

- LEGENDA:
- KORYTO – NÁVRH
  - TERÉNNÍ ÚPRAVY – NÁVRH
  - OSA KORYTA
  - PRÍČNÉ ŘEZY
  - OBVOD STAVENÍŠTĚ
  - ZATRAVNĚNÍ
  - KAMENNÝ ZÁHOZ
  - KÁCENÍ
  - VÝSADBA ZELENĚ (KEŘE/STROMY)
  - STANIČNÍ

- INŽENÝRSKÉ SÍTĚ
- STÁVAJÍCÍ
- VEREJNÉ OSVĚTLENÍ
- VODOVOD
- PLYNOVOD STL
- PODZEMNÍ VEDENÍ SŮLOVACÍ KABEL
- KANALIZACE
- PODZEMNÍ VEDENÍ NN
- PODZEMNÍ VEDENÍ VN
- NADZEMNÍ VEDENÍ NN
- NADZEMNÍ VEDENÍ VN

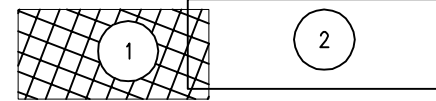
- HRANICE PARCEL KN
- HRANICE PARCEL PK
- GEODETICKÉ ZAMĚŘENÍ

ČÍSLO PARCELY


- STÁVAJÍCÍ STROMY
- STÁVAJÍCÍ KŘOVINY
- PRŮTOČNÉ A NEPRŮTOČNÉ TŮNĚ

STANIČNÍ TOKU PŘEDANÉ  
V PODKLADECH POVODÍ Vltavy s.p.

KLAD LISTŮ:



POZNÁMKA:  
VÝŠKOVÝ SYSTÉM BPV  
SOUDRADNÝ SYSTÉM JTSK

Kreslil ING. LIBOR PĚKNÝ <i>leky</i>	Navrhl ING. LIBOR PĚKNÝ <i>leky</i>	Odp. projektant ING. PAVEL MENHARD <i>Pavel Menhard</i>	Techn. kontrola ING. JAN ČIHILÁŘ <i>Jan Čihilář</i>	 VODOHOSPODÁŘSKÝ ROZVOJ A VÝSTAVBA a.s. Nobelská 4 150 56 Praha 5
Kraj STŘEDOČESKÝ	Obec BŘEZNICE			
Investor POVODÍ VLTAVY, státní podnik				Soubor D.1_Podrobná situace.dwg
STUDIE PROVEDITELNOSTI REVITALIZAČNÍCH OPATŘENÍ A ZPRŮCHODNĚNÍ MIGRAČNÍCH PŘEKÁŽEK NA VODNÍCH TOCÍCH ID22 REVITALIZACE SKALICE BŘEZNICE (DOLNÍ OKRAJ MĚSTA) ŘKM 28,8–30,6 (30,000–31,386)				Formát 5 A4
				Datum 03/2014
				Stupeň studie proveditelnosti
				Zakázka 2216/002
PODROBNÁ SITUACE – ÚSEK 1,2				Měřítko 1 : 1 000
				Výkres č.: D.1.1