

Revize

Revizi provedl

Datum revize

PROJEKTY VODAM s.r.o. Galašova 158, 753 01 Hranice tel.: 581 607 107, ISDS: zdau7fz E-mail: vodam@vodam.cz www.vodam.cz				
HIP	ING. PETR MATUŠKA	DATUM		
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	EVA KOBLIHOVÁ	05/2025		
VYPRACOVAL	ING. PETR MATUŠKA, EVA KOBLIHOVÁ	AUTORIZAČNÍ PODPIS		
TECHNICKÁ KONTROLA	ING. STANISLAV JURÁŇ			
ZADAVATEL	MĚSTO NOVÝ JIČÍN	ZAK. ČÍSLO	04.287	
OKRES	NOVÝ JIČÍN	ARCH. ČÍSLO	2800	
KRAJ	MORAVSKOSLEZSKÝ	MĚŘÍTKO		
PROJEKT OPRAVA VODOJEMU VE STRANÍKU			PARÉ	
OBJEKT			STUPEŇ DPS	
PRŮVODNÍ ZPRÁVA			ČÍSLO PŘÍLOHY A	

**Projektové práce na akci byly zahájeny v r. 2023,
PD je vypracována a členěna dle vyhl. č. 405 ze dne 24. listopadu 2017,
kterou se mění vyhláška č. 499/2006 Sb., o dokumentaci staveb,
ve znění vyhlášky č. 62/2013 Sb.**

A – PRŮVODNÍ ZPRÁVA

Dokumentace je vypracována podle **přílohy č. 13** vyhlášky č. 405 ze dne 24. listopadu 2017,
kterou se mění vyhláška č. 499/2006 Sb., o dokumentaci staveb, ve znění vyhlášky č. 62/2013 Sb.

OBSAH

A.1	IDENTIFIKAČNÍ ÚDAJE.....	2
A.1.1	Údaje o stavbě.....	2
A.1.1 a)	Název stavby	2
A.1.1 b)	Místo stavby	2
A.1.1 c)	Předmět dokumentace - nová stavba/změna dokonč. st., trvalá/dočasná st., účel užívání st. .2	2
A.1.2	Údaje o stavebníkovi.....	2
A.1.3	Údaje o zpracovateli projektové dokumentace.....	2
A.2	ČLENĚNÍ STAVBY NA OBJEKTY A TECHNICKÁ A TECHNOLOGICKÁ ZAŘÍZENÍ	3
A.3	SEZNAM VSTUPNÍCH PODKLADŮ	3
A.3.1	Výchozí podklady	3
A.3.2	Projektové podklady.....	3
A.3.3	Mapové a geodetické podklady	3

A.1 IDENTIFIKAČNÍ ÚDAJE

A.1.1 ÚDAJE O STAVBĚ

A.1.1 a) Název stavby

„OPRAVA VODOJEMU VE STRANÍKU“

A.1.1 b) Místo stavby

Obec : **Straník**
Okres : **Nový Jičín**
Kraj : **Moravskoslezský**
Katastrální území : **Straník**

A.1.1 c) Předmět dokumentace - nová stavba/změna dokonč. st., trvalá/dočasná st., účel užívání st.

Předkládaná projektová dokumentace řeší změnu dokončené stavby.

Stávající objekt vodojemu (stáří - cca 60 let) slouží k akumulaci upravené pitné vody v obci Straník a navrhovanými stavebními úpravami se účel stavby nezmění.

Stavební úpravy nad půdorysem vodojemu budou stavbou trvalou.

Předmětem projektové dokumentace pro společné povolení stavby je provedení kompletní opravy vodojemu, který i když stále slouží svému účelu, nevyhovuje již současným požadavkům na takové stavby a jeho provozování. Oprava bude spočívat v kompletní výměně vystrojení vodojemu, s přepojením na stávající vodovodní potrubí vně objektu, ve výměně elektroinstalací. Spolu s výměnou vystrojení bude provedena stavební úprava pro pohodlný sestup na dno akumulární nádrže, a pro možnost osazení větracího potrubí s filtrem k odvětrání nádrže. Z těchto důvodů bude stávající strop odbourán a proveden nový ve tvaru pultových střech. Strop nad nádrží bude zateplen a opatřen novou hydroizolací a zpětně obsypán zemním valem. Dále budou vyměněny všechny zabudované konstrukce (výplně otvorů, poklapy, žebříky, atd....), a provedeny sanace vnitřních i vnějších povrchových úprav.

Vně objektu budou po stranách objektu ze vstupní strany provedeny opěrné stěny k zachycení zemního valu nad nádrží. Před vstup do objektu bude vybudována přístupová zpevněná plocha, napojena na vstupní branku stávajícího oplocení.

Opravami dojde ke změně vzhledu objektu, a to nadstavbou pultových střech a výstavbou opěrných stěn.

A.1.2 ÚDAJE O STAVEBNÍKOVÍ

Název : **Město Nový Jičín**
Sídlo : **Masarykovo náměstí 1/1, 741 01 Nový Jičín**
Statutární zástupce : **Mgr. Stanislav Kopecký – starosta obce**
IČO : **00298212**

A.1.3 ÚDAJE O ZPRACOVATELI PROJEKTOVÉ DOKUMENTACE

Název : **PROJEKTY VODAM s.r.o.**
Sídlo : **Galašova 158, 753 01 Hranice**
IČO : **26821443**
DIČ : **CZ26821443**

Hlavní inženýr projektu: **Ing. Petr Matuška**

Autorizace: **Autorizovaný inženýr v oboru vodohospodářské stavby – ČKAIT 1202215**

Zodpovědný projektant - stavba: **Ing. Irena Poletinová**

Projektant - stavba: **Eva Koblíhová**

Zodpovědný projektant – elektro: **Ing. Vítězslav Humplík**
Zodpovědný projektant – slaboproud: **Zdeněk Rušar**
Zodpovědný projektant – vystrojení: **Zdenek Schenk**

Telefon : **581 607 107**
e-mail : **vodam@vodam.cz**

A.2 ČLENĚNÍ STAVBY NA OBJEKTY A TECHNICKÁ A TECHNOLOGICKÁ ZAŘÍZENÍ

Předkládaná oprava vodojemu není členěna na stavební objekty.

A.3 SEZNAM VSTUPNÍCH PODKLADŮ

A.3.1 VÝCHOZÍ PODKLADY

Základním výchozím podkladem je smlouva o dílo sjednaná se zadavatelem.

Stavební řešení a volba konstrukcí jsou v souladu s požadavky stavebníka a stavebníkem na vzájemných jednáních odsouhlaseny. Dalšími výchozími podklady jsou informace získané od provozovatele, správců sítí a dalších osob.

A.3.2 PROJEKTOVÉ PODKLADY

- Dokumentace objektu byla provedena na základě detailního zaměření, následné dokumentace skutečného provedení a geodetického zaměření celého areálu.
- Dalším podkladem byla část stavební PD z r. 1975 až r. 1979 s názvem:
„Vodojem 100 m3 s MK“, investor Měst. NV Nový Jičín,
podle které byl vodojem zrealizován.
- Před zpracováním této dokumentace ke společnému povolení byla vypracována studie (v r. 2023) s návrhem tří variant řešení. Na základě studie a předpokládaných nákladů stavby stavebník vybral návrh, který se stal podkladem předkládaného řešení opravy objektu VDJ.

A.3.3 MAPOVÉ A GEODETICKÉ PODKLADY

Jako mapové podklady pro účely projektu byly použity:

- základní mapa ČR v měřítku 1 : 10 000
- katastrální situace obce v měřítku
- geodetické zaměření pro koordinační situaci

Hranice, květen 2025
Vypracovala: Ing. Irena Poletinová, Eva Koblihová