

PARAMETRY ZÁCHYTNÉ SUCHÉ NÁDRŽE

KÓTA KORUNY HRÁZE 213,80 m n.m.
 ŠÍŘKA KORUNY HRÁZE 3,0 m
 DÉLKA HRÁZE V KORUNĚ 115,5 m
 VÝŠKA HRÁZE .. 2,25 m
 SKLON NÁVODNÍHO SVAHU 1:3,45
 SKLON VZDUŠNÉHO SVAHU 1:1,95
 MAXIMÁLNÍ HLADINA OVLADATELNÁ 213,00 m n.m.
 MAXIMÁLNÍ HLADINA NEOVLADATELNÁ 213,30 m n.m.
 OBJEM VODY V NÁDRŽI PŘI HLADINĚ OVLADATELNÉ 3 678 m³
 PLOCHA HLADINY PŘI HLADINĚ OVLADATELNÉ 3 575 m²
 OBJEM VODY V NÁDRŽI PŘI HLADINĚ NEOVLADATELNÉ .. 4 865 m³
 PLOCHA HLADINY PŘI HLADINĚ NEOVLADATELNÉ 4 362 m²
 RETEČNÍ OBJEM OVLADATELNÝ..... 3 678 m³

PARAMETRY POLNÍ CESTY HC 2:

DÉLKA.....217m
 KATEGORIE.....P 4,0/30 (3,0 + 2 x 0,5)
 ZPEVNĚNÍ.....ASFALT
 ODVODNĚNÍ.....DRENÁŽ DN 150
 VÝHYBNA.....1x LEVOSTRANNÁ

KATASTRÁLNÍ ÚZEMÍ
TEREZÍN U ČEJČE

POLNÍ CESTA HC 02a

POLNÍ CESTA HC 2

ZÁCHYTNÁ
SUCHÁ NÁDRŽ

KATASTRÁLNÍ ÚZEMÍ
ČEJČ


PŘED ZAČÁTKEM PRACÍ JE NUTNÉ ZAJISTIT
VYTÝČENÍ VEŠKERÝCH PODZEMNÍCH VEDENÍ!!!

Výšk. systém : BPV

Souřadný systém : JTSK

LEGENDA

VRSTEVNICE
 2. ETAPA - ZÁCHYTNÁ SUCHÁ NÁDRŽ V K.Ú. ČEJČ (PROJEKT)
 1. ETAPA - PROTIEROZNÍ A PROTIPOVODŇOVÁ OPATŘENÍ
 V K.Ú. TEREZÍN U ČEJČE (JŽ ZREALIZOVÁNO V ROCE 2009)
 KN PARCELY V K.Ú. ČEJČ A TEREZÍN U ČEJČE
ZAMĚŘENÍ
 VTL PLYNOVOD
 OCHRANNÉ PÁSMA VTL PLYNOVODU (4m)
 BEZPEČNOSTNÍ PÁSMA VTL PLYNOVODU (20m)
 NADZEMNÍ VEDENÍ VYSOKÉHO NAPĚTÍ E.ON

| | | | |
|-------------|---|---|-----------------|
| AKCE : | "PEO A PPO V K.Ú. ČEJČ, LOKALITA DOLINY" |  AGROPROJEKT PSO s.r.o. Slavičkova 1b, 638 00 BRNO Tel.: 533 033 931 | |
| KAT. ÚZEMÍ: | ČEJČ | VEDOUCÍ PROJEKTANT | ING. J. HERMANY |
| KRAJ: | JIHOMORAVSKÝ | AUTORIZ. INŽENÝR: | ING. J. HERMANY |
| OKRES: | HODONÍN | PROJEKTANT: | BC. P. PROKOP |
| OBJEDNATEL: | SPÚ, KPÚ PRO JMK, POBOČKA HODONÍN | STUPEŇ: | DSP A DPS |
| OBJEKT: | ZÁCHYTNÁ SUCHÁ NÁDRŽ | Č. ZAKÁZKY: | 105-3005-18 |
| OBSAH: | KOORDINAČNÍ SITUACE | DATUM: | 6/2018 |
| | | MĚŘITKO: | 1:1500 |
| | | PŘÍLOHA č.: | C.3 |