



KÄRMYTTERMÅTT:

LITT.	BREDD	HÖJD
F1	194	161
F2	142	161
F3	142	152
F3B	142	152+78
F4	116	152
F5B	111	161+69
F6	176	161
F7B	173	152+78
F8B	153	125+105
F9	90	125
F10B	79	161+69+19
F11B	229	161+69+19
F12B	295	161+69+19
FD1	79	230 ÖFG.
D7	69	206,5 "
D8	79	206,5 "
D9	89	206,5 "
DK8	79	206,5 "
BD1	85	195 DAGERMÅTT.

FÖNSTERINSÄTTNING 6 CM FRÅN FASADLIV OM EJ
ANNAT ANGIVS.
KÄRMJUP PÅ DÖREKÄRMAR 3" UTOM TD9 4"
B I FÖNSTERLITT. ANGEE BRÖSTNING AV TRÄ.
B I DÖRELITT. ANGEE BADRUMS-TRÖSKEL- LÅG.
V EFTER DÖRELITT. ANGEE VENTSPRINGS I ÖK. DÖRR
W - - - - - I ÖK OCH UK. DÖRR

VÅN	1TE	2TE	3TE	4TE	5TE	6TE	7TE	8TE	9TE	10TE	11TE
	+36.86	+39.57	+42.28	+44.90	+47.70	+50.41	+53.12	+55.83	+58.54	+61.25	+63.96

Beteckningar:
 3 = vertikal rörrianna.
 HB = höj genom bjälke/sg
 HG = " vid färdigt golv.
 HGB = " betongplattans övertkant.
 125 = ytterväggsgällar 125x125.
 125 = RGD-galler, rom ingåttas.
 UDEB 150 = 19 x 75
 Dimension bredd + höjd (djup)
 Mått i centimeter.

Knut Rudgrens Konstruktionsbyrå
 Birger Jarls, 36 STOCKHOLM Tel: 17919, 110829
 KONTOR: STAM: 1150 17/2 6703/24

REV. DEN 25.1.1964 ANG. KÄRMYTTERMÅTT
 ALPHYDDAN, NACKA 543
 HUS NR 12.
 VÄNINGSPLAN 1-11TE.
 1:50 27.1.1964