



- LEGENDA MATERIÁLOV:**
- HRANICA RIEŠENÉHO ÚZEMIA - 5279 m<sup>2</sup>
  - KOMPOZIČNÉ OSI
  - VSTUPY DO PARKU
  - JESTVUJÚCE OPLTENIE
  - JESTVUJÚCI CESTNÝ OBRUBNÍK
  - NAVRHOVANÝ CESTNÝ OBRUBNÍK BETÓNOVÝ 100/200/1000 - 230 ks
  - NAVRHOVANÝ OBRUBNÍK BETÓNOVÝ PARKOVÝ SIVÝ 50/200/1000 mm - 435 ks, 50/250/500 mm - 60 ks
  - NAVRHOVANÝ OPORNÝ MŪRIK Z BETÓNOVÝCH ŠÁLOVACÍCH TVÁRNIC v\*s\*d=250/300/500 mm - 155 ks
  - NAVRHOVANÝ OPORNÝ MŪRIK Z BETÓNOVÝCH ŠÁLOVACÍCH TVÁRNIC v\*s\*d=250/200/500 mm - 42 ks
  - NAVRHOVANÝ BETÓNOVÝ ODVODŇOVACÍ ŽLAB S LIATINOVÝM KRYTOM v\*s\*d=130/120/1000 mm - 59 ks
  - NAVRHOVANÝ BETÓNOVÝ ODVODŇOVACÍ ŽLAB v\*s\*d=85/245/360 mm - 120 ks
  - JESTVUJÚCE BETÓNOVÉ PLATNE
  - JESTVUJÚCA ASFALTOVÁ PLOCHA
  - NAVRHOVANÁ ASFALTOVÁ PLOCHA - pojazdné plochy - 70 m<sup>2</sup>, pochôdzne plochy - 330 m<sup>2</sup>
  - NAVRHOVANÁ ZÁMKOVÁ DLAŽBA DREVENÁ 100/100/100 (agát) - 60 m<sup>2</sup>
  - NAVRHOVANÁ ZÁMKOVÁ DLAŽBA BETÓNOVÁ 100/200/80 (bėžovosivý odtieň) - 440 m<sup>2</sup>
  - NAVRHOVANÉ BETÓNOVÉ PLATNE 60/40/3,8mm, plocha=76 m<sup>2</sup>
  - UPRAVENÉ ZAHOHY NA SADENIE S MULČOVACOU KÓROU - 630 m<sup>2</sup>
  - VYMÝVANÝ RIČNÝ ŠTRK fr.4-8 mm - 135 m<sup>2</sup> v hr.50 mm
  - JESTVUJÚCE SCHODY A MŪRY Z KAMENNÝCH BLOKOV
  - TRÁVNATÝ POVRCH
  - OSTRICA POZDĽ KANÁLU
  - OBEČNÝ KANÁL (DNO VYLOŽENÉ NAVRHOVANÝMI BETÓNOVÝMI ŽLABMI, d = 75 cm)
  - OPORNÝ MŪRIK ZO ŠÁLOVACÍCH TVÁRNIC š/v/d = 0,3 / 0,5 / 32,5 cm, objem = 4,9 m<sup>3</sup>
  - NEEXISTUJÚCE resp. ODSTRÁNENÉ STROMY, KROVINY
  - EXISTUJÚCE STROMY A KROVINY, KTORÉ SA ZACHOVÁVAJÚ
  - INFORMAČNÝ PANEL (lomový kameň, drev. konštrukcia, tvrdé sklo) š/v = 1,5 / 2,3 m
  - JESTVUJÚCA DREVENÁ LÁVKA DOPLNENÁ O NÁSTUPNÉ RAMPY - 1 ks
  - NAVRHOVANÁ DREVENÁ LÁVKA - d š = 5,2 / 1,2 m, 1 ks
  - DREVENÉ ZÁBRADLIE - d/v = 22,5 / 1,1 cm
  - KOVOVÝ ODPADKOVÝ KôŠ S DREV. OBLOŽENÍM - 9 ks
  - STANOVÍSTIA, SMER A UHOL POHLADOV
  - ZÁKLADY Z PROSTÉHO BETÓNU (pod oporné múry a lavice) - 21,6 m<sup>3</sup>

POZNÁMKA: Podklad od geodetov v súradnicovom systéme: JTSK a výškovom systéme: BPV

Stavba	REVITALIZÁCIA PARKU PRED OBEČNÝM ÚRADOM V OBCI VEĽKÝ HOREŠ	Počet A4	5A4	Č. výkresu	03
Obsah	CELKOVÁ SITUÁCIA - NÁVRH	Dátum	05/2018	Mierka	M 1:250
Navrhovateľ / Zodp. projektant	Ing. arch. P. PIROVITS				
Investor	Obec Veľký Horeš, ul. Družstevná 333, 076 52 Veľký Horeš				
Miesto stavby	č.p. 2/2, 786/1, ul. Družstevná, 076 52 Veľký Horeš				
Stupeň	PROJEKT NA OHLASOVACIU POVINNOSŤ				

  
**ARCHIPÁL**  
 ING. ARCH. PAVOL PIROVITS  
 NÁRODNÁ TRIEŤA 72, 040 01 KOSICE  
 PIROVITS@GMAIL.COM 0908 876 505