

JÍMKOVÁNÍ STAVBY  
NEZÁVAZNÉ - DODAVATEL STAVBY MŮŽE UPRAVIT  
DLE SVÝCH MOŽNOSTÍ A TECHNICKÉHO VYBAVENÍ  
NÁVRHOVÝ PRŮTOK Q60d ≈ ~ 3,4 m³/s (nezávacné)  
PŘEDPOKLÁDÁME ZEMNÍ SYPANÉ HRÁZKY v. ~ 1,8 m  
PŘES CELOU ŠÍŘKU KORYTA. EXPONOVANÝ SVAH  
JÍMKY BUDE PROTI ÚČINKŮM PROUDÍCÍ VODY  
OPEVNĚN KAMENNÝM ZÁHOZEM. ZAJÍMKOVANÝ  
ÚSEK JE NUTNÉ PŘEDEM PROLOVIT

PŘEVOD VODY - ETAPA VÝSTAVBY PRAVÉ POLOVINY  
- NEZÁVAZNÉ - DODAVATEL STAVBY MŮŽE UPRAVIT  
DLE SVÝCH MOŽNOSTÍ A TECHNICKÉHO VYBAVENÍ  
- NÁVRHOVÝ PRŮTOK Q60d ≈ ~ 3,4 m³/s (nezávacné)  
BUDE V ZAJÍMKOVANÉM ÚSEKU PŘEVÁDĚN  
POTRUBÍM 2x DN800 (sklon min 1%)  
VE DVOU UMÍSTĚNÍCH V RÁMCI ETAP VÝSTAVBY

PŘEVOD VODY - ETAPA VÝSTAVBY LEVÉ POLOVINY  
- NEZÁVAZNÉ - DODAVATEL STAVBY MŮŽE UPRAVIT  
DLE SVÝCH MOŽNOSTÍ A TECHNICKÉHO VYBAVENÍ  
- NÁVRHOVÝ PRŮTOK Q60d ≈ ~ 3,4 m³/s (nezávacné)  
BUDE V ZAJÍMKOVANÉM ÚSEKU PŘEVÁDĚN  
POTRUBÍM 2x DN800 (sklon min 1%)  
VE DVOU UMÍSTĚNÍCH V RÁMCI ETAP VÝSTAVBY

JÍMKOVÁNÍ STAVBY  
- NEZÁVAZNÉ - DODAVATEL STAVBY MŮŽE UPRAVIT  
DLE SVÝCH MOŽNOSTÍ A TECHNICKÉHO VYBAVENÍ  
- NÁVRHOVÝ PRŮTOK Q60d ≈ ~ 3,4 m³/s (nezávacné)  
PŘEDPOKLÁDÁME ZEMNÍ SYPANÉ HRÁZKY v. ~ 1,8 m  
PŘES CELOU ŠÍŘKU KORYTA. EXPONOVANÝ SVAH  
JÍMKY BUDE PROTI ÚČINKŮM PROUDÍCÍ VODY  
OPEVNĚN KAMENNÝM ZÁHOZEM. ZAJÍMKOVANÝ  
ÚSEK JE NUTNÉ PŘEDEM PROLOVIT

- LEGENDA :
- OBRYŠ STAVEBNÍ JÁMY
  - VYTYČENÁ OSA KYNETY BALVANITÉ TRASY
  - ZAMĚŘENÍ 8/2016
  - OSA TOKU
  - ŘÍČNÍ KM (DLE DIBAVOD)
  - PŘÍČNÝ ŘEZ
  - VYTYČOVACÍ BODY OSY KYNETY RP (SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM S-JTSK)
  - DEMOLICE / BOURÁNÍ STÁVAJÍCÍCH KONSTRUKCÍ

SEZNAM STAVEBNÍCH OBJEKTŮ:  
**SO-01** Dolní stupeň, ř.km 8,850  
**SO-02** Horní stupeň, ř.km 9,244

Staničení vytyčovací osy - dle aktuálního zaměření  
Staničení ř.km dle DIBAVOD

Katastrální území - Nová Role [705250]

Souřadnicový systém S-JTSK, výškový systém Bpv

HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU Ing. Marcel LAUERMAN	PROJEKTANT Ing. Martin DRAHOŇOVSKÝ	VYPRACOVAL Ing. Martin DRAHOŇOVSKÝ	<b>ENVISYSTEM</b> U Nikolajky 15, Praha 5 Tel. 2 51 56 60 62, 2 51 56 60 63 e-mail: info@enisystem.cz
INVESTOR POVOŘÍ OHŘE, státní podnik			
STAVBA			
SPEC. stavební			
STUPĚŇ DPS			FORMÁT 10 A4
DATUM 11/2017			ZAK.ČÍSLO
MĚŘITKO			ČÍS. VÝKR. <b>D.7.2</b>
OBSAH			
STAVEBNÍ JÁMA - HORNÍ STUPEŇ			1 : 100

SO-02 Horní stupeň, ř.km 9,244