



- STÁVAČICKÁ KONSTRUKCE**

ZDIVO OBVOĐOVÉ SKL TL 400 MM Z CIEHEL HODOTHERM 38 P+D P10 NA MALTU MVC 5 (SALITH-ZM STANDARD)
 ZDIVO NOSNÉ TL 300 MM Z CIEHEL HODOTHERM 30 P+D P10-1.0 NA MALTU MS

PRÍČKY SKL TL OUSŤYCH 100 A 150 MM Z POROBETONOVÝCH TVÁRNIC PRESNÝCH YTONG NA SPECIÁLNI MALTO YTONG

DODATEČNÁ IZOLÁCIE ZDIVA - ZATEPLOVACÍ SYSTÉM STOMIX-THERM ALFA SKLOBETONOVÉ PRÍČKY - TVÁRNICIE 190/190 MM

OCÉLOVÉ SLOUPY SVAŘOVANÉ Z VÁLCOVANÝCH PROFILU (STÁVAČIKY PODR. NOVE (VÍZ VÝKRES OCÉLOVÉ KONSTRUKCE) OBLOŽÍ SÁDNIKARTONEM GKF 15 MM - POŽÁRNÍ ODOLNOST REI 30

SNÍŽENÁ PODLAHA (-0,092 RESP. -0,072 M) POD CHLADIČIMI BOXY

BOURÁNÍ, DEMOLICE

NOVÉ KČE

STÁVAČIKY SPUŠKOVÁ KANALIZACE

STÁVAČIKY TUKOVÁ KANALIZACE

NOVÁ PODLAHA

 - STÁVAČIKY CHLADIČI BOXY BUDOU NAHRAZENY NOVÝMI BOXY O STEJNÝCH ROZMĚŘECH A UMÍSTĚNÍ
 - STÁVAČIKY OBLADKY V MÍSTNOSTECH BUDOU NAHRAZENY NOVÝMI
 - PODLAHOVÁ VÁHA U PŘÍJMÍ BUDE NAHRAZENA NOVOU VÁHOU