

CHODNÍK, dl. 150,0 m - plocha 370,0 m<sup>2</sup>  
 KOMUNIKACE B, dl. 164,0 m - plocha 708,0 m<sup>2</sup>

CHODNÍK, dl. 72,0 m - plocha 190,0 m<sup>2</sup>  
 KOMUNIKACE D, dl. 91,0 m - plocha 430,0 m<sup>2</sup>

KOMUNIKACE E, dl. 155,5 m - plocha 540,0 m<sup>2</sup>

CHODNÍK, dl. 40,0 m - plocha 75,0 m<sup>2</sup>

KOMUNIKACE A, dl. 357,0 m - plocha 1820,0 m<sup>2</sup>

KOMUNIKACE C, dl. 54,7 m - plocha 220,0 m<sup>2</sup>

**PREDPOKLÁDANÝ PŮBĚH BUDOUCÍHO OPLOČENÍ, TVORÍCÍ BUDOUCÍ LINI CHODNÍKŮ:**  
 - POPLASTOVANÉ PLETIVO, VÝŠKA 160 cm, DRÁT 3,0 mm,  
 - VELIKOST OKA 55x55 mm, 2,0 mm POZINK. JÁDRO + 1,0 mm POPLASTOVÁNÍ  
 - SLOUPEK ZELENÝ Zn + PVC, PRŮMĚR 48 mm  
 - SLOUPEK SE BETONUJE DO ZEMĚ  
 - 4 ks NAPÍNAČÍCH DRÁTŮ  
 - PODHRABOVÁ DESKA VÝŠKA 30 cm, KTERÁ BUDE 20 cm NAD ZEMĚ A 10 cm POD ZEMĚ (Z DŮVODU VYROVNÁNÍ TERÉNU, UMÍSTĚNÍ ZA VNĚJŠÍ OBRUBNÍK (SÍRKA 10 cm) CHODNÍKU  
 - CELKOVÁ VÝŠKA PLOTU MIN. 180 cm NAD PŮVRCHEM PŘILEHLÉHO CHODNÍKU  
 - BRÁNA OTVÍRACÍ, DVŮOKRDLÁ OBOJNĚHO PŘEVEDENÍ, SÍRKA 400 cm, ZÁVORA, ZAMYKÁNÍ  
 - BRÁNKA HNED VEDLE BRÁNY, SÍRKA 100 cm, KLIKÁ/KLIKA, ZAMYKÁNÍ NA FAS

**SKLADBA KOMUNIKACÍ:**  
 ASFALTOVÝ BETON ACO II tl. 40 mm  
 SPOJOVACÍ PŮSTRÍK Z ASF. 0,5 - 0,7 kg/m<sup>2</sup>  
 ASFALTOVÝ BETON ACP 22+ tl. 70 mm  
 NEFILTRACNÍ PŮSTRÍK Z ASF. 1,5 kg/m<sup>2</sup>  
 ŠTERKODRT vel. 0-63 mm SD tl. 180 mm  
 ŠTERKODRT vel. 0-63 mm SD tl. 200 mm

**LEGENDA :**

KOMUNIKACE		plocha: 3718 m <sup>2</sup>
CHODNÍKY - dlažba výšky 80 mm		plocha: 585 m <sup>2</sup>
CHODNÍKY - dlažba výšky 60 mm		plocha: 317 m <sup>2</sup>
PARKOVACÍ STÁNÍ		plocha: 358 m <sup>2</sup>
ZELENÉ PLOCHY		plocha: 1906 m <sup>2</sup>

**NAVROVANÉ SÍTĚ V RÁMCISAMOSTATNÉ STAVBY:**  
 REKONSTRUKCE VODOVODU   
 REKONSTRUKCE KANALIZACE   
 ULIČNÍ VPUSŤ - REKONSTRUKCE

Souřadnicový systém JTSK  
 Výškový systém BPV

Investor : Město Velká Bíteš	Vypracoval FICHTNEROVÁ	Autorizovaný inženýr ING. ELIÁŠ	 AOA - CLEAN projektová kancelář U DVORA 11 JIHLAVA
Velká Bíteš komunikace, chodníky a veřejné prostranství ul. Chobůtky	Kraj : Vysocina	Datum 01/2022	
Průloha : Situace komunikace	Číslo zak. 2611	Stupeň DPS	Měřítka : 1:500
		Průloha č.: D.2	TISK: \$DATE\$