

## A – PRŮVODNÍ ZPRÁVA

### A.1 Identifikační údaje:

#### A.1.1 Údaje o stavbě:

a) *název stavby:*

### DOZP Boletice

b) *místo stavby:*

katastrální území: Boletice nad Labem, p.č. 212/1, 212/2, 211, 210/2  
adresa: Spojenců 214

c) *předmět projektové dokumentace:*

Záměrem je vypracování projektové dokumentace na novostavbu DOZP. Součástí projektu je i návrh úpravy bezprostředního okolí objektu.

#### A.1.2. Údaje o stavebníkovi

Statutární město Děčín

zastoupeno: Ing. Jiří Anděl, CSc., primátor města

Mírové nám. 1175/5

405 38 Děčín IV

IČO: 00261238

DIČ: CZ00261238

Datová schránka města: x9hbpfn

Datová schránka úřadu: nj6wxpq

kontaktní osoba: Ing. Stanislav Canini

tel.: +420 771 224 310

mail: stacani@mmdecin.cz

#### A.1.3. Údaje o zpracovateli projektové dokumentace

generální projektant:

ŽELEZNÁ s.r.o.

Železná 830/12a

Liberec 1

46001

Zodpovědný projektant: Ing. arch. Ondřej Pleštil, Ph.D. ČKA č. 4413

atelier@atelierzelezna.cz

IČO: 06891578

DIČ: CZ06891578

kreslil/a: Ing. arch. Alice Mitysková, Ing. arch. Kateřina Rissová

Projektanti profesních částí:

D.1.1 Architektonické a stavební řešení:

- generální projektant

#### D.1.2 Stavebně konstrukční řešení:

Ing. Jiří Žižka  
AGRAL PLAST spol. s r.o.  
Chrastavská 46  
460 01 Liberec  
IČO: 49097482  
DIČ: CZ 49097482  
Obor činnosti: Architektonické a inženýrské činnosti a související technické poradenství

#### D.1.3 Požárně bezpečnostní řešení:

Ing. Jan Trafina, ČKAIT č. 0500783  
Dlouhý Most 226  
Liberec 25  
463 12  
IČO: 64036642  
+420 603 498 045  
Obor činnosti: Poradenství v oblasti požární ochrany

#### D.1.4.a Zdravotně technické instalace

##### D.1.4.b Vzduchotechnika a vytápění, chlazení

Bon Group CZ s.r.o.  
Šumavská 763/3  
Liberec  
460 07

Ing. Jiří Plánička  
+420 773 99 33 49  
Planicka@BonGroup.cz

##### D.1.4.c Slaboproudá a silnoproudá elektrotechnika

Miloš Chochola  
e-mail : milos.chochola@seznam.cz  
mobil : 777 07 35 36

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

SO1 – vlastní stavba	ARS část STATIKA PBR EL + MARG ZTI Plyn ÚT VZT + CHLAZENÍ
SO2 – venkovní objekty	SO2.1 – rekonstrukce přípojky splaškové kanalizace SO2.2 – dešťová kanalizace SO2.3 – přípojka EL – stávající prodloužena o cca 1 m SO2.4 – přeložka plynu SO2.5 – zpevněné plochy vozidlové SO2.6 – zpevněné plochy pochozí SO2.7 – venkovní vybavení SO2.8 – sadové úpravy + terénní úpravy SO2.9 – plot

#### A.3. Seznam vstupních podkladů

Projektová dokumentace byla zpracována na základě geodetického zaměření zpracovaného firmou Dušan Kajínek, GKS Geodézie - služby a digitálního délkového a optického výškového zaměření na místě.

Vypracoval: Ing. arch. Ondřej Pleštil, Ph.D., ČKA č. 4413, Ing. arch. Alice Mityšková, Ing. arch. Kateřina Rissová

V Liberci, červen 2024