

VARIANTNÍ ŘEŠENÍ PŘÍSTUPŮ

- PŘEDMĚTNÉ ŘÍČNÍ RAMENO A DOPROVODNÉ TŮŇE
- TRASA PŘÍSTUPU A)
- TRASA PŘÍSTUPU B)


- VARIANTA C)
- TRASA POTRUBÍ SACÍHO BAGRU
- POZEMEK VE VLASTNICTVÍ MAGISTRÁTU

PŘÍSTUP K ŘÍČNÍMU RAMENI LZE ŘEŠIT VARIANTNĚ. NÍŽE POPSANÉ VARIANTY ŘEŠÍ PRIMÁRNĚ TRANSPORT SEDIMENTU Z PROSTORU ŘÍČNÍHO RAMENE. DOPROVODNÉ PRÁCE NA BŘEZÍCH (KÁCENÍ, PROŘEZÁVKA, ÚPRAVA SVAHŮ) JE VHDNÉ PROVÁDĚT Z PEVNINY, PROTO BUDE NUTNÉ ZAJISTIT POZEMNÍ PŘÍSTUP K BŘEHŮM. TO VYVOLÁ DOČASNÝ ZÁSAH DO ŘADY SOUKROMÝCH PARCEL, COŽ MŮŽE BÝT KOMLIKOVANÉ.

- A) POHYB MECHANIZACE PO POLNÍCH CESTÁCH ZE SMĚRU OD MALŠOVY LHOTY. TRASA JE VEDENA PO CCA 20 POZEMKŮ, PŘEVÁŽNĚ V SOUKROMÉM VLASTNICTVÍ. PŘÍSTUPOVÝ KORIDOR NENÍ VHODNÝ PRO POHYB TĚŽKÉ MECHANIZACE. DÉLKA 1300 m.
- B) POHYB MECHANIZACE PO POLNÍCH CESTÁCH ZE SMĚRU OD MALŠOVIC. TRASA JE VEDENA PO CCA 20 POZEMKŮ, PŘEVÁŽNĚ V SOUKROMÉM VLASTNICTVÍ. PŘÍSTUPOVÝ KORIDOR NENÍ VHODNÝ PRO POHYB TĚŽKÉ MECHANIZACE. DÉLKA 1150 m.
- C) VYUŽITÍ SACÍHO BAGRU A SPOLEČNÉHO ZAŘÍZENÍ STAVENIŠTĚ A MEZIDEPONIE S PROJEKTY ODBAHNĚNÍ RAMEN NA ORLICI. POTRUBÍ BUDE POLOŽENO NA SOUKROMÝCH POZEMCÍCH MEZIDEPONIE JE JIŽ NAPOJENÁ NA DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURU A JE NA POZEMKU VE VLASTNICTVÍ MAGISTRÁTU.

V NÁSLEDUJÍCÍM STUPNI PROJEKTOVÉ DOKUMENTACE MUSÍ BÝT PODROBNĚJI ANALYZOVÁNY JEDNOTLIVÉ VARIANTY. NA ZÁKLADĚ TÉTO ANALÝZY BUDE DÁLE ROZVÍJENA ZVOLENÁ VARIANTA.

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 		
Ing. Josef Jágr	Ing. Josef Jágr	Mgr. Jan Zapletal	Ing. Miloslav Šindlar	ŠINDLAR s.r.o., Na Brně 372/2a, 500 06 Hradec Králové, IČO 260 03 236		
KRAJ: Královéhradecký		STAVEBNÍ ÚŘAD: MěÚ Hradec Králové		FORMÁT	2 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. 219210009 - Orlice, HK, Malšovice, Stará Orlice (IDVT 10171973), revitalizace slepého ramene				ČÍSLO ZAKÁZKY	20210127	
				SOUŘADNÝ / VÝŠKOVÝ SYSTÉM		S-JTSK/Bpv
				INTERVAL VRSTEVNIC		
Variantní řešení přístupu ke staveništi				MĚŘÍTKO	1 : 5000	ČÍSLO KOPIE
				Č. VÝKRESU	B.6.	