



LEGENDA:

-  HRANICE PARCEL DLE EVIDENCE KATASTRU NEMOVITOSTI
-  240/7 PARCELNÍ ČÍSLA DLE EVIDENCE KATASTRU NEMOVITOSTI
-  DOČASNÝ ZÁBOR BĚHEM VÝSTAVBY (po dobu kratší než 1 rok)
-  TRVALÝ ZÁBOR (stávající koryto)
-  OSA ŽÁKOVÉHO TOKU
-  RELATIVNÍ ŘÍZÍ KILOMETR ÚPRAVY TOKU
-  ① — PRŮCHÝZ
-  GEODETICKÉ ZMĚŘENÍ
-  VRSTEVNICE ø 1,0 m
-  VRSTEVNICE ø 0,25 m
-  VRSTEVNICE - NÁVRH
-  NAVRHOVANÁ REVITALIZACE
-  NAVRHOVANÉ TUNĚ - DNA
-  NAVRHOVANÉ TUNĚ - SVAHY
-  MAX. NÁVRH. HLADINA V TUNĚ
-  BALVANITÁ ROVNANINA
-  NAVRHOVANÉ BALVANITÉ PRAHY V KORYTĚ
-  STÁVAJÍCÍ STROM NEBO SKUPINA STROMŮ
-  OCHRANA KMEŤ STROMŮ
-  STÁVAJÍCÍ STROM NAVRŽENÝ K POKACENÍ
-  STÁVAJÍCÍ KŘE NAVRŽENÉ K ODSTRANĚNÍ
-  VÝTVYČOVÝ BOD
-  V1

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	Projektant	Vypracoval
Ing. David BŮŽEK	Ing. David BŮŽEK	Ing. Martin DRAHOŇOVSKÝ
		
INVESTOR Povodí Vltavy, státní podnik		

ENVISYSTEM
s.r.o.
U Nikolajky 15, Praha 5
Tel. 2 51 56 60 62-3, Fax. 2 51 56 09 2
e-mail: info@envisystem.cz

STAVBA

**TŘEMOŠNÁ, ř.km 39,40 - 40,08,
Čbán, revitalizace údolní nivy**

OBSAH

PODROBNÁ SITUACE - ÚSEK A - KORYTO S TŮNĚMI A.1

D.3.1