

**PŘEDPOKLÁDANÁ POLOHA PODZEMNÍHO OBJEKTU - nezaměřeno**  
 nutno používat ruční nástroje a lehkou techniku, odkrytou konstrukci  
 chránit před klimatickými vlivy, odhadována hloubka horní hrany  
 konstrukce podzemního objektu 1 500 mm pod U.T.  
 (zjištěno z předložené projektové dokumentace Dostavba KOZ II. z r. 1997.)

**BETONOVÁ DLAŽBA - 400x400x60**  
 recyklovaná, předem vycištěna

**PŮVODNÍ DEŠŤOVÁ VPUST**  
 zachováno

**POKLOP KANALIZAČNÍ ŠACHTY**  
 vyměnit za nový litinový

bez překryvu schodišťových stupňů  
 uložit přesně na spáru

bez překryvu schodišťových stupňů  
 uložit přesně na spáru

**PREFABRIKOVANÉ BETONOVÉ STUPNĚ**  
 překrytí stupňů o 30 mm  
 beton pro trvalé venkovní prostředí - C30/37 XC4, XF3  
 důkladně vibrovány, požadavek na hladký povrch  
 skosení hran 10 x 10 mm  
 montážní oka šroubovaná do hmoždinek  
 impregnace horní a čelní plochy  
 příčný sklon 1%  
 osazení na cementovou maltu

PREFABRIKOVANÝ BETONOVÝ STUPEŇ

CEMENTOVÁ MALTA  
tl. 30 mm

MONOLITICKÝ BETONOVÝ ZÁKLAD  
beton C25/30 - XC3, XF3 vyztuženo kari sítí 8 mm 100 x 100  
viz stavebně konstrukční část

HUTNĚNÝ ZÁSYP ŠTERKEM FR. 0-63

BETONOVÁ MAZANINA, tl. 50 mm

1%

126

390

126

390

126

1040

300

510

300

HUTNĚNÝ ZÁSYP ŠTERKEM FR. 0-63

**PŘEDPOKLÁDANÁ POLOHA PODZEMNÍHO PODLAŽÍ (CO KRYT)**  
 nezaměřeno, potřebné odkrývat vrstvy a konstrukce postupně,  
 používat ruční nástroje a lehkou techniku, po odkrytí nutno ochránit  
 proti klimatickým vlivům

prostor mezi budovou a prefabrikáty  
 dobetonovat 2 cm pod horní hranu schodiště

**BETONOVÝ ZÁKLADOVÝ PAS**  
 specifikace

prostor mezi budovou a prefabrikáty  
 dobetonovat 2 cm pod horní hranu schodiště

Dimensions (mm):  
 Overall width: 5 661  
 Overall depth: 3 470  
 Internal width segments: 300, 510, 300, 300, 510, 300  
 Internal depth segments: 300, 510, 300, 300, 510, 300  
 Specific dimensions: 330, 360, 420, 3 170, 2 660, 2 360, 4 551, 4 851, 5 361

-----  
*razítko a podpis* *číslo paré*

*Veškeré materiály, povrchové úpravy, profilace a všechny detaily budou upřesněny a odsouhlaseny autorským dozorem na základě reálných vzorků předložených dodavatelem.*

**միաս**