



Erhverv

Rossi II

► VEJLE



Projektet omfatter en nybygning af et traditionelt elementhus indeholdende administration i to etager samt to lagerhaller. Tagdækket over lagerhallerne er udført af TTS-tagplader med mellemliggende ståltrappezplader, og over administrationsafsnittet er det udført af spændækelementer. Facaderne er udført i sandwichelementer med en glat, grå forplade - og de bærende stabiliserende skillevægge, bjælker og søjler er udført i betonelementer. Den adskillende væg mod lageret er udført som betolvæg.

Bygherre:	Rossi Danmark ApS
Arkitekt:	Therkildsen Arkitektur ApS
Ingeniør:	Almbjerg A/S
Udførselsperiode:	2013 - 2014
Entrepriseform:	Totalentreprise
Entreprisenum:	14.800.000 kr.

