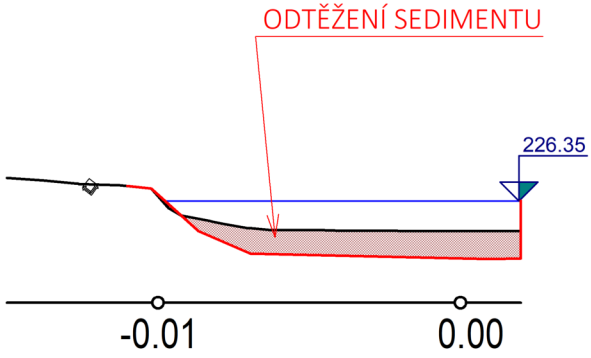
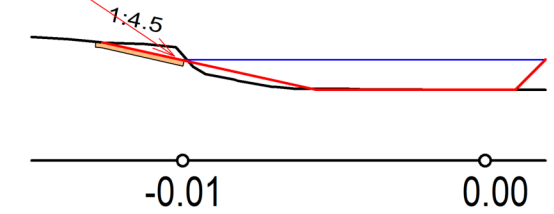


OPATŘENÍ A)



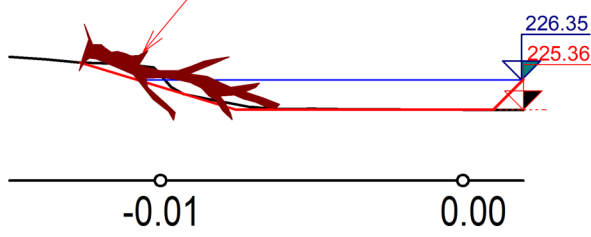
OPATŘENÍ B)

STRHNUTÍ VEGETAČNÍHO DRNU,
VYPROFÍLOVÁNÍ DO POZVOLNĚJŠÍHO SKLONU,
OBNAŽENÍ SUBSTRÁTU

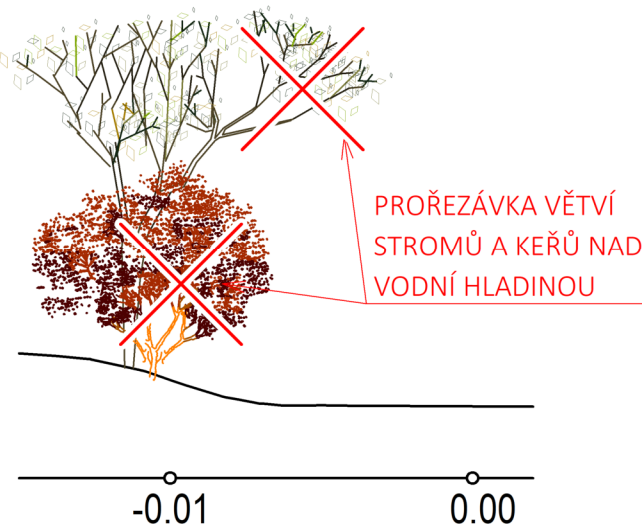


OPATŘENÍ C)

UMÍSTĚNÍ MRTVÉHO DŘEVA
DO LITORÁLNÍ ČÁSTI

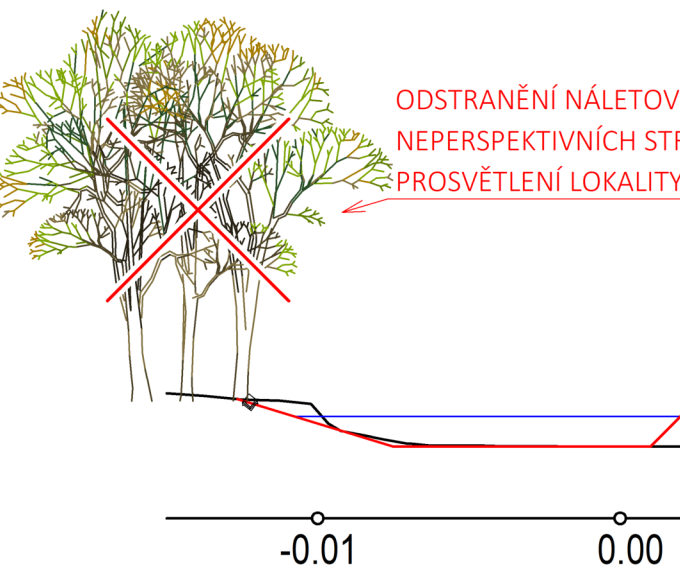


OPATŘENÍ D)



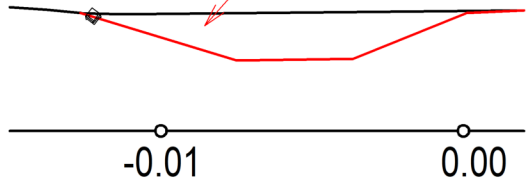
OPATŘENÍ E)

ODSTRANĚNÍ NÁLETOVÝCH,
NEPERSPEKTIVNÍCH STROMŮ,
PROSVĚTLENÍ LOKALITY



OPATŘENÍ F)

VYHLOUBENÍ MĚLKÉ
BOČNÍ TŮNĚ



LEGENDA

- STÁVAJÍCÍ HLADINA
- ODTĚŽENÍ SEDIMENTŮ
- OŠETŘENÍ BŘEHŮ - OPATŘENÍ B, C, D, E
- OSA ŘIČNÍHO RAMENE
- PŘÍČNÉ ŘEZY
- OBVOD STAVENIŠTĚ

LEGENDA INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ

- VEDENÍ EL. PROUDU (BEZ ROZLIŠENÍ)
- VODOVOD
- KANALIZACE (BEZ ROZLIŠENÍ)
- PLYNOVOD
- SDĚLOVACÍ VEDENÍ

PRINCIPY ÚPRAVY BŘEHŮ

| | | |
|-------------|--------------------|---------------------------------|
| OPATŘENÍ A) | ODTĚŽENÍ SEDIMENTU | 14500 m3 |
| OPATŘENÍ B) | OBNAŽENÍ SUBSTRÁTU | 1530 m břehové hrany (1420+110) |
| OPATŘENÍ C) | MRTVÉ DŘEVO | 1530 m břehové hrany (1420+110) |
| OPATŘENÍ D) | PROŘEZÁVKA VĚTVÍ | 1530 m břehové hrany (1420+110) |
| OPATŘENÍ E) | ODSTRANĚNÍ DŘEVIN | 1530 m břehové hrany (1420+110) |
| OPATŘENÍ F) | BOČNÍ TŮNĚ | 730 m2 |


CHARAKTERISTIKY RAMENE

| | | |
|----------------------------|-------|----|
| PLOCHA VODNÍ HLADINY | 17500 | m2 |
| OBJEM SEDIMENTU | 14500 | m3 |
| DĚLKA OBVODU VODNÍ HLADINY | 1420 | m |

CHARAKTERISTIKY BOČNÍ TŮNĚ

| | | |
|----------------------------|-----|----|
| | T1 | m2 |
| PLOCHA VODNÍ HLADINY | 730 | m2 |
| DĚLKA OBVODU VODNÍ HLADINY | 110 | m |

POZNÁMKA:
ZÁKRES VEDENÍ INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ JE INFORMATIVNÍ. PŘED ZAHÁJENÍM STAVEBNÍCH PRACÍ MUSÍ BÝT PROVEDENO JEJICH VYTÝČENÍ.

| | | | | | | | |
|--|-----------------|-----------------------------------|-----------------------|---|-------------|---|--|
| VEDOUCÍ PROJEKTU | VYPRACOVAL | KONTROLOVAL | AUTORIZACE | STAVBY VODNÍHO HOSPODÁŘSTVÍ A KRAJINNÉHO INŽENÝRSTVÍ | |  | |
| Ing. Josef Jágr | Ing. Josef Jágr | Mgr. Jan Zapletal | Ing. Miloslav Šindlar | SINDLAR s.r.o., Na Brně 372/2a, 500 06 Hradec Králové, IČO 260 03 236 | | | |
| KRAJ: Královéhradecký | | STAVEBNÍ ÚŘAD: MěÚ Hradec Králové | | FORMÁT | 4 x A4 | | |
| KATASTRÁLNÍ ÚZEMÍ: Malšovice u Hradce Králové | | | | DATUM | Březen 2022 | | |
| INVESTOR: Povodí Labe, státní podnik, Víta Nejedlého 951, 500 03 Hradec Králové | | | | STUPEŇ | SP | | |
| STUDIE PROVEDITELNOSTI REVITALIZACE ŘÍČNÍCH RAMEN LABE A ORLICE Akce č. 219210011 - Orlice, HK, Malšovice, Bejkovna (IDVT 10218692), revitalizace slepého ramene | | | | ČÍSLO ZAKÁZKY | 20210127 | | |
| | | | | SOUŘADNÝ / VÝŠKOVÝ SYSTÉM | | S-JTSK/Bpv | |
| | | | | INTERVAL VRSTEVNIC | | | |
| List opatření | | | | MĚŘÍTKO | 1 : 1500 | | |
| | | | | Č. VÝKRESU | B.2. | | |
| | | | | | ČÍSLO KOPIE | | |