

Seznam příloh:

dle přílohy č. 12 k vyhlášce č. 499/2006 Sb. pro vydání stavebního povolení

A. Průvodní zpráva

A.1. Seznam příloh

B. Souhrnná technická zpráva

C. Situační výkresy

C.1.	Situační výkres širších vztahů	1:50 000
C.2.	Katastrální situační výkres	
C.2.1.	Katastrální situační výkres – odlehčovací větev řečiště	1:1 000
C.2.2.	Katastrální situační výkres – neprůtočná tůň Otrž	1:500
C.3.	Koordinační situační výkres	
C.3.1.	Koordinační situační výkres – odlehčovací větev řečiště	1:1 000
C.3.2.	Koordinační situační výkres – neprůtočná tůň Otrž	1:500
C.4.	Speciální situační výkres	neobsaženo

D. Dokumentace objektů

D.1. SO01 Odlehčovací větev řečiště

D.1.1.	Technická zpráva	
D.1.2.	Celkový situační výkres	1:1 000
D.1.3.	Podélný profil	1:1 000/100
D.1.4.	Příčné řezy	
D.1.4.1.	Příčné řezy 1 – 6	1:50
D.1.4.2.	Příčné řezy 7 – 10	1:50
D.1.4.3.	Příčné řezy 11 – 15	1:50
D.1.4.4.	Příčné řezy 16 – 21	1:50
D.1.4.5.	Příčné řezy 22 – 27	1:50
D.1.5.	Vzorový řez korytem	1:50
D.1.5.1.	Vzorový řez korytem v km 0,040 – 0,310	1:50
D.1.5.2.	Vzorový řez korytem v km 0,335 – 0,800	1:50
D.1.5.3.	Vzorový řez korytem v km 0,029 – 0,037; 0,310 – 0,335 a 0,768 – 0,776	1:50
D.1.5.4.	Vzorový řez korytem v km 0,017 – 0,029 a 0,776 – 0,792	1:50
D.1.5.5.	Ukončovací pas v km 0,310 a 0,335	1:50
D.1.5.6.	Brod v km 0,359	1:100
D.1.5.7.	Opevnění v km 0,000 – 0,040	1:50
D.1.5.8.	Zpevnění stávající účelové komunikace v km 0,747	1:100
D.1.5.9.	Opevnění v km 0,768 – 0,792	1:50
D.1.6.	Vytyčovací výkres	1:1 000
D.1.7.	Seznam souřadnic	

D.2. SO02 Neprůtočná tůň Otrž

D.2.1.	Technická zpráva	
D.2.2.	Celkový situační výkres	1:500
D.2.3.	Podélný profil	
D.2.3.1.	Podélný profil koryta v km 0,000 00 – 0,303 48	1:500/50
D.2.3.2.	Podélný profil tůň A – A	1:100/100
D.2.4.	Příčné řezy	
D.2.4.1.	Příčný řez tůň 1	1:100
D.2.4.2.	Příčný řez tůň 2	1:100

D.2.4.3.	Příčné řezy korytem 3 – 11	1:100
D.2.5.	Vzorové řezy	
D.2.5.1.	Vzorový řez tůní 1 – podélný	1:100
D.2.5.2.	Vzorové řezy tůní 2 a 3 – příčné	1:100
D.2.5.3.	Vzorový řez korytem	1:50
D.2.6.	Vytyčovací výkres	1:1 000
D.2.7.	Seznam souřadnic	

D.3. SO03 Vegetační výsadby

D.3.1.	Technická zpráva	
D.3.2.	Celkový situační výkres	1:1 000

E. Dokladová část

E.1.	Závazná stanoviska, stanoviska, rozhodnutí, vyjádření dotčených orgánů	
E.2.	Dokumentace vlivů záměru na životní prostředí	neobsaženo
E.3.	Doklad podle jiného právního předpisu	neobsaženo
E.4.	Stanoviska vlastníků veřejné dopravní a technické infrastruktury	
E.5.	Geodetický podklad pro projektovou činnost zpracovaný podle jiných právních předpisů	
E.5.1.	Technická zpráva	
E.5.2.	Seznam souřadnic	
E.5.3.	Situace polohopisu a výškopisu	1:500
E.6.	Projekt zpracovaný báňským projektantem	neobsazeno
E.7.	Průkaz energetické náročnosti budov podle zákona o hospodaření energií	neobsazeno
E.8.	Ostatní stanoviska, vyjádření, posudky a výsledky jednání vedených v průběhu zpracování dokumentace	
E.8.1.	Biologické posouzení	
E.8.2.	Inženýrsko-geologický průzkum	
E.9.	Technická zpráva POV	
E.10.	Plán BOZP	
E.11.	Havarijní plán	
E.12.	Fotodokumentace	
E.13.	Výpisy z KN	
E.14.	Položkový rozpočet – paré č. 1 a 2	
E.15.	Výpis prací a dodávek	