


BETON PROSTÝ C 12/15  
 VYZTUŽENÝ BETON C 20/25

Přesné provedení základových konstrukcí nutno upřesnit případně na místě při zemních pracích, kdy bude ověřen stav a skladba podloží v místě uvažované základové spáry, jejíž hloubka bude rovněž upřesněna dle typu základové půdy.

**přístavba**

do základových pasů bude vložen zemní pásek FeZn 30 x 4 mm.  
 Zemní pásek bude uložen co nejnižší v základu,  
 obalen bude betonovou směsí minimálně v tl. 50 mm

Tento projekt byl vypracován v rozsahu pro potřeby stavebního řízení !!  
 Detailní řešení je předmětem dalšího stupně projektové dokumentace

**I PROS s. r. o.** Tyršova 2076, 256 01 Benešov, tel. 317 721 655, 317 728 348, e-mail: ipros@iprosbn.cz, 

Zodp. projektant : Ing. Miroslav Frantes  
 Autor návrhu: Ing. Miloslav Michálek  
 Vypracoval: Ing. Miloslav Michálek

Investor : Obec Senohraby, Příčná 61, 251 66 Senohraby Datum : VII.2017  
 Akce : **Rozšíření kapacity mateřské školy Senohraby** Stupeň : DPS  
 Zak. číslo : 80/16  
 Měřítko : 1:50  
 Obsah : Číslo výkresu :