



(21) 50 YDERVEG FÆLLESHUS
 2 X 13 MM GIPSKARTONPLADE
 0,2 MM FOLIE
 150 MM SKELETKONSTRUKTION
 150 MM MINERALULD
 9 MM VINDGIPS
 20 MM AFSTANDSLISTER
 SINUSPLADER GASELL 18-25 FARVE 36
 VÆGTYKKELSE 225 MM

(22) 50 INDVENDIGE VEGGE FÆLLESHUS
 2 X 13 MM GIPSKARTONPLADE
 70 MM STÅLLAGTE KONSTRUKTION
 2 X 13 MM GIPSKARTONPLADE
 VÆGTYKKELSE 122 MM

(21) 52 H JSKILLEVEG FÆLLESHUS
 2 X 13 MM GIPSKARTONPLADE
 0,2 MM FOLIE
 150 MM SKELETKONSTRUKTION
 150 MM MINERALULD
 12 MM VANDFAST KRYDSFINER
 VÆGTYKKELSE 198 MM

(21) 51 YDERVEG FÆLLESHUS CYKLER
 150 MM SKELETKONSTRUKTION
 12 MM VANDFAST KRYDSFINER
 20 MM AFSTANDSLISTER
 SINUSPLADER GASELL 18-25 FARVE 36
 VÆGTYKKELSE 202 MM

**FÆLLESHUS
STUEPLAN**

AREALOVERSIGT

FÆLLESRUM	40,4 M2
KØKKEN	09,7 M2
VASKERI	17,1 M2
TØRRERUM	09,8 M2
TOILET	03,8 M2
GARDEROBE	08,0 M2
STUEPLAN	109,4 M2

SKEJBYPARKEN PROJEKTFORSLAG

KOLLEGIEKONTORET I ARHUS S.M.B.A

AFDELING 24

Højgaard & Schultz a/s

MODTÆGT
02 NOV. 2000

HØJGAARD & SCHULTZ

KONSORTIET
ARKITEKTGRUPPEN AARHUS RAMBØLL

EMNE	FÆLLESHUS * STUEPLAN	SAG	9 8 2 1 0
REVISION	C: 26.10.2000 VASKERI INDTEGNET	M A L	1 : 5 0
		DATE	08.03.2000

DATE	FIRMA	UDARBEJDET	KONTROL	GODKENDT	FILE
NAVN	A A				

1.111C

1.111C