



VINDSPLAN



FÖRESKRIFTER

Samtliga kopplingar skall utföras med typgodkända detaljer och metoder.  
För att undvika att kallvatten blir för varmt, förlägges KV under markisoleringen för bottenplattan. Värmepump inkopplas enligt tillverkarens anvisningar.  
Synliga isolerade KV- och VV-rör skall vara förkromade.  
Fogning med förkromad mekanisk koppling.  
Ledningar monteras med hänsyn till längd expansion.  
Dräneringsledning levereras och monteras av BE.

- VS1

Värmebärare sekundär. UPNOR, PEX RiR (Rör-i-rör) ISOL
- VS3

Värmerör, förkromade koppar-rör
- MC

Purmo Compact-Panelradiatorer
- S1,D1

PP-rör inomhusavlopp
- S2,D2

PP Markavloppsrör enligt SS-EN 1852-1
- S1

PP-rör inomhusavlopp
- L

Luftningsledning PP-rör med gummiringfogning.
- STPR

Stuprörsanslutning med lövsamlare. Infallsrör uppdrages till sockellinje.
- KV1, VV1

UPNOR, PEX-RiR
- KV3, VV3

FÖRKROMADE KOPPAR-RÖR
- KV8

PEM-SLANG,PN 10 I SKYDDSRÖR
- VM1

Vattenmätarkoppel med ventiler. Backventil monteras efter mätare.
- BL21

Duschblandare
- BL22

Badkarsblandare
- BL1

Köksblandare
- BL2

tvättbänksblandare
- TS1

Tvättställsblandare
- VK1

Vattenklosett
- VUK1

Väggvattenutkastare för kallt vatten
- VUK2

Väggvattenutkastare för kallt o varmt vatten

- FVP

Frånluftsvärmepump, nibe fighter 750
- B21

Golvbrunn med bottenutlopp
- B22

Golvbrunn med sidoutlopp
- L

Luftledning genom tak
- RB1

Rensbrunn 110.
- DVB1

Dagvattenbrunn med sandfång och vattenlås.
- STPR

Stuprör

Beträffande leveransomfattning av VVS-utrustning enligt leverans- avtal med husleverantören.  
Allt material och komponenter skall vara typgodkända och vanligen förekommande på den svenska marknaden.  
I övrigt gäller BBR och regler för Säker vatteninstallation.

Dag- och spillvatten förlägges med fall på 12 promille där ej annat anges  
Dimension om inget annat anges på ritning:

- FVP

KV: 22, VV: 22
- B21

S: 75
- VK1

S: 110
- TS1

KV: 12, VV: 12, S: 50  
(S:75 i bjälklag och under bfg-platta)
- BL

KV: 15, VV: 15, S: 75
- BL21

KV: 15, VV: 15, S: 110
- VUK

KV: 15, VV:15



VIPRO

VÄTTERSTADENS INSTALLATIONSPROJEKTERING

INSTRUMENTVÄGEN 9  
553 02 JÖNKÖPING

TEL: 036-440 44 41  
MAIL: KIM@VIPRO.SE  
WEB:

A		RÄTT PLAN		20160906	BF		
BET	ANT	ÄNDRINGEN AVSER			DATUM	SIGN	
BYGGHANDLING 2016-08-25							
BYGGHERR / BESTÄLLARE							
VIMMERBYHUS							
FASTIGHETSBETECKNING							
-							
PROJEKTHAND							
16-067 SCAN							
OBJEKTSNR.	UPPDRAG NR		RITAD/KONSTRUERAD AV	HANDLÄGGARE			
-	-		BF	KIM FAST			
DATUM	GODKÄND HANDLING						
-	-						
NYBYGGNAD AV BOSTADSHUS							
-							
VA-INSTALLATIONER							
PLAN 3							
SKALA		NUMMER		BET			
A3 1:100		V52-03		-			
A1 1:50							