



# TEKNISK BESKRIVNING

## GRUNDLÄGGNING OCH STOMME

Byggnaderna uppförs på packad sprängsten, mindre delar kan grundläggas på pålad platta. Bottenplatta av betong. Bjälklag av prefabricerad och platsgjuten betong.

## YTTERVÄGGAR

Bärande pelare av stål, utfackningsväggar med plåtreglar.

## BÄRANDE INNERVÄGGAR

Prefabricerad betong där så konstruktionen tillåter.

## LÄTTA INNERVÄGGAR

Rumsskiljande: Utförs med gipsskivor på plåtreglar.

## YTTERTAK

Takpapp

## BALKONGER

Platta av prefabricerad betong med målad undersida. Balkongfronter i glas och perforerad plåt.

## FÖNSTER

Träfönster, 2+1 glas, ytterbåge av aluminium.

## ENTRÉPARTIER

Entrépartier mot gata och gård utförs som aluminiumglaspartier med gångdörr.

## HISS

Möbelhiss

## DÖRRAR

Ståldörrar till allmänna utrymmen.

## TAMBURDÖRRAR

Säkerhetsdörrar.

## VENTILATION

Mekaniskt frånluftssystem typ FX med värmeåtervinning. Tilluft via väggenomföring samt tilluftsdon bakom radiatorer.

## EL

Femledarsystem med el-central placerad inom lägenheten. Centralen innehåller automatsäkringar och jordfelsbrytare. Elmätare placeras i källarplan.

## IT/TELE/KABEL-TV

TV, telefoni och data i ett gemensamt stjärn nät.