



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.