

5:88

Travvägen

5:80

47,37

26,41

Nedpendling av avloppsrör skall ske med max 1500 mm mellan pendlar. Vid förgreningar och böjar skall pendling ske på var sida förgrening eller böj. Rostfria svep typ R2343 med rostfri gängstång typ HGS A4 DIN 975.

På grund av pålning anordnas teleskopanslutning med 300 mm frigång för spillvattenledning utanför byggnadens grundkonstruktion.

FG: +7,70

SPILLVATTENLEDNINGAR UPPHÅNGS I PÅLAD BOTTENPLATTA MED ROSTFRIA SVEP OCH PENDLAR.

Förbindelsepunkt

KV71-32
S71-110
D71-110

D71-110
S71-110
KV71-32

DVB72-400
RB71-110

RB71-110

FG: +7,70

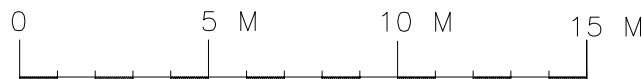
5:87

SA71-110, D71-110
Totalt 8 st
+ 2 st carport/frd

45,25

5:86

27,13



Föreskrifter

Samtliga brunnar med invändig diameter större än 200 mm förses med fallskydd.

Dag- och spillvatten förlägges med fall 10 promille där ej annat anges.

Dräneringsledning levereras och monteras av ME/BE enligt Hus AMA.

KV71 Plaströr PEM NT 10. Förlägges i skyddsror under byggnad. Skyddsror = 110 PVC Markavloppsrör.

S71 Spillvattenledning PP Markavloppsledning.
RB71 Rensbrunn/Tillsynsbrunn av plast.

D71 Dagvattenledning PP Markavloppsledning.
DVB72 Dagvattenbrunn med sandfång och vattenlås.
SA71 110 Stuprörsanslutning med lövsamlare.
Infallsrör uppdrages till sockellinje.

Beträffande leveransomfattning av VVS-utrustning enligt leveransavtal med husleverantören.
Allt material och komponenter skall vara typgodkända och vanligen förekommande på den svenska marknaden.
I övrigt gäller BBR och MARK AMA

Sannolika flöden i Förbindelsepunkt:

Spillvatten 2,1 l/s
Vatten 0,8 l/s
Dagvatten 5,8 l/s -beräknat på regnintensitet 0,025 l/s.

GRANSKNINGSHANDLING

BET	ANT	ÄNDRINGEN AVSER	DATUM	SIGN

TOTALKONSULT
EL, VVS & ENERGI



Mossvägen 5, S-641 49 KATRINEHOLM Sweden Web: www.totalkonsult.com
Tel +46 150 48 22 60 E-mail: fornamn@totalkonsult.com

TKs UPPDRAG NR 20-0678	RITAD/KONSTR AV Mikael Torstensson	DATUM 2021-01-15
---------------------------	---------------------------------------	---------------------

KUNDS UPPDRAG NR Etikhus 2007	ANSVARIG
----------------------------------	----------

TRÖNNINGENÄS 5:87
VARBERGS KOMMUN
FREDDY SANDIN OCH LINNEA BRYNGELSSON
YTTRE VA, SIT.PLAN VATTEN/AVLOPP

SKALA A3 1:200	NUMMER V51.0-001	BET
-------------------	---------------------	-----