



Beton pro obvodové stěny a základovou desku:
C30/37, XC4, XF1, Dmax=16mm, CI 0,2%, S4,
max. průsak 50mm, dle ČSN 12390-8

Ocel:

B500B

Krytí výtžže:

40mm

±0,000 = 380,4 BpV

Zpracoval Michala Jordanová	Vedoucí práce Ing. Hana Hanzlová, CSc.	Školní rok 2016-2017	Fakulta stavební ČVUT
Předmět Bakalářská práce			Datum 6.5.2017
Katedra K133 - Katedra betonových a zděných konstrukcí			Měřítko 1:100
Název BP Varianty nosné konstrukce objektu tělocvičny			Formát 594x700
Výkres Výkres tvaru základu - 1. varianta			Č. výkresu 1.