



LEGENDA ZNAČEK

◻ BZ1—4 BETONOVÝ ZÁKLAD PRO STOŽAR, VIZ. ŘEZ ZÁKLADEM

POZNÁMKA:

ROZMĚRY ZÁKLADU PRO STOŽAR 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 SVTIDEL. 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 VYTŘČENÍ PODZEMNÍCH VEDENÍ DLE ČL. 48 ČSN 73 3050. PŘI PROVEDENÍ ZEMNÍCH PRACÍ MUSÍ DODAVATEL POSTUPOVAT DLE ČL. 54 A 55 VÝŠE CITOVANÉ NORMY.

POZNÁMKA: PŘÍPOJKU nn ŘEŠÍ SAMOSTATNÁ ČÁST PD