



- Poznámky:
- Všechny kóty jsou v mm, pokud není uvedeno jinak.
 - Všechny výšky jsou v m, pokud není uvedeno jinak.
 - Všechny hrany budou zkoseny 20/20 mm, pokud není uvedeno jinak.
 - Polohy pracovních spar budou určeny podle zyklosti zhotovitele. Takto určené polohy pracovních spar budou schváleny projektantem stavebního objektu a TDI.
 - Umístění hřebové nivelace značky ve smyslu VL4 509.01.
 - Kotvení izolace na římsě bude v ozubu (lísta do bednění).

Materiály:
Betony:
Opěrná zed - základ C30/37 - XC2, XF2
Opěrná zed - dřik C30/37 - XC2, XD3, XF4
Římsy C30/37 - XC4, XD3, XF4
Pozn.: Značení betonů podle ČSN EN 206

Výměry:
Beton C30/37: základ - 1,87 m² x 42,239 m = 78,99 m³
dřik - 1,26 m² x 42,239 m = 53,22 m³
římsa - 0,313 m² x 42,239 m = 13,22 m³
Beton 8/10n X0: podkladní beton - 0,615 m² x 43,239 m = 26,60 m³