

A. Průvodní zpráva

Projektová dokumentace opravy ploché střechy provozního objektu ČOV Domažlice

Provozní objekt
ČOV Domažlice
344 01 Domažlice

Vypracoval

Ing. Miroslav Adam

Zodpovědný projektant

Ing. Miroslav Adam
Autorizovaný inženýr v oboru pozemní stavby
pod číslem 0013968

č. v deníku autorizované osoby: 10

Zpracováno v období

Květen 2019

Verze dokumentu

První vydání

Obsah

A. PRŮVODNÍ ZPRÁVA.....	3
A.1 Identifikační údaje.....	3
A.1.1 Údaje o stavbě.....	3
A.1.2 Údaje o stavebníkovi.....	3
A.1.3 Údaje o zpracovateli dokumentace.....	3
A.1.4 Údaje o objednateli projektové dokumentace.....	4
A.1.5 Údaje o projektové dokumentaci.....	4
A.1.6 Údaje o projektové dokumentaci.....	4
A.2 Členění stavby na objekty a technická a technologická zařízení.....	4
A.3 Seznam vstupních podkladů.....	5

A. PRŮVODNÍ ZPRÁVA**A.1 IDENTIFIKAČNÍ ÚDAJE****A.1.1 Údaje o stavbě**

Název stavby:	Projektová dokumentace opravy ploché střechy provozního objektu ČOV Domažlice
Místo stavby:	parc. číslo st. 3090 344 01 Domažlice
Katastrální území:	Domažlice [630853]
Souřadnice GPS:	49,431933N, 12,961452E
Nadmořská výška:	410 m n. m. (dle Google Earth)
Předmět projektové dokumentace:	Jedná se o rekonstrukci a opravu střech
Trvalá nebo dočasná stavba:	Jedná se o trvalé stavební úpravy
Účel užívání stavby:	Objekt je v současné době využíván pro část technologií ČOV (hrubé předčištění). Navrhovanými stavebními úpravami se stávající účel užívání objektu nemění.

A.1.2 Údaje o stavebníkovi

Stavebník:	Město Domažlice Náměstí Míru 1 344 01 Domažlice IČO: 00253316
Zástupce stavebníka:	Jiří Pivoňka Tel: +420 602 302 965 Jiri.Pivonka.OSM@mesto-domazlice.cz

A.1.3 Údaje o zpracovateli dokumentace

Zpracovatel:	DEKPROJEKT s.r.o. Tiskařská 10/257 108 00 Praha 10 - Malešice IČO: 27 64 24 11
Vypracoval:	Ing. Miroslav Adam miroslav.adam@dek-cz.com
HIP:	Ing. Miroslav Adam
Autorizoval:	Ing. Miroslav Adam

Zpracovatel:

DEKPROJEKT s.r.o.

Tiskařská 10/257

108 00 Praha 10 - Malešice

IČO: 27 64 24 11

Ing. Miroslav Adam

autorizovaný inženýr v oboru pozemní stavby,

v seznamu autorizovaných osob ČKAIT pod číslem
0013968**A.1.4 Údaje o objednateli projektové dokumentace**

Objednatel projektové dokumentace je shodný se stavebníkem (viz kapitola 1.2 v této zprávě).

A.1.5 Údaje o projektové dokumentaci

Stupeň dokumentace:

Dokumentace pro účely provedení stavby, výběru
zhotovitele

Zodpovědný projektant:

Ing. Miroslav Adam

A.1.6 Údaje o projektové dokumentaci

Dle <http://nahlizenidokn.cuzk.cz/> totožný jako stavebník (investor), viz kapitola 1.2 v této zprávě.

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

Vzhledem k rozsahu stavby je navržen pouze jeden stavební objekt.

Co se týče dotčených technických a technologických zařízení:

- V rámci projektové dokumentace je z důvodu obnovení hydroizolační a nosné funkce střechy uvažováno provedení nové bleskosvodné soustavy do nových držáků a úchytů. Ještě před zahájením prací bude na místě provedena konzultace s revizním technikem a po dokončení prací bude revizním technikem provedena kompletní revize bleskosvodné soustavy.

A.3 SEZNAM VSTUPNÍCH PODKLADŮ

- [1] Nabídka služeb č. D2019-032651 a objednávka ze dne 11.02.2019
- [2] Průzkum objektu provedený dne 05.03.2019
- [3] Fotodokumentace pořízená při průzkumu [2]
- [4] ČSN 73 0540 - 1-4 Tepelná ochrana budov
- [5] ČSN 73 1901 Navrhování střech – Základní ustanovení
- [6] ČSN P 73 0600 Hydroizolace staveb – Základní ustanovení
- [7] ČSN P 73 0606 Hydroizolace staveb – Povlakové hydroizolace – Základní ustanovení
- [8] ČSN EN ISO 6946 Stavební prvky a stavební konstrukce
- [9] ČSN 73 3610 Navrhování klempířských konstrukcí
- [10] ČSN EN ISO 9223 Koroze kovů a slitin – Korozní agresivita atmosfér – Klasifikace, stanovení a odhad
- [11] Původní PD
- [12] Vyjádření statika, Primární vyjádření k užití trapézových plechů pro střešní krytinu a podélné ztužení objektu. Ing. Jiří Pittermann, 09/2013

U předpisů a norem platí poslední znění včetně novelizací a změn vydaných k datu zpracování této projektové dokumentace.

V Praze dne 14.05.2019

za DEKPROJEKT s.r.o.

Ing. Miroslav Adam

e-mail: miroslav.adam@dek-cz.com