

III/03811, st.úpravy komunikace a rybníka, Baštínov

Casový HARMONOGRAM																													
		ETAPA 0				ETAPA 1																ETAPA 2				ETAPA 3			
III/03811, st.úpravy komunikace a rybníka, Baštínov		Provedeno před začátkem stavebních prací, bez úplné uzavírky komunikace, pouze za částečného dopravního omezení - LEDEN/ÚNOR				1.měsíc (únor, březen)				2.měsíc (březen, duben)				3.měsíc (duben, květen)				4.měsíc (květen,červen)				5.měsíc (červen, červenec)				6.měsíc (červenec,srpen)			
stavební objekty						týden 1	týden 2	týden 3	týden 4	týden 5	týden 6	týden 7	týden 8	týden 9	týden 10	týden 11	týden 12	týden 13	týden14	týden 15	týden 16	týden 17	týden18	týden 19	týden 20	týden 21	týden 22	týden 23	týden 24-28
SO 101 KOMUNIKACE III/03811	odstranění AB vrstev, podkladních vrstev																												
	odstranění konstrukce i hráze																												
	výstavba homogeního tělesa hráze																												
	sanace podloží komunikace, podloží komunikace																												
	svodidlo, výstavba MK																												
	konstrukční vrstvy komunikace																												
	pokládka AB vsrstev, nezpevněné krajnice, SDZ, VDZ																												
	dokončovací práce																												
SO 102 STAVEBNÍ ÚPRAVY RYBNÍKA	odtěžení sedimentu	týden 1	týden 2	týden 3	týden 4																								
	vyspádování dna rybníka																												
	odstranění stávajícího nekapacitního požeráku a nahrazení novým																												
	bezpečnostní přeliv, požerák																												
	návodní líc hráze																												
	sjezd do zátopy ze silničních panelů, montáž + demontáž																												
	částečně pokácení stávající zeleňe (nálety), prořez větví																												
	dokončovací práce																												

podmínka OŽP k SO 1

- přípravné i stavební práce budou probíhat v období mimo rozmnožování obojživelníků (tedy mimo duben až srpen),

Pokud budou stavební práce časově zasahovat do období duben-srpen, bude v místě vtoku rybníka provedena tůň pro potřeby rozmnožování obojživelníků.