

A. PRŮVODNÍ ZPRÁVA

Obsah zprávy:

- A.1** Identifikační údaje
 - A.1.1. Údaje o stavbě
 - A.1.2. Údaje o stavebníkovi
 - A.1.3. Údaje o zpracovateli projektové dokumentaci
- A.2** Členění stavby na objekty a technická a technologická zařízení
- A.3** Seznam vstupních podkladů

A.1 Identifikační údaje

A.1.1. Údaje o stavbě:

- a) *název stavby:* Dětská skupina – změna užívání prostor v budově Klíšská 1695/30 – zpracování projektové dokumentace vč. Inženýrské činnosti a autorského dozoru
- b) *místo stavby:* Klíšská 1695/30 a p.č. 491/1 (dětské hřiště)

A.1.2. Údaje o stavebníkovi:

Objednatel: Universita Jana Evangelisty Purkyně v Ústí nad Labem
Sídlo: Pasteurova 1
400 96 Ústí nad Labem
Zastoupený: doc. RNDr. Jaroslavem Koutským, Ph.D.
rektorem UJEP
Ve věcech technických: Ing. Vendulou Poslední
vedoucí investičního oddělení

IČO: 445 55 601
DIC: CZ 445 55 601

A.1.3. Údaje o zpracovateli projektové dokumentace:

Zhotovitel: atelier AVN s.r.o.
Sídlo: Masarykova 106/129, 400 01 Ústí n/Labem
Zastoupený: Ing. arch. Vladimírem Novákem
jednatel společnosti

IČ: 28700601
DIC: CZ 287 00 601

kontakt: 475 601 888, 737 290 238
novak@atelier-avn.eu

Zpracovatelé PD:

Architektonicko-stavební část:

Ing. arch. Vladimírem Novákem,
jednatelem společnosti,
autorizovaným architektem ČKA č.00046
MgA. Barbora Vlček Nováková, aut. arch. ČKA
Ing. arch. Hana Křižanová

Konstrukční řešení:

Ing. Jiří Kozák
ČKAIT 0400010

Požárně bezpečnostní řešení:

Ing. Josef Zábojník
ČKAIT 0400989

Elektro, zabezpečení:

Ing. Vlastimil Křižan

Zařízení pro vytápění, energetická náročnost:

Ing. Valdemar Hrotek
ČKAIT 0401615

Zařízení VZT a větrání:

Ing. Valdemar Hrotek
ČKAIT 0401615

MaR:

Ing. Vlastimil Křižan

Zařízení ZTI:

Jan Dušek

Průkaz energetické náročnosti budovy:

Ing. Václav Rybář

A.2 Členění stavby na objekty a technická a technologická zařízení

Stavba není členěna na objekty.

A.3 Seznam vstupních podkladů

Prováděcí dokumentace navazuje na předcházející dokumentaci pro stavební povolení. Před vypracováním projektu proběhlo doměření části stavby, fotodokumentace a zaměření geodetem.