



ZÁBRADLÍ - OBVODOVÁ PÁSOVINA PROFIL 40/20 mm, VÝPLŇ Z OCELOVÝCH PLNÝCH PRVKŮ KRUHOVÉHO PRŮŘEZU (PRŮM. 14 mm); KOTEVNÍ PATKY Z OCELOVÉ PÁSOVINY A ZTUŽUJÍCÍCH PRVKŮ Z OCELOVÉHO PLECHU TL. 10 mm; KAŽDÁ DRUHÁ STOJINA SE ROZŠÍŘUJE SMĚREM K PATĚ NA 100 mm; PATKY JSOU KOTVENY DO BETONOVÉHO ZÁKLADU BETON: C 25/30 XC2 XF1 (CZ,F.1) - S3; KOTVENÍ DO ZÁKLADU POMOCÍ KOTEV (STANDARD HILTI HVA; 4 KS NA PATKU); SPOJOVÁNÍ JEDNOTLIVÝCH POLÍ POMOCÍ NEREZOVÝCH ŠROUBŮ SE ZÁPUSTOU HLAVOU (NEREZOVÁ OCEL AISI 304) BUDE SKRYTÉ ZE SPODNÍHO LÍCE HORNÍ PÁSNICE; PÁSNICE BUDE V MÍSTĚ SPOJE UPRAVENA OZUBEM (VIZ DETAIL 01); POVRCHOVÁ ÚPRAVA: TROJVRSTVÉ SYSTÉMOVÉ ŘEŠENÍ - žárový zinek min. 120 um, + 2x lak v odstínu RAL (ANTRACITOVÝ ODSTÍN, METALICKÝ LITINOVÝ VZHLED) korozní prostředí C4 dle ČSN EN ISO 12500

- 1 OBVODOVÁ PÁSOVINA, PROFIL 40/20 mm
- 2 VÝPLŇ Z OCELOVÝCH PLNÝCH PRVKŮ KRUHOVÉHO PRŮŘEZU (PRŮMĚR 14 mm)
- 3 NEREZOVÉ ŠROUBY SE ZÁPUSTNOU HLAVOU (NEREZOVÁ OCEL AISI 304)

C 702 OPĚRNÉ ZDI

VÝKRES SLOUŽÍ JAKO PODKLAD PRO ZPRACOVÁNÍ DÍLENSKÉ DOKUMENTACE, KTEROU NENAHRADZUJE!

VEŠKERÉ ROZMĚRY JE NUTNÉ PŘED ZADÁNÍM DO VÝROBY OVĚŘIT NA STAVBĚ! ZEJMÉNA ŠÍŘKA HLAVY OPĚRNÝCH ZDÍ MŮŽE BÝT ROZDÍLNÁ!