



## Protokol o zařazení a přehled TEÚ o stavbě nebo její ucelené části

Číslo protokolu

Číslo úč. dokladu

Inventární číslo

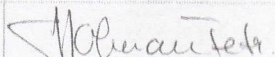
HM 903614

Číslo parcely

Číslo akce	Název akce				Číslo úč. dokladu
Název majetku	Závlahová nádrž Martinice			Inventární číslo	HM 903614
Lokalita	Okres Žďár nad Sázavou	Obec Martinice	Katastrální území Martinice Videň	Číslo parcely	
Umístění budovy	Ulice		Popisné číslo		
Umístění stavby / vodního díla	Vodní tok Šípský potok, bezejmenný pravostranný přítok		Říční km 0,766		
Dodavatel Agrostav Žďár nad Sázavou			Rok původního pořízení 1986	Datum zařazení	
Způsob pořízení	Druh ceny	SKP CC215211	Odpisová sazba 1%	Datum konce záruční doby	
Smlouva o bezplatném převodu mezi ZVHS a PM rozhodnutím MZe					
Oprávký	Oprávký ke dni	Přiděleno hospodářskému středisku			
		Číslo 1104	Náměšť n./O.		
Pořizovací cena (PC)			2 653 538,-	Kč	
Z toho	Projektové a průzkumné práce			Kč	
	Odvozy za odnětí ZPF a LPF			Kč	
	Ostatní			Kč	
	Dotace nezahrnuté do pořizovací ceny			Kč	
Celková cena včetně dotací nezahrnutých do PC				Kč	
Dotace poskytnutá od				Kč	
Údaje o dokladech		Datum	Identifikační údaj – číslo jednací		
1.	Stavba kolaudována dne	12.6.1986	Č.j. VLHZ 897/86 H3		
2.	Kolaudační souhlas				
3.	Povolení / ohlášení stavby ze dne	21.4.1983	Č.j. Vod 516/83 Ča		
4.	Smlouva (kupní, smlouva darovací, smlouva o převodu příslušnosti hospodařit s majetkem)				
Jiné doklady					
Číslo majetku ZVHS : 4-17909-20 Činnost : 08					
Protokol vyhotovil dne		Jméno a příjmení	Útvar/provoz	Podpis	
1.6.2011		David Jura , DiS.	Náměšť n./O.		
Majetek převzal dne		Jméno a příjmení	Útvar/provoz	Podpis	
1.6.2011		Pavel Rous	Náměšť n./O.		

17PNA.08/0900



Kontrolu provedl dne	Jméno a příjmení	Útvar ekonomického úseku	Podpis
1. 06. 2011	Petr Holman	závod Dyje	





## Seznam dokumentů dokončené stavby pro zařazení do evidence majetku PM

Číslo akce		Název akce	
Inventurní číslo	HM 903614	Název majetku	Závlahová nádrž Martinice
Jméno a příjmení technického dozoru stavby			
<b>I. Seznam dokumentů předávaných útvaru informační soustavy ŘP (originály)</b>			
p. č.	Název dokumentu (originály)	Vyhotoven dne	Poznámka
1.	Protokol (y) o zařazení do evidence majetku a přehled TEÚ o stavbě nebo její části (příloha č. 5 Směrnice FR č. 4/009)	1. 06. 2011	
2.	Protokol (y) o zvýšení PC a přehled TEÚ o stavbě nebo její části (příloha č. 6 Směrnice FR č. 7/009)		
3.	Protokol o zařazení DHM (stroje a zařízení, technologické části stavby, samostatně movité věci a souboru movitých věcí, pokud jsou součástí stavby – příloha č. 12 Směrnice FR č. 7/009), případně protokol o zvýšení PC již stávajícího DHM – příloha č. 13)		
4.	Příslušná technická karta DHM dle charakteru stavby (budovy, úpravy toků, ochranné hráze, objektů na tocích, ostatní stavby, stroje a zařízení; přílohy č. 8a, 8b, 8c, 8d nebo 15 Směrnice FR č. 7/2009)	1. 06. 2011	
<b>II. Dokumenty dokladující dokončení stavby (kopie)</b>			
p. č.	Název dokumentu kopie	Číslo jednací ze dne či jiné identifikační údaje	Poznámka
1.	Kolaudační souhlas	VLHZ Vod. 897/86 Hs 12.8.1986	Kopie op. P. B.
2.	Zápis o odevzdání a převzetí díla	28.12.1985	
3.	Pravomocné stavební povolení nebo ohlášení stavby, případně prohlášení TDI		Nebylo doloženo
4.	Pravomocné rozhodnutí k nakládání s vodami		Nebylo doloženo
5.	Přehledná situace se zákresem stavby	ano	
6.	Závěrečná zpráva TD o průběhu výstavby		

<b>Datum</b>	<b>Dokumenty zpracoval a předává TDI:</b>		
1.6.2011	Jméno, příjmení David Jura, DiS.	Funkce Úsekový technik	Podpis 
<b>Datum</b>	<b>Dokumenty odsouhlasil nadřízený TDI:</b>		
1.6.2011	Jméno, příjmení Pavel Rous	Funkce Vedoucí provozu	Podpis 
<b>Datum</b>	<b>Za útvar ISO dokumenty přejímá:</b>		
	Jméno, příjmení KVĚTOSLAVA CIKÁNKOVÁ	Funkce mv. v.č.	Podpis 
<b>Datum</b>	<b>S obsahem dokumentů souhlasí za útvar Administrace investičních zakázek a majetku:-</b>		
	Jméno, příjmení Jagmar Plásková	Funkce referent	Podpis 

Poznámka: Originál technické karty (I/4) a kopie všech uvedených dokumentů (II/1-6) budou po zařazení do evidence majetku PM uloženy v příruční registratuře na útvaru Administrace investičních zakázek a majetku (AIZM), v tzv. centrální evidenci majetku.





## Technická karta objektu na tocích

Inventurní číslo

HM 903614

Název majetku

Lokalita

Závlahová nádrž Martinice

kraj Vysočina  
okres Žďár nad Sázavou  
ORP Velké Meziříčí  
obec Martinice

Vodní tok

Šípský potok,  
bezejmenný  
pravostranný  
přítok

Řiční km

0,766

ČHP

4-16-02-023

Závod

Dyje

Provoz

Náměšť n./O.

Středisko

1104

ID IS

Rok  
pořízení

1986

Rok zařazení

Způsob nabytí

č. dokladu

Ze dne

Pořizovací cena

2 653 538,- Kč

Dřívější  
vlastník

ZVHS

Odpisová sazba

1%

## I. Základní údaje o dokumentech související se vznikem stavby

Rozhodnutí o povolení stavby vydal

Číslo jednací

Ze dne

Právní moc dne

ONV Žďár nad Sázavou, odbor vodního a lesního  
hospodářství

Vod 516/83 Ča

21.4.1983

Není vyznačeno

Rozhodnutí o povolení k nakládání s vodami vydal

Číslo jednací

Ze dne

Právní moc dne

ONV Žďár nad Sázavou, odbor vodního a lesního  
hospodářství

Vod 516/83 Ča

21.4.1983

Není vyznačeno

Planost omezena datem

Rozhodnutí o schválení manipulačních řádů vydal

Číslo jednací

Ze dne

Právní moc dne

MěÚ velké Meziříčí, odbor ŽP

ŽP/21929/3736/0005

9.1.2006

Není vyznačeno

Platnost omezena datem

Kolaudační souhlas vydal

Číslo jednací

Ze dne

ONV Žďár nad Sázavou, odbor vodního a lesního  
hospodářstvíVLHZ Vod. 897/86  
Ms

12.8.1986

Katastrální území

Martinice,  
Videň

List vlastnictví

Parcelní číslo

## II. Účel díla, technický popis a technické parametry

Účel díla: nadlepšování průtoku v době sucha (závlahová - nesloužila)

## Technické parametry

"Druh objektu (pevný, pohyblivý, tížná, gravit. aj.)	Sypaná	Materiál stavební části	Zemní nehomogenní
Stavební délka objektu v m	92	Délka předivné hrany v m	19,9
Výška objektu v m (viz pozn. 1)	7,68	Hloubka vývaru v m (viz pozn. 2)	0
Umístění k ose toku (tvar)	Přímá	Délka vývaru v m	18,3
Kategorie TBD	IV.	Kapacita koryta Q v m <sup>3</sup> /s	
Umístění stavby (x, y)	E16°2' 47,04 N 49° 22' 41,217	Cyklus prohlídek	1x měsíčně




**Technický popis objektu**

(pevná část, křídla, pohyblivá část, podjezí, nádrž, hráz, bezpečnosti přeliv, výpustě apod.)

Hlavní technické parametry:

Pevný přeliv :	délka přelivné hrany	19,9 m	kóta 477,80
Spadiště přelivu :	šířka	2 m	
	Max. hloubka	4,42 m	
	Min. hloubka	4,15 m	
	Podélný sklon	3,00%	
Odpadní štolá:	světlá výška	4,00 m	
	Světlá šířka	2,00 m	
	Podélný sklon	6,00%	
Výpustné zařízení:	třímenová šoupátka		
	S 30111 – 506 DN 300	2ks	kóta 474,00
	Dnová výpust' DN 300	1ks	kóta 472,05
	Třímenové šoupátko ( původní závlahové potrubí)	1ks	kóta 474,15
Celková délka sdruženého objektu		32,1 m	
Délka zpevněného přírodního koryta		15,9 m	
Délka tlumicí části – vývaru		18,3 m	
Délka přechodné části odpadního koryta		40,0 m	

Další údaje		
Výškový systém	BPV	
Příslušenství (související objekty)	Sdružený funkční objekt	
Mapa 1: 10 000	Číslo 24-13-21	
ZVM 1:50 000	Číslo 24- 13	
Dokumentace (projekt)	ano	
Místo uložení dokumentace	Provoz Náměšť n./O.	
Datum	Jméno a příjmení zhotovitele TK	Podpis
1.6.2011	David Jura, DiS.	

Pozn. 1: rozdíl kóty přelivné hrany (koruny hráze) a kóty závěrečného prahu vývaru v ose toku

Pozn. 2: rozdíl nejnižší kóty dna vývaru a kóty závěrečného prahu vývaru v ose toku



Dne 21.4.1983

Č. j. 516 /83 Ča

## Protokol

sepsaný v kanceláři JZD Květůvek za účasti viz prezentační listina

### Předmět

Jednání je projednání žádosti ONV Žďár n/S o povolení stavby závlahové nádrže Martinice. Odbor vodního a lesního hospodářství ONV svolal místní jednání a loterii pozvánkou a vyhláškou ze dne 11. 4. 1983 s dotčenými orgány a organizacemi. Na místě samém bylo zjištěno, že pozvánka byla všem účastníkům předána a včas doručena a že se dnešního dne nemohly vzájemně žádné námítky ani připomínky proti udělení požadovaného rozhodnutí. Účastníci řízení byli seznámeni s projektovou dokumentací, byly jim zodpovězeny dotazy. Byli upozorňováni na to, že námítky a připomínky k plánované stavbě mohou podat nejpozději do konce právě prováděného řízení, později na ně nebude brán zřetel.

I. Popis projektu  
Nádrž umělé závlahy na ploše 105 ha. Plocha nádrže při max. nadřazení 3,481 ha, skládá se z 3 objektů: hráz, srušený objekt, zemřelý, úprava okolí hráze a zázemí a přístupová komunikace na hráze. Délka hráze v koruni 92 m šířka hr. v k. 4 m výška hr. od dna záhl. výpusti 6,84 m, celková kubatura hráze 12.920 m<sup>3</sup>, sklon svahu 1:2,8. Délka přepadové hrany 19,9 m kapacita přelivu 18 m<sup>3</sup>.

Uplatnění: majetkoprávní poměry  
vzhledem k tomu, že dotčené pozemky a komunikace JZD Květůvek, lesní půda Jm. st. lesů, a tek. v. úpravě  
ja. organizace.

### III. Vyjádření účastníků řízení.

ONV Vel. Mez. - Hovčevského potoka, na kterém bude vybudována závlahová nádrž je ONV Vel. Mez. využíváno intenzivně k výrobě násad lososovitých ryb pro zarybnování sportovních revírů. Při vysazování 10 000 ks odstraňování pílčků patrně obecného je dosaženo produkce kolem 1000 ks. Uplatnění ryby o celkové hmotnosti 180 kg. což při ceně patrně obecného činí finančně 9 000 Kčs. Vzhledem k tomu, že podobnou výstavbu a dále znečištění některých potoků strácíme plochy k výrobě násad, požadujeme, aby hospodářství na závlahové nádrži bylo podle § 3 odst. 3 zákona č. 120 /63 Sb. o rybníkářství bylo svěřeno naší organizaci k výrobě násad ryb. Pokud by rybníku - závlahové nádrži nebylo možno využít k rybníkářskému účelu a došlo k jeho porušení ONV se takovou věcí, rovněž zde požadujeme přiznat rybníkářské právo pro naši organizaci s využitím rybníků jako sportovního revíru.

Na jaře 1983 vysadíme násadu patrně a pokud budeme muset provést předčasné výlov, budeme požadovat úhradu výlovu, eventuálně náhradu stráty produkce.

S vlastní výstavbou závlahové nádrže při respektování výše uvedených podmínek souhlasíme.

D Květůvek: Budeme mgt. využívat nádrži k závlahovému použití na území kolem 120 ha a v důsledku toho že během roku - vegetačního období bude docházet ke značnému snížení a pohybu hladiny vody. Doporučujeme rybníkářské hospodářství ONV Vel. Mez. Doporučujeme rybníkářské využití dotčité na samostatném jednání.

Jm. st. lesy nové město: Souhlasíme s budováním závlahové nádrže za předpokladu řešení záboru LPF dle § 1, 7 vyhl. 99/77 a " Pokyny pro přípravu a schvalování projektu pozemkových úprav z hlediska jejich vlivu na krajinné prostředí - IV. - 75. dále požadujeme, aby byly zachovány příslušné úpravy příjezdové komunikace do zbytků lesních porostů. Před svícením lesních porostů požadujeme vyznačení těchto ploch příjezdu v terénu. Souhrnně jsou naše požadavky uplatněny v doporučení k žádosti o vydání pozemků u LPF.

Ostatní účastníci řízení nemají k udělení stavebního povolení připomínek ani námitek.

IV. Znalecké posudky: ONV Žďár n/S - závazný posudek vydán dne 13.4.1983 pod zn. 0-1923-zal.4./83.

V. Posouzení vodohospod. ského orgánu:  
Při dnešním jednání bylo zjištěno, že nejsou proti udělení požadovaného povolení stavby žádné zásadní podmínky a námítky. Připomínky a požadavky jsou uvedeny v odd. III a IV. Stavba byla posouzena z hlediska hygienického viz odd. IV a z hlediska územní plánovacího - územní rozhodnutí vydáno MěNV Velké Meziříčí dne 18.3.1983. Vyhláška byla vyvěšena po stanovenou dobu na místě k tomu určeném a je součástí dokladové části PD.

VI. Závěreční stanovisko investorů: Stavba je zahájena v plánu se zahájením v roce 1983 a ukončením v roce 1985. Při stavbě budou dodrženy všechny připomínky uvedené v dokladové části a dále budou plněny podmínky v tomto rozhodnutí.



Selikoví přítomní účastníci řízení nemají námitek a souhlasí s vydáním povolení na stavbu závlahové nádrže odbor VLNZ ONV Žďár n/s na podkladě dnešního jednání a po posouzení předložené PÚ vydá požadované povolení. Investorům navržené řešení je v souladu s širšími vodohospodářskými zájmy a nejsem stavou ohroženy vodohospodářské a obecné zájmy a práva jiných, vyřádu VLNZ ONV Žďár n/s požadované ro hodnutí.

### V ý r o k

Odbor VLNZ ONV Žďár n/s na podkladě

§ 8 a § zák. č. 138/73 Sb - o vodách

§ 4 a 14 zák.č. 130/74 Sb o státní správě ve vodní hospodářství

§ 66 a násl. zák.č. 50/76 Sb o územním plánování stavebním řádu

§ 46 a násl. zák.č. 71/67 Sb. o správním řízení

povoluje investorovi tj. OSMS Brno stavbu závlahové nádrže Martinice.

- a/ nakládání s vodami spočívající v akumulaci a vyzouívání povrchových vod s hlavními účelem akumulace vody pro závlahy pozemků JZL Hostiště
- b/ stavbu závl. nádrže Martinice - umožňující uvedené nakládání s vodami v rozsahu a dle popisu v projektové dokumentaci.

### Podmínky realizace:

- 1/ Stavba bude provedena dle schválené projektové dokumentace při dodržení všech bezpečnostních předpisů
- 2/ Budou respektovány podmínky účastníků řízení,
- 3/ Termín ukončení stavby 1986
- 4/ Po zahájení zemních prací budou dorešeny majetkoprávní poměry / výtětí ze LPP /
- 5/ Rybářské využití nádrže není za daných předpokladů vyloučeno i když není, stejně jako ostatní vedlejší účely nádrže výslovně uvedeno.
- 6/ Nositeli rybářského práva však bude rozhodnuto v samostatném jednání v odboru VLNZ ONV Žďár n/s.
- Upozorňujeme, že dle § 4 zák.č. 102/63 Sb o rybářství je třeba vodní plochy přednostně nabídnout k rybářskému obhospodařování státnímu rybářství a ČRS.
- 7/ Po ukončení stavby bude odboru VLNZ ONV Žďár n/s předložen návrh na uvedení stavby do trvalého provozu.

### O d ě v o o n ě n í

Vzhledem ke obsahu tohoto rozhodnutí odkazuje odbor VLNZ ONV Žďár n/s pokud jde o odůvodnění rozhodnutí na okolnosti uvedené shora v odd 1 - IV.

### P o u č e n í o opravném prostředku

Proti tomuto rozhodnutí je možno podat dovolání k odboru VLNZ ONV Brno u odboru VLNZ ONV Žďár n/s do 15 ti dnů od doručení tohoto rozhodnutí.

Ze VLNZ ONV Žďár n/s

*Cudhova*

Skončeno, přečteno a podepsáno a tím, že přítomní účastníci řízení obdrželi po jednor. vyhotovení protokolu a ostatním účastníkům bude protokol rozeslán.

*[Handwritten signatures]*



OKRESNÍ NÁRODNÍ VÝBOR VE ŽDÁŘE NAD SÁZAVOU  
ODBOR VODNÍHO A LESNÍHO HOSPODÁŘSTVÍ A ZEMĚDĚLSTVÍ

Č. j. VLHZ Vod. 897/86 He

Dne 11.6.1986

Oblastní státní meliorační správa

Ždár nad Sázavou

KOLAUDAČNÍ ROZHODNUTÍ

Vodohospodářským rozhodnutím ze dne 21.4.1983 č. j. Vod. 557/83 Ča

vydaným: OVLHZ ONV Ždár nad Sázavou

byla Vám povolena stavba: "závlahové nádrže Martinice"

Investor stavby podal dne 20.5.1986 návrh na vydání kolaudačního rozhodnutí. Po přezkoumání návrhu při ústním jednání a místním šetření, které se konalo

dne 30.6.1986 odbor vodního a lesního hospodářství a zemědělství ONV Ždár nad Sázavou podle § 82 odst. 1 stavebního zákona č. 50/1976 Sb. a § 9 odst. 4 — o vodách č. 138/1973 Sb.

povoluje užívání

stavby: závlahová nádrž Martinice

která sestává ze: z vlastní nádrže, hráze, sdruženého objektu, přístupové komunikace na hráz

Pro užívání stavby se stanovují dle § 82 odst. 2 stavebního zákona a § 43 odst. vyhl. č. 85/1976 Sb. tyto podmínky:

Respektovat požadavky OHS.

Při místním šetření byly v provedení stavby zjištěny drobné nedodělky, které musí být v těchto lhůtách odstraněny:

Odůvodnění:

Stavba je provedena dle schválené projektové dokumentace a v souladu s vydaným vodohospodářským rozhodnutím. Je schopna plnit funkci předpokládanou projektem.

O rybochovném využití nádrže bude rozhodnuto po zkušebním provozu při závlaze pozemků.

Proti tomuto rozhodnutí je možno podat odvolání do 15 dnů ode dne jeho doručení u odboru VLHZ ONV Ždár nad Sázavou k odboru VLHZ Jm KNV Brno.

Agrostav Ždár nad Sáz.

Na vědomí:

JZD Mostiště

MěNV Velké Meziříčí

Hydroprojekt Brno

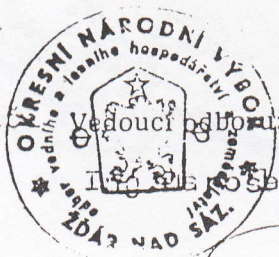
KV ČRS Brno

Vyřizuje:

ČRS MO Velké Meziříčí

OHS Ždár nad Sáz.

Ing. Mattis



Ing. B. Ševc J. J. t n e r



# ZÁVLAHOVÁ NÁDRŽ MARTINICE

Skenované mapy ZVHS  
listoklad RZM 1:10 000

About

