



- ZNÁMKY:**
VŠEČERÉ OSTRÉ HRANY BUDOU ZKOŠENY VLOŽENÍM LÚSTY DO BEDŇENÍ S DÉLKOU PŘEPONY 20mm

SNÁ KONSTRUKCE BETON C 30/37 - XC4, XF1 - Cl 0.4 - Dmax 22mm - S4
SKA D1 340 m3

SA BETON C 30/37 - XC4, XF3 - CI 0.4 - Dmax 22mm - S4
SA VPRÁVO 7.0 m3

podle ČSN EN 206+A2 a ČSN P 73 2404
průřez 20 mm podle ČSN EN 12 390-8
betonu podle ČSN EN 12620 a dostatečnou smrzavostností
směsí obsahující vzduchu v ČR při zkoušce dle ČSN EN 12350-7 pro betón 0,4 %
hmot. betonu větší smrznutí a rozmrazování, při zkoušce dle ČSN 73 1306 = $A/100/1250$ C/75/1250 g/m²

[illegible]