



- 

Navržený strom

Stávající strom
- 

Navržená popínavka

Navržená lavička hranolová

Navržená lavička půlkuláčová

Navržené špalkové sezení
- 

Plocha trávniku

Stávající betonová dlažba

Navržený mlatový povrch

Navržené trvalkové / bylinkové záhony

Stávající travo-bylinný porost

Navržené pískoviště a písková dopadová plocha

Stávající povrch bez vegetace

- NAVRŽENÉ HERNÍ PRVKY**
- 1 Vyvýšený bylinkový záhon s popínavkou
  - 2 Lavička (dřevěný hranol)
  - 3 Lavička okolo stromu (šestihran)
  - 4 Závěsná houpačka
  - 5 Sklad přírodnin
  - 6a Pískoviště větší
  - 6b Pískoviště menší
  - 7 Vrbový slunečník
  - 8 Vrbový tunel
  - 9 Stojan na kola a koloběžky
  - 10 Hmatový chodník
  - 11 Kolotoč
  - 12 Klády se zářezy a lanem
  - 13 Svah na sáňkování
  - 14 Venkovní učebna
  - 15 Dřevěný přístřešek malý
  - 16 Dřevěné schody
  - 17 Lavice přírodní
  - 18 Svahová skluzavka
  - 19 Cesta pro koloběžky (mlatový povrch)
  - 20 Krmitko pro ptáky
  - 21 Ptačí budka
  - 22 Ptačí pítka
  - 23 Lanová prolézačka
- NAVRŽENÉ DŘEVINY**
- a okrasná jablonoň /*Malus cv.*/
  - b jeřáb ptačí /*Sorbus aucuparia*/
  - c dřín obecný /*Cornus mas*/

**POZNÁMKY**

- u rozměru herních prvků je povolena odchylka +/- 100mm, poměr však musí být zachován
- při kotvení herních prvků musí být dodrženo kotvení dle ČSN EN 1176
- zakres trasování sítě je pouze orientační. Před realizací úprav je potřeba jejich vytyčení
- veškeré nové dřevěné prvky musí být barevně sjednoceny

název akce						
PŘÍRODNÍ HŘIŠTĚ MŠ U HUMPOLKY - PRACOVNÍSTĚ KVĚTNICKÁ						
název výkresu	KOORDINAČNÍ SITUACE	část	C - Situace	stupeň	DPS	měřítko 1:250 datum Prosinec 2017
objednatel	Město Tišnov nám. Míru 111, 666 19 Tišnov	zodpovědný projektant	Ing. arch. Zdeněk Hirnšál	kreslil Ing. Radek Otevřel, Ph.D.		
zhotovitel	Ing. Radek Otevřel Dunajská 162/37, 625 00 Brno	kotroloval	Ing. Eva Doležalová Ing. Radek Otevřel, Ph.D.	číslo výkresu 07		

