÖR
- KV7/VV7 ALUPEX I SKYDDSRÖR
- KV8 PE-RÖR PN 16 ENL. GÄLLANDE STANDARD
- S1 PP-RÖR INOMRUMSAVLOPP
- S2/S2 PP-MARKAVLOPPSRÖR ENL. GÄLLANDE STANDARD
- S3 GJUT JÄRN
- S6 PE-RÖR PN 6,3
- B21 GOLVBRUNN PLAST BOTTENUTL.
- B22 GOLVBRUNN PLAST SIDOUTL.
- B3 GOLVVATTENLÄS PLAST
- B7 SPEL- OCH REKSRÖR
- B10 DAGVATTENBRUNN AV PLAST 315 MED VL MED SANDF.
- B11 DAGVATTENBRUNN AV PLAST 315 UTAN VL MED SANDF.
- AV2 AVSTÄNGNINGSVENTIL TAPPVATTEN
- VUK VÄGGVATTENKÄSTARE
- VK3 VATTENMÄTARE MED TELLHÖRANDE KOPPEL
- STPR STUPRÖRSANSLUTNING
- STP STUPRÖRSUTKÄSTARE
- L LÜFTNINGSLÖSNING GENOM YTTERTAK
- RA RENSAORDNING
- HP HYDROPRESS
- HF HYDROFÖR

KOPPLINGS- OCH ANSLUTNINGSSYMBOL

OM INTE ANNAT ANGES PÅ RITNING

APPARAT / ANSL.	KV5	VV5	S1
D1/D21/B22	-	-	75
B3	-	-	75x
BL	16	16	-
DB	-	-	75
TS1	16	16	75x
VK1/VK3	16	-	110
VUK	16	-	-

±1 DIM 50 I TRÄBJÄLKLAG

DB-AVSÄTTNING 80mm INSIDA VÄGG- CENTRUM AVLOPP.

BYGGHANDLING	BYGGHANDLING	
SANITET		
PROJEKTNUMMER	AVTALNUMMER	
REFRAG AV	DATUM	
FASTIGHETS BETECKNING		
VÄSTERVIKS KOMMUN		
SKALA	NUMMER	REVIS
1:50	V50.1-120	-