





HL.INŽ.PROJEKTU	ZODP.PROJEKTANT	VYPRACOVAL	KONTROLOVAL
Ing. Kučera M. <i>Kučera M.</i>	Ing. Kolda V.	Ing. Kolda V.	
Místo stavby:	Týnec nad Labem		
Investor:	Povodí Labe, s.p.		
AKCE :	Vodní dílo Týnec nad Labem Úložiště hradidel		
Část:			
PŘÍLOHA :	Průvodní zpráva		

 sídl: Škroupova 719, 500 02 Hradec Králové projekce: Husova 1697, 530 03 Pardubice	
FORMÁT	6A4
DATUM	09/2010
ÚČEL	DSP
Č. ZAKÁZKY:	PARÉ :
1040020	
Č. ARCHIVNÍ :	
020-01-02-	
MĚŘÍTKO :	Č. PŘÍLOHY :
	A/

Akce: Vodní dílo Týnec nad Labem
Úložiště hradidel
Stupeň: Dokumentace pro územní rozhodnutí a stav. povolení
Zak.č.: 1040020

Část: A/

Průvodní zpráva.

1. Základní údaje:

1.1 Identifikační údaje:

Název stavby:	Vodní dílo Týnec nad Labem Úložiště hradidel
Stupeň:	Dokumentace pro územní rozhodnutí a stavební povolení
Zak.č.:	1040020
Stavebník:	Povodí Labe, státní podnik Víta nejedlého 951, 500 03 Hradec králové
Místo stavby:	Týnec nad Labem, okres Kolín
IČO:	708 900 05
Pověřený pracovník :	p. Šíma Jiří, DiS tel.495 088 789, 725 721 579
Uživatel stavby:	uživatelem stavby je pouze stavebník
Vlastník stavby:	vlastníkem stavby je pouze stavebník
Umístění stavby:	těsně u levobřežní části vodního díla /zdymadla/ , a to na výběžku pozemku č. kat.1488/2, k. ú. Týnec nad Labem. Vlastníkem pozemku je dosud fyzická osoba, Ing. Miloš Charvát, bytem ve Velkém Meziříčí. Ke zdymadlu naopak patří pozemky č.kat.1489/1,1490,1491,vše k. ú. Týnec n/L.
Sousedící pozemky a vlastnické vztahy k nim:	s místem stavby sousedí vedle výše uvedeného pozemku č. kat.1488/2,v ještě poz. č.kat.1488/1, téhož vlastníka.
Vlastnické vztahy k pozemkům :	stavebník vede v současné době jednání s vlastníkem pozemku č.kat. 1488/2, o odprodeji nutné části pozemku nebo o získání jiného práva k pozemku, umožňujícího výstavbu Úložiště hradidel na něm. Příslušné doklady přiloží stavebník k žádosti o stav. povolení.
Předpokládané - zahájení akce:	2011
-dokončení akce:	2011

Projektant:

M.I.S. a.s.
Škroupova 719
530 02 Hradec Králové
HIP : Ing. Kučera M.,
tel.495846182
Zodp. proj.: Ing. V. Kolda, aut. ing. pro PS,
č. aut. 0700057
tel.466252390

1.2 Charakter stavby:

Tento projekt řeší „Úložiště hradidel“, tj. ocelovou plošinu na břehu Labe, těsně u levobřežního konce zdymadla, na níž budou hradidla uložena. Hradidlo je ocelová roura o délce 12,40 m a průměru 0,50 m, vyztužená a na koncích uzavřená. Slouží k zahrazení plavební komory zdymadla v případě jeho čištění nebo opravy. Hradidla se zasunují postupně nad sebe do svislých drážek v protějšcích stěnách komory. Hradidel je celkem 16 kusů.

Plošina je sestavena ze 4 hlavních nosníků v ose 1 až 4, v rozteči 3,80 m, vzhledem ke svažitosti břehu na ocelových sloupcích nestejné délky. Tyto sloupky jsou v ose A a B. Mezi hlavními nosníky je uložena podlaha z ocelových podlahových roštů, sloužící k pohybu vazačů při manipulaci s hradidly. Plošina je po 3 stranách opatřena odnímatelným zábradlím. Půdorysný rozměr plošiny je 13,60 x 4,60 m. Horní líc, tedy $\pm 0,00$, je ve stejné výšce jako vrch betonové stěny plavební komory. Jeho nadm. výška je 203,340 m.

Založení je na betonových patkách.

Umístění je patrné ze situace.

Z hlediska stavebního zákona se jedná o novou stavbu a tudíž akci vyžadující územní rozhodnutí a stavební povolení.

1.3 Výchozí podklady

- katastrální mapa místa stavby
- výpis z listu vlast.
- dostupná dokumentace objektu zdymadla

1.4 Členění stavby /řešené stavební objekty/:

Předmětem projektu je pouze jediný objekt, a to SO1 „Úložiště hradidel“.

1.5 Přehled uživatelů

Uživatelem objektu je pouze stavebník.

1.6 Dodržení obecně tech. požadavků na výstavbu

Požadavky stanovuje nově vyhl. 268/09 Sb./O technických požadavcích na stavby, v platném znění/ a tento projekt ji respektuje. Vyhl. 398/09 Sb. O bezbariérovém užívání staveb - není s ohledem na typ a účel stavby aplikována.

1.7 Dodržení podmínek územ. rozhodnutí :

Územní rozhodnutí bude vydáno. Umístění úložiště je ve shodě s Územním plánem Týnce nad Labem.
