



MERNADER :

Veggtype 1	150mm Leca
Veggtype 2	75mm Stender/gips 101mm
Veggtype 3	100mm Stender/gips isolasjon, 120mm GBS
Veggtype 4	Betong 200mm
Veggtype 5	Sporskavlegg 30mm
Veggtype 6	Systemvegger 100mm
Veggtype 7	Systemvegger 98mm m/gips
Veggtype 8	Leca 100mm
Veggtype 9	Betong 150mm
Veggtype 10	100mm Stender/gips 126mm
Veggtype 11	100 mm Stender/2 lag gips mol våtrom, isolert vegg 139 mm B80
Veggtype 12	75mm Stender/2 lag gips mol våtrom . 115mm
Veggtype 13	pussat Leca 180mm
Veggtype 14	100 mm Stender/2 lag gips mol våtrom, 139 mm
Veggtype 15	198mm Stender/gips 220mm
Veggtype 16	2x75mm Stender min. 10mm mellomrom 2x2x13 mm gips 212mm, 52 db

TEKNISKE DATA

VALLHALL
PLAN TETASJE

PROSJEKT: **VALLHALL**

TEKNOLOGISERING: A01-01

MAK: 1:200

REV. NR: N

Lønnheim
LØNNHEIM ENTREPRENØR AS
LØNNHEIMVEI 10
N-1315 SANDNES

ATRIEBIØING ARKITEKTER AS
VALLHALLVEI 1
N-1315 SANDNES

VALLHALL
PLAN TETASJE

TEKNOLOGISERING: A01-01

MAK: 1:200

REV. NR: PER