

SONOFON Servicecenter, 4930 Maribo - Om –og tilbygning til eks. servicecenter i Maribo

SONOFON Servicecenter, Maribo

Bygherre:
SONOFON Partner A/S
Skelagervej 9
9000 Aalborg

Arkitekt:
Form Danmark ApS
Rolighedsvej 45
8240 Risskov

Ingeniør:
M. Sørensen ApS
Østergade 39
4930 Maribo

Nøgletal:
Udvendige arealer, ca. 600m²
Bebygget areal, ca. 550m²



Kortfattet bygningsbeskrivelse:

Byggeselskabet PAULSEN A/S forestår i hovedentreprise opførelsen af såvel tilbygning til den eksisterende bebyggelse for etablering af nyt reparationsværksted for mobiltelefoner, etablering af ny og udvidet personalekantine, samt nyindretning af eksisterende lager med etablering af sikrede lagerrum, nye toiletter og kontorrum samt udførelse af en ny p-plads med tilkørselsveje – herunder nye kloakeringsforhold m.m.

Byggeopgaven er dens størrelse til trods –en byggeopgave med mange planlægnings- og konstruktionsmæssigt komplekse løsninger.

Da tilbygningerne udføres på grund af henholdsvis opfyld og øvrige dårlige bæredygtige lag, etableres den bæredygtige bund for henholdsvis fundamenter og terrændæk ved iramning af jernbetonpæle i ca. 11 m's -14 m dybde.

Alle nye fundamenter udføres som bjælkefundamenter med et selv bærende betondæk udstøbt mellem de bærende bjælkefundamenter.

Facaderne udføres i teglsten opmuret som isoleret hulmur. Den nye teglstensfacade vandskures og malerbehandles sammen med en genopfriskning af de eksisterende facader.

Der leveres nye trævinduer i profilering som eksisterende vinduer, der alle udføres med farveskift iht. nyt koncept for firma Sonofon.

Ny tagkonstruktion udføres med valmede gavle og beklædes med eternitskiffer som eksisterende tag. Alle inddækninger, tagrender og nedløb forlænges, tilpasses og suppleres i det færdige resultat.

Indvendigt udføres sikringslager med indbrudssikrede vægge, nye toiletter og ny indretning af kontorer m.m.

I afsnit for reparation af mobiltelefoner udføres alle gulve som ledende gulve.

Nye lofter suppleres overalt de eksisterende træbeton beklædte lofter.

Nye p-pladser og kørearealer udføres belagt med SF-sten.