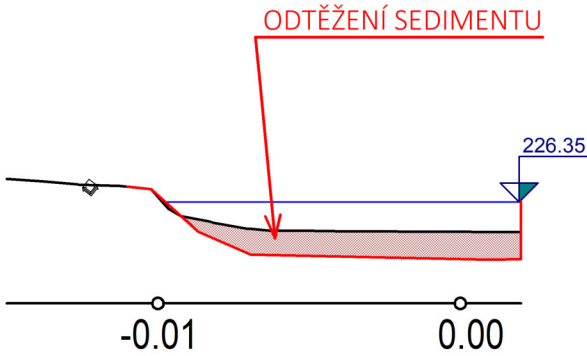
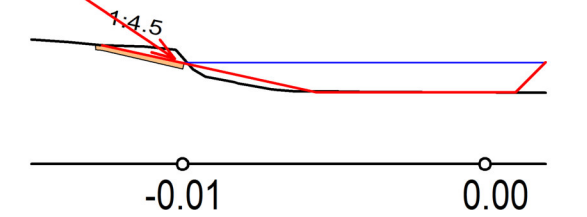


OPATŘENÍ A)



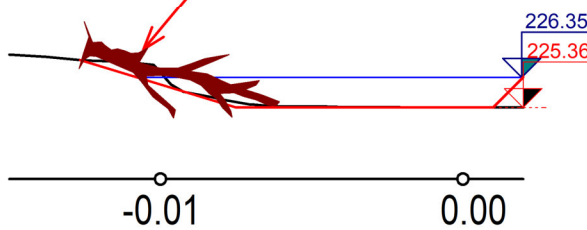
OPATŘENÍ B)

STRHNUTÍ VEGETAČNÍHO DRNU,
VYPROFILOVÁNÍ DO POZVOLNĚJŠÍHO SKLONU,
OBNAŽENÍ SUBSTRÁTU

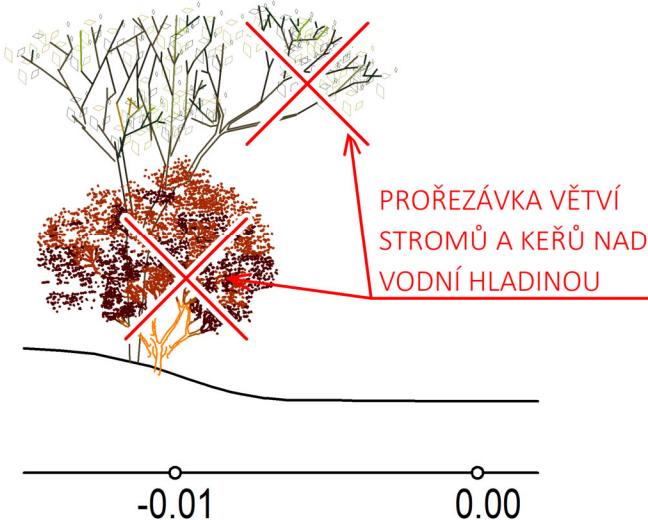


OPATŘENÍ C)

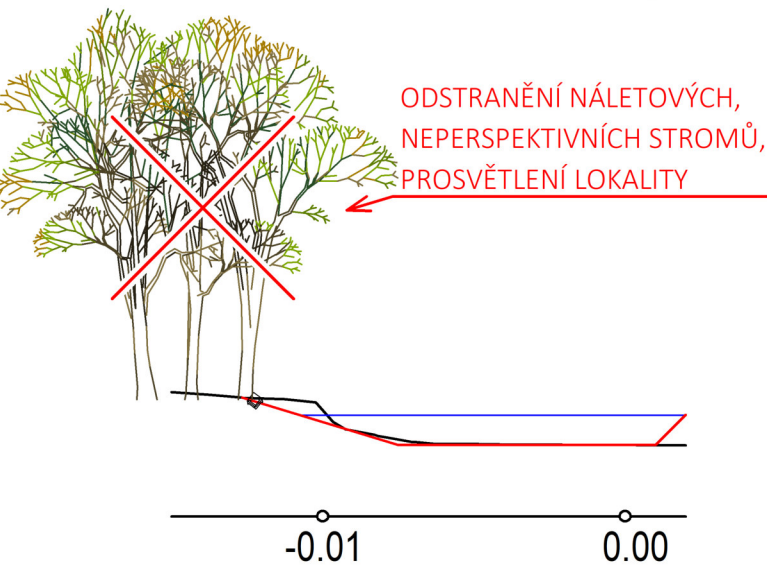
UMÍSTĚNÍ MRTVÉHO DŘEVA
DO LITORÁLNÍ ČÁSTI



OPATŘENÍ D)



OPATŘENÍ E)



LEGENDA

- STÁVAJÍCÍ HLADINA
- ODTĚŽENÍ SEDIMENTŮ
- PŘÍČNÉ ŘEZY
- OSA ŘÍČNÍHO RAMENE
- OŠETŘENÍ BŘEHŮ - OPATŘENÍ B, C, D, E
- OBVOD STAVENIŠTĚ
- ZAŘÍZENÍ STAVENIŠTĚ A MEZIDEPONIE

LEGENDA INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ

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

PRINCIPY ÚPRAVY BŘEHŮ

OPATŘENÍ A)	ODTĚŽENÍ SEDIMENTU	23500 m3
OPATŘENÍ B)	OBNAŽENÍ SUBSTRÁTU	1830 m břehové hrany
OPATŘENÍ C)	MRTVÉ DŘEVO	1830 m břehové hrany
OPATŘENÍ D)	PROŘEZÁVKA VĚTVÍ	1830 m břehové hrany
OPATŘENÍ E)	ODSTRANĚNÍ DŘEVIN	1830 m břehové hrany

CHARAKTERISTIKY RAMENE

PLOCHA VODNÍ HLADINY	32640	m2
OBJEM SEDIMENTU	23500	m3
DĚLKA OBVODU VODNÍ HLADINY	1830	m

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

VEDOUCÍ PROJEKTU	VYPRACOVAL	KONTROLOVAL	AUTORIZACE	STAVBY VODNÍHO HOSPODÁŘSTVÍ A KRAJINNÉHO INŽENÝRSTVÍ ŠINDLAR s.r.o., Na Brně 372/2a, 500 06 Hradec Králové, IČO 260 03 236	
Ing. Josef Jágr	Ing. Josef Jágr	Mgr. Jan Zapletal	Ing. Miloslav Šindlar	SINDLAR	
KRAJ:	Královéhradecký	STAVEBNÍ ÚŘAD:	MěÚ Hradec Králové	FORMÁT	3 x A4
KATASTRÁLNÍ ÚZEMÍ:	Pražské Předměstí	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				ČÍSLO ZAKÁZKY	20210127
Akce č. 219210003 - Labe, HK, Pražské Předměstí, Jesípek				SOUŘADNÝ / VÝŠKOVÝ SYSTÉM	S-JTSK/Bpv
(IDVT10172014), revitalizace slepého ramene				INTERVAL VRSTEVNIC	
List opatření				MĚŘÍTKO	1 : 2500
				Č. VÝKRESU	B.2.
				ČÍSLO KOPIE	