



LEGENDA ZNAČEK

□ BZ1–4 BETONOVÝ ZÁKLAD PRO STOŽÁR, VIZ. ŘEZ ZÁKLADEM

POZNÁMKA:

ROZMĚRY ZÁKLADU PRO STOŽÁR JSOU STANOVENY PRO TABULKOVOU ÚNOSNOST ZÁKLADOVÉ ZEMINY $R_{dt} = \min. 100 \text{ kPa}$. PŘED REALIZACÍ JE NUTNÉ ZPRACOVAT KONTROLNÍ VÝPOČET PRO SKUTEČNOU ÚNOSNOST PŮDY, NA ZÁKLADĚ ZATÍŽENÍ OD POUŽITÉHO STOŽÁRU A POUŽITÝCH SVÍTIDEL. TÍMTO VÝPOČTEM MŮŽE STATIK NAVRHNOUT KOREKCI V ROZMĚRU BETONOVÉHO ZÁKLADU. V PŘÍPADĚ, ŽE VÝKOPEM SE V PODLOŽÍ POTVRDÍ VYSOCE PLASTICKÉ SOUDRŽNÉ (JÍLOVÉ) ZEMINY S MALÝM KOEFICIENTEM PROPUSTNOSTI, JE TŘEBA KE KONEČNÉMU ŘEŠENÍ POVOLAT GEOLOGA, RESP. STATIKA.

ZHOTOVITEL ZABEZPEČÍ VYTÝČENÍ PODZEMNÍCH VEDENÍ DLE ČL. 48 ČSN 73 3050. PŘI PROVÁDĚNÍ ZEMNÍCH PRACÍ MUSÍ DODAVATEL POSTUPOVAT DLE ČL. 54 A 55 VÝŠE CITOVANÉ NORMY.

POZNÁMKA: PŘÍPOJKU nn ŘEŠÍ SAMOSTATNÁ ČÁST PD