

DOKUMENTACE PRO POVOLENÍ STAVBY

A. PRŮVODNÍ LIST

Akce:

**VÝSTAVBA POLOZAPUŠTĚNÝCH KONTEJNERŮ PRO
Město Roudnice nad Labem**

Místo stavby:

č.par. 3204/51

k.ú. Roudnice nad Labem

Stavebník (investor):

Město Roudnice nad Labem, č. p. 21, 413 01 Roudnice nad Labem

IČO: 00264334

02/2025

A. PRŮVODNÍ LIST

A.1. IDENTIFIKAČNÍ ÚDAJE

A.1.1 Identifikační údaje o stavbě

a) název stavby: VÝSTAVBA POLOZAPUŠTĚNÝCH KONTEJNERŮ na pozemku č. 3204/51 v Roudnici nad Labem v k.ú. Roudnice nad Labem

b) místo stavby:

kraj: Ústecký

katastrální území: Roudnice nad Labem

pozemky stavby: 3204/51 – ostatní plocha

obec: obec Roudnice nad Labem

c) předmět projektové dokumentace: novostavba

A.1.2 Identifikační údaje o stavebníkovi

jméno, příjmení, firma, adresa, IČ:

Město Roudnice nad Labem, č. p. 21, 413 01 Roudnice nad Labem

IČO: 0000264334

A.1.3 Údaje o zpracovateli projektové dokumentace

a) zpracovatel projektové dokumentace:

Ondřej Svoboda – IČ 74432117

Račiněves 227, 41301 Roudnice nad Labem

Tel. 736535477 – email. svobodaprojekt@seznam.cz

b) autorizace PD:

Ing. Aleš Mrázek, ČKAIT 0402288 – pozemní stavby a požární bezpečnost staveb

c) požárně bezpečnostní řešení:

Ing. Aleš Mrázek, ČKAIT 0402288 – pozemní stavby a požární bezpečnost staveb

d) stavebně konstrukční řešení

Ing. Aleš Mrázek, ČKAIT 0402288 – pozemní stavby a požární bezpečnost staveb

A.2 SEZNAM VSTUPNÍCH ÚDAJŮ

- prohlídka staveniště, zaměření sítí technické infrastruktury

- mapové podklady z KN

- polohopisné a výškopisné zaměření části pozemku

- podklady správců sítí technické infrastruktury

A.3 TECHNICKO-EKONOMICKÉ ATRIBUTY BUDOV

a) obestavěný prostor 66 m³

b) zastavěná plocha 24,50 m²

c) podlahová plocha 0 m²

d) počet podzemních podlaží	0
e) počet nadzemních podlaží	1
f) způsob využití	odpadní kontejnery
g) druh konstrukce	výrobek plnící funkci stavby
h) způsob vytápění	nevytápěno
i) přípojka vodovodu	ne
j) přípojka kanalizační sítě	ne
k) přípojka plynu	ne
l) výtah	ne

A.4 Atributy stavby pro stanovení podmínek napojení a provádění činností v ochranných a bezpečnostních pásmech dopravní a technické infrastruktury

a) hloubka stavby	0
b) výška stavby	1,2 m
c) předpokládaná kapacita počtu osob ve stavbě	2 x směsný 5m ³ , 1x sklo 3m ³ , papír 1x 5m ³ , plast 1x 5m ³
d) plánovaný začátek a konec realizace stavby	10/2025 - 10/2025