



LEGENDA:

- HRANICE PARCEL DLE EVIDENCE KATASTRU NEMOVITOSTÍ
- 240/7 PARCELNÍ ČÍSLA DLE EVIDENCE KATASTRU NEMOVITOSTÍ
- DOČASNÝ ZÁBOR BĚHEM VÝSTAVBY (po dobu kratší než 1 rok)
- TRVALÝ ZÁBOR (stávající koryto)
- OSA ZÁJMŮVÉHO TOKU
- 1,0 RELATIVNÍ ŘÍČNÍ KILOMETR ÚPRAVY TOKU
- PŘÍČNÝ REZ
- GEODETICKÉ ZAMĚŘENÍ
- VRSTEVNICE á 1,0 m
- VRSTEVNICE á 0,25 m
- VRSTEVNICE - NÁVRH
- NAVRHOVANÁ REVITALIZACE
- NAVRHOVANÉ TŮŇE - DNA
- NAVRHOVANÉ TŮŇE - SVAHY
- MAX. NÁVRH. HLADINA V TŮŇI
- BALVANITÁ ROVNANINA
- NAVRHOVANÉ BALVANITÉ PRAHY V KORYTĚ
- STÁVAJÍCÍ STROM NEBO SKUPINA STROMŮ
- OCHRANA KMENE STROMU
- STÁVAJÍCÍ STROM NAVRŽENÝ K POKÁCENÍ
- STÁVAJÍCÍ KŘE NAVRŽENÉ K ODSTRANĚNÍ
- V1 VYTÝČOVANÝ BOD

STÁVAJÍCÍ SÍŤ (provozovatel), umístění - ochranná pásma
Poznámka: ochranná pásma jsou znázorněna pouze v místech potenciálně dotčených stavbou

EL. VEDENÍ VN (ČEZ Distribuce), nadzemní - 7,0 m
TELEKOMUNIKAČNÍ KABEL (CETIN, a.s.), podzemní - 1,5 m



Katastrální území: Čbán [774367]		
Souřadnicový systém S-JTSK, výškový systém Bpv		
HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU Ing. David BŮŽEK	PROJEKTANT Ing. David BŮŽEK	VYPRACOVAL Ing. Martin DRAHOŇOVSKÝ
INVESTOR Povodí Vltavy, státní podnik		
STAVBA		
SPEC. stavební		
STUPEŇ DSP / DPS		
FORMÁT 10 A4		
DATUM 08 / 2022		
ZAK ČÍSLO		
MĚŘITKO 1 : 100		
ČÍS. VÝKR. D.3.2		