

Stenreder

I alle konstruktioner kan der forekomme stenreder. Dette opstår, når betonen ikke er vibreret korrekt. Vibreres der for længe kan der opstå stenreder i bunden af forskallingen, men hvis der ikke vibreres nok, kan der opstå stenreder overalt i konstruktionen. En stenrede er ikke nødvendigvis gennemgående, men der er ofte revner i betonen som kan tillade vandindtrængning.

Når der sker vandindtrængning i konstruktionen, vil det blandt andet medføre korrosion af armeringen.

Udbedringen sker ved at Renesco udhugger omkring stenreden hvor vi efterfølgende laver en ny tilstøbning. Derefter bores der ind midt i konstruktionen, hvor vi udfører en injicering, som både vil standse vandet og samtidigt beskytte armeringen.

