



**SCHEMA VÝŘEZŮ**

**LEGENDA:**

- Hranice katastrálních území
- Katastrální mapa - hranice parcel, parcelní čísla
- Osa Malého labského náhonu, příčné profily (P1 - P50), f. km
- Vymezení zájmových úseků stavby
- Název místních podniků
- Osa železnice (všecky průmyslových podniků)
- Výbrané úseky stávajícího oplocení
- NAVRH - dočasné zřízení trasy příjezdu v rámci stavby - zpevněná (panelová cesta)
- NAVRH - dočasné zřízení trasy příjezdu v rámci stavby - nezpevněná (po stávajícím povrchu)
- NAVRH - dočasné zřízení trasy příjezdu v rámci stavby - korytem náhonu (předběžný odhad)
- NAVRH - odštěpení sedimentu z koryta MLN (v rámci SO-01)
- NAVRH - plocha mezideponie (pro vysakování sedimentu)
- NAVRH - prostor pro zařízení staveniště, resp. pro zřízení mezideponie pro sediment
- ZS-1-1 NAVRH - obvod staveniště, včetně příjezdu na staveniště
- NAVRH - redukční řez křovin, drobných dřevin a odstranění buřtníků (v rámci SO-02)
- NAVRH - kácení dřevin, dřuh, průměr kmene (v rámci SO-02), pozn.: umístění je orientační
- jasen 20 NAVRH - dočasné zřízení oplocení staveniště, lokálně s možností uzamčení (dle požadavků vlastníka areálu)
- V7 Vytyčovací body - osa koryta - vymezení úseků (č. 1 - 6)

**Inženýrské sítě:**

**druh (umístění) - vlastník, ochranné pásmo**

- kabel NN (podzemní) - Česká telekomunikační infrastruktura, a.s. (CETIN), 1 m od okraje
- kabel metalický (podzemní) - Česká telekomunikační infrastruktura, a.s. (CETIN), 1 m od okraje
- kabel optický trasy (nadzemní) - T-Mobile Czech republic, a.s., 1 m od okraje
- kabel NN (podzemní) - CEZ Distribuce, a.s., 1 m od okraje
- kabel VN (podzemní) - CEZ Distribuce, a.s., 1 m od okraje
- kabel VN (nadzemní) - CEZ Distribuce, a.s., 2 m od okraje (pro vodiče s izolací)
- horukovod (podzemní) - Elektrárny Opavice, a.s., 2,5 m od okraje
- horukovod (nadzemní) - Elektrárny Opavice, a.s., 2,5 m od okraje
- plynovod NTL (podzemní) - GasNet, s.r.o., 1 m od okraje
- plynovod STL (podzemní) - GasNet, s.r.o., 1 m od okraje
- kanalizace (podz.) - Královéhradecká provozní, a.s., 1,5 m, resp. 2,5 m (do, resp. nad DN500) od okraje
- vodovod (podz.) - Královéhradecká provozní, a.s., 1,5 m, resp. 2,5 m (do, resp. nad DN500) od okraje
- vyústění (podzemní) - soukromý vlastník (resp. neidentifikováno), 1 m od okraje

**SEZNAM STAVEBNÍCH OBJEKTŮ:**

**SO-01** Odštěpení sedimentu z koryta

**SO-02** Kácení

**KATASTRÁLNÍ ÚZEMÍ:**

- Kukleny [647209]
- Ploštěná nad Labem [721930]
- Svobodné Dvory [761125]

Staničení dle DIBAVOD

Souřadnicový systém S-JTSK, výškový systém Bpv

HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU	PROJEKTANT	VYPRACOVAL
Ing. Marcel LAUERMAN	Ing. Martin DRAHOŇOVSKÝ	Ing. Martin DRAHOŇOVSKÝ
STAVBA		
INVESTOR	POVOŘIL	LABE, státní podnik
MALÝ LABSKÝ NÁHON, HRADEC KRÁLOVÉ, ODSTRANĚNÍ NÁNOSŮ, f. km 5,645 - 7,748		
OBSAH		
PODROBNÁ SITUACE ÚSEK č. 1, ÚSEK č. 2		
SPEC. STUPĚŇ DS		
FORMAT 18 A4		
DATUM 10/2018		
ZAK. ČÍSLO		
MĚŘÍTKO 1 : 300		
ČÍS. VÝK. <b>D.3.1</b>		