

FÖRKLARINGAR
 — NYA INSTALLATIONER
 — BEFINTLIGA INSTALLATIONER

RÖRLEDNING

SYSTEM (BOKSTAV)
 D - DAGVATTEN ALLMÄN
 DR - DRÄNVATTEN
 KV - KÄLLVATTEN
 KB - KÖLDBÄRARE
 S - SPILLVATTEN ALLMÄN
 VP - VÄRMEPRIMÄR
 VS - VÄRMEVATTEN
 VV - VÄRMEVATTEN
 VVC - VÄRMEVATTENCIRKULATION

SYSTEMNUMMER (SIFFROR)
 MATERIAL
 1= MA-RÖR
 2= STÅLRÖR
 3= RAKA KÖPPARRÖR
 4= PLUSPRISOL
 5= PP-RÖR/PEX
 6= PAL-RÖR/KOMPOSITRÖR

DIMENSION
 ISOLERING
 YTBEKLADNAD

XX XX-X-XX/XX

/B= AF/ARMAFLEX, NOM TJÖCKLEK 13 mm
 /C= AF/ARMAFLEX, NOM TJÖCKLEK 25 mm
 /D= COMBI ALUOCOAT SERIE 1A
 /E= COMBI ALUOCOAT SERIE 2A
 /F= COMBI ALUOCOAT SERIE 3A
 /K= COMBI ALUOCOAT T, SERIE 1A

SYNLIGT MONTERADE KB-RÖR MED /B ELLER /C-ISOLERING
 SKALL ÄVEN BEKLAS MED YTBEKLADNAD ALUETT
 ALUMINIUMPLÅT, FABRIKAT PAROC

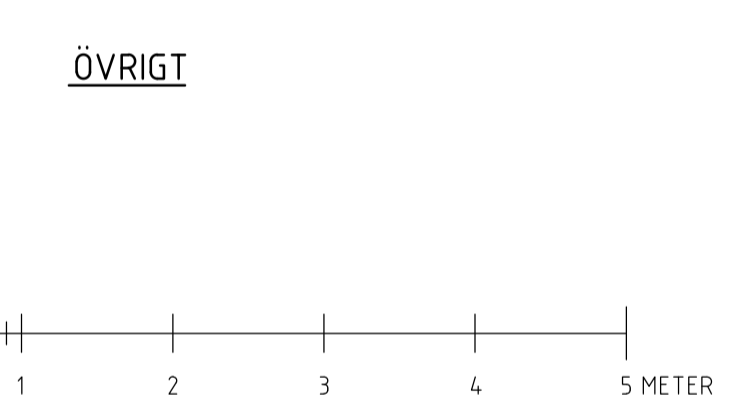
EXEMPEL

VÄRMESYSTEM
 PLAN
 LÖPNUMMER
 MATERIAL
 DIMENSION
 ISOLERING
 YTBEKLADNAD

VS10-x-15/FA

KOPPLINGSTABELL SANITET/VÄRME
 DAR EJ ANNAT ANGES

BET	KV	VV	VVC	S	VS
TS	15/16	15/16		75	
VK	15/16			110	
DB	15/16	15/16		75	
B				75	
UB	15/16	15/16		75	
BL	15/16	15/16			15
RAD					



V-53-PM00		2016-06-17	MMn
BET	ANT	ÄNDRING AVSER	DATUM
BYGGHANDLING			
TURBINHALLEN			
TOI		SSM	
BYGG- HERRE	SSM BYGG & FASTIGHETS AB		
A	ETTELVA ARKITEKTER AB 08-785 05 60		
K	KONKRET STOCKHOLM 08-402 38 80		
E	J&H ELTEKNIK 018-59 02 04		
V	TOI CONSULT VVS AB 08-567 021 00		
Br	BRIAB AB 08-410 102 50		
L	BJERKING AB 010-211 80 00		
LUPPRAG NR	RTAD AV	HANDLAGGARE	
201510601	JTII	RJN	
DATUM	ANSVARIG		
2016-06-17	Kenneth Thunvall		
CENTRALKVARTERET NACKA, JÄRLA SJÖ			
RÖRINSTALLATIONER I MARK			
GÅRDSHUSEN, TRAPPHUS 13			
DEL 2			
SKALA	NUMMER	BET	
1:50 (A1)	V-53.1-13002	A	
1:100 (A3)			

PLO - 2016-06-17, 17:35, G:\2015\2015100\201510601 TURBINHALLEN7-RITNINGAR\RÖRPLT V-53.1-100000.DWG, mmm