



TAK
 Betongpannor
 Låt
 Underlagspapp
 Årsatt 22
 Luftspelt 50
 Prefabricator (se separat K-ritning)
 Isolering 500
 Ångspärr 0,2
 Glas 28x70 s.300
 Gips 13

GOLV
 Golvskålbetong
 Spårackes 22
 Limtåbels 56x225 s.600
 Isolering 220
 Glas 28x70 s.300
 Gips 13

YTTERVÄGG
 Panel 22x170
 Låt 28x70 s.600
 Vindstopp
 Regel 45x45 s.600
 Isolering 170
 Ångspärr 0,2
 Regel 45x45 s.600
 Isolering 45
 Gips 13

TAK
 Betongpannor
 Låt
 Underlagspapp
 Årsatt 22
 Luftspelt 50
 Prefabricator (se separat K-ritning)
 Isolering 500
 Ångspärr 0,2
 Glas 28x70 s.300
 Gips 13

YTTERVÄGG
 Panel 22x170
 Låt 28x70 s.600
 Vindstopp
 Regel 45x45 s.600
 Isolering 45
 Regel 45x170 s.600
 Isolering 170
 Ångspärr 0,2
 Regel 45x45 s.600
 Isolering 45
 Gips 13

BÄRANDE INNERVÄGG
 Gips 13
 Regel 45x45
 Isolering 95
 Gips 13

GRUND
 Golvskålbetong
 Betong 1502
 Armering N6 6150
 Cellulose 200 s.100
 Hållbjälke 150
 Gesteckduk klass 2

GRUND
 Golvskålbetong
 Betong 1502
 Armering N6 6150
 Cellulose 200 s.100
 Hållbjälke 150
 Gesteckduk klass 2

GRUND
 Tryckt trä 28x20
 Tryckt virke 45x55

600
 s=200

DRÄNERING

DRÄNERING