

A.1. Identifikační údaje:

A1.1. Údaje o stavbě

Název stavby: Plzeň – Koterov, skladová hala

Místo stavby: Areál SŽ – Plzeň – Koterov, parc.č. 1389/1, k.ú. Božkov

Předmět PD: Novostavba montované ocelové haly pro skladování tříděného odpadu, včetně přípojek IS. Stavba pro skladování, trvalá stavba.

Stupeň dokumentace: Projektová dokumentace pro stavební povolení a pro provádění stavby,

A1.2. Údaje o žadateli

Investor: SŽ s.o.,
Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1 – Nové Město
IČO: 709 94 234
DIČ: CZ70994234

A1.3. Údaje o zpracovateli PD

Projektant: SUDOP Project Plzeň a.s., Plachého 107/35, 301 00 Plzeň
Statutární zástupce: MUDr. Jindřich Sitta, ředitel společnosti
IČO: 45359148
DIČ: CZ 45359148

Hlavní projektant:

Odpovědný projektant stavby: Tomáš Novotný DiS.,
Autorizovaný technik v oboru pozemní stavby pod č. 0202083

Zpracovatelé projektové dokumentace:

Architektonicko-stavební řešení: Tomáš Novotný DiS.,
Autorizovaný technik v oboru pozemní stavby pod č. 0202083

Stavebně konstrukční řešení: Ing. Jan Vachulka Ph.D.
Autorizovaný inženýr v oboru statika a dynamika staveb pod č. 0201611

Požárně bezpečnostní řešení: Ing. Petr Boháč
Autorizovaný inženýr v oboru požární bezpečnost staveb pod č. 0008178

Zařízení silnoproudé elektrotechniky: Ing. Karel Roubal
Autorizovaný inženýr v oboru technika prostředí staveb, specializace elektrotechnická zařízení pod č. 0200594

Zařízení slaboproudé elektrotechniky: Ing. Otakar Chramosta
Autorizovaný inženýr v oboru technika prostředí staveb, specializace elektrotechnická zařízení pod č. 0201339

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

Stavba nebude členěna na stavební objekty.

A.3. Seznam vstupních podkladů:

- SoD a technická specifikace pro zadání
- Prohlídka a zaměření pozemku
- Snímek katastrální mapy a informace o parcelách
- Informace o trasách sítí technické infrastruktury

Použité normy, zákony a literatura:

ČSN 73 0804 Požární bezpečnost staveb – Požadavky na odolnost konstrukcí

ČSN 73 0834 Požární bezpečnost staveb – Změny staveb

ČSN 73 0540 Tepelná ochrana budov

ČSN 73 0532 Akustika Hodnocení zvukové izolace stavebních konstrukcí

ČSN 73 1901 Navrhování střech

ČSN 73 3610 Klempířské práce stavební

ČSN 74 7705 Okapové žlaby a odpadní trouby z plechu

ČSN 73 0038 Navrhování a posuzování stavebních konstrukcí při přestavbách

ČSN 73 0532 Hodnocení zvukové izolace stavebních konstrukcí a v budovách

Vyhláška č. 268/2009 Sb. O technických požadavcích na stavby, ve znění pozdějších předpisů

Vyhláška č. 501/2006 Sb. O obecných požadavcích na využívání území, ve znění pozdějších předpisů

Zákon č. 183/2006 O územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů, a některé související zákony a prováděcí vyhlášky

Zákon č. 185/2001 O odpadech včetně souvisejících předpisů, ve znění pozdějších předpisů

Zákon č. 100/2001 Sb. O posuzování vlivů na životní prostředí, ve znění pozdějších předpisů

Zákon č. 177/2006 Sb. O hospodaření s energií ve znění pozdějších předpisů, ve znění pozdějších předpisů

Nařízení vlády 101/2005 Sb. o podrobnějších požadavcích na pracoviště a pracovní prostředí

Nařízení vlády 375/2017 Sb. o vzhledu, umístění a provedení bezpečnostních značek a značení a zavedení signálů

Územní plán Plzeň z 04/2021

Vypracoval: Jaromír Pavlů DiS.,

04/2023