

**PŮDORYS**

Technical drawing of a garden bed plan (PŮDORYS) showing dimensions and components. The drawing includes a central circular area labeled "JÍMKA 6,5m³" (Well 6.5m³) with a diameter of 600mm. The well is surrounded by a concrete cover (LITINOVÝ POKLOP Ø600mm) and a layer of gravel (ZÁSYP KAČÍRKEM TL. 150MM + PODKLAD GEOTEXTILIÍ). The well is enclosed by a wooden fence (DŘEVĚNÁ OHRADA V.1,20M ZE SLOUPKŮ A SVLAKŮ, SLOUPKY KOTVIT POMOCÍ ZEMNÍCH VRUTŮ). The entire area is bordered by a wooden fence (DŘEVĚNÁ VRÁTKA V.1,20M PRAVÁ). The drawing also shows a concrete curb (ZÁHONOVÝ OBRUBNÍK 80/250 DO BET. LOŽE) and a layer of mulch (OHUMUSOVÁNÍ A ZATRAVNĚNÍ). Dimensions are provided for the well, the concrete cover, the gravel layer, the wooden fence, and the concrete curb. The drawing is labeled with "UT -3,760" in several locations.

Labels and dimensions:

- DŘEVĚNÁ VRÁTKA V.1,20M PRAVÁ
- ZÁHONOVÝ OBRUBNÍK 80/250 DO BET. LOŽE
- ZÁSYP KAČÍRKEM TL. 150MM + PODKLAD GEOTEXTILIÍ
- LITINOVÝ POKLOP Ø600mm
- DŘEVĚNÁ OHRADA V.1,20M ZE SLOUPKŮ A SVLAKŮ, SLOUPKY KOTVIT POMOCÍ ZEMNÍCH VRUTŮ
- JÍMKA 6,5m³
- Ø600
- 300
- 80
- 2200
- 100
- 2800
- 100
- 3000
- 700
- 4400
- 1000
- 1200
- 700
- 3800
- 2400
- 700
- UT -3,760
- UT -3,760
- UT -3,760
- OHUMUSOVÁNÍ A ZATRAVNĚNÍ

ZÁHONOVÝ OBRUBNÍK 80/250 DO BET. LOŽE  
 DŘEVĚNÁ VRÁTKA V.1,20M PRAVÁ  
 SVLAKY ŠÍŘKY 80mm  
 DŘEVĚNÝ SLOUPEK Ø100-1200  
 ZEMNÍ VRUT PRO SLOUPEK Ø100  
 LITINOVÝ POKLOP Ø600mm  
 ZÁSYP KAČÍRKEM  
 OCHUMUSOVÁNÍ A ZATRAVNĚNÍ  
 HUTNĚNÝ ZÁSYP VHDNOU ZEMINOU PO VRSTVÁCH MAX.150MM  
 PŘEFABRIKOVANÁ NEPROPUSTNÁ SPLAŠKOVÁ JÍMKA UŽITNÝ OBJEM 6,5m³  
 PODKLADNÍ BETON C16/20 SE SÍTÍ KARI 6/150x6/150  
 ASFALTOVÝ NÁTĚR + OCHRANNÁ GEOTEXILIE 600g/m²

-3.760  
 -3.660  
 -4.420  
 -4.680  
 -5.820  
 -5.920  
 -6.070

500  
 3000  
 4000  
 500  
 1110  
 1660  
 1400  
 150  
 100  
 160  
 500  
 2060  
 920  
 60°

- \* SKLON VÝKOPU BUDE UPŘESNĚN PODLE SKUTEČNÉ SITUACE A ZEMINY NA STAVBĚ, V PŘÍPADĚ VÝSKYTU SPODNÍ VODY BUDOU STĚNY VÝKOPU PAŽENÉ A BUDE PROVEDENO ČERPÁNÍ VODY.
- \* PŘED ZAPOČETÍM BOURACÍCH A VÝKOPOVÝCH PRACÍ MUSÍ BÝT VYTÝČENY VEŠKERÉ PODZEMNÍ SÍTĚ A TO JAK SMĚROVĚ, TAK I VÝŠKOVĚ.

**±0,000 = 238,55m.n.m. = STÁVAJÍCÍ PODLAHA 1.NP**

Změna	Datum	Název změny	Vypracoval	Odpovědná osoba
Investor: <b>SPRÁVA ŽELEZNIC, STÁTNÍ ORGANIZACE DLÁŽDĚNÁ 1003/7, PRAHA 1, NOVÉ MĚSTO 110 00</b>			<b>ASSPRO</b>  Plhovská 1100 547 01 Náchod  tel: 491 427 742 491 426 784 e-mail: asspro@asspro.cz www.asspro.cz	Kopie č.
Stavba: <b>PŘEDMĚŘICE NAD LABEM – STAVĚDLO I – NAPOJENÍ VODY A KANALIZACE</b>				
Obsah: <b>STAVEBNÍ ČÁST SPLAŠKOVÁ JÍMKA S OPLOCENÍM</b>				
Tento dokument je duševním majetkem firmy ASSPRO Náchod. Nesmí být bez jejího souhlasu kopírován ani jinak rozšiřován.				