

Obsah

A.1 Identifikační údaje.....	2
A.1.1 Údaje o stavbě.....	2
a) Název stavby.....	2
b) Místo stavby	2
c) Předmět dokumentace	3
A.1.2 Údaje o žadateli/stavebníkovi.....	3
A.1.3 Údaje o zpracovateli dokumentace	4
A.2 Členění stavby na objekty a technická a technologická zařízení.....	4
A.3 Seznam vstupních podkladů.....	4

A.1 Identifikační údaje

A.1.1 Údaje o stavbě

a) Název stavby

Název stavby: **Ústí nad Labem, revitalizace Žukovovy ulice - PD**

b) Místo stavby

Kraj: Ústecký
 Okres: Ústí nad Labem
 Obec: Ústí nad Labem [554804]
 Katastrální území: Střekov [775258]

Parcelní čísla pozemků:

Č.	Č. parc. dle KN	Celk.vým. dle KN [m ²]	LV dle KN/PK	Druh pozemku / Způsob využití	Vlastnické právo / Vlastník, jiný oprávněný
1	2140/1	76441	4213	Dráha	Správa železnic, státní organizace
2	263	135578	1	Ostatní komunikace	Statutární město Ústí nad Labem
3	1768/74	1493	4822	Manipulační plocha	SPL a.s.
4	1768/68	1691	4822	Manipulační plocha	SPL a.s.
5	3055	953	1	Ostatní komunikace	Statutární město Ústí nad Labem
6	492	13295	1	Ostatní komunikace	Statutární město Ústí nad Labem
7	1748	6956	1	Ostatní komunikace	Statutární město Ústí nad Labem
8	344/7	583	1	Ostatní komunikace	Statutární město Ústí nad Labem
9	3/1	963	590	Zeleň	Římskokatolická farnost Ústí nad Labem - Střekov
10	4	391	1	Zeleň	Statutární město Ústí nad Labem
11	303	897	1	Ostatní komunikace	Statutární město Ústí nad Labem
12	5	1678	590	Trvalý travní porost	Římskokatolická farnost Ústí nad Labem - Střekov
13	1445/1	14762	1	Ostatní komunikace	Statutární město Ústí nad Labem
14	361	7403	1	Ostatní komunikace	Statutární město Ústí nad Labem
15	320	735	1	Ostatní komunikace	Statutární město Ústí nad Labem
16	332	27	1	Ostatní komunikace	Statutární město Ústí nad Labem
17	3/3	392	1	Jiná plocha	Statutární město Ústí nad Labem

c) Předmět dokumentace

Předmětem projektové dokumentace je navržení rekonstrukce komunikace a přilehlých ploch v Žukovské ulici.

Hlavním stavebním záměrem rekonstrukce je:

- výměna povrchu vozovky a podkladních vrstev v řešené ulici Žukovská
- navržení a ohraničení parkovacích ploch
- vybudování nových chodníků z betonové dlažby s vyspádovanými vjezdy a výjezdy
- přemístění vpustí na likvidaci srážkových vod, dle nově navrženého dispozičního uspořádání ulice
- umístění nového veřejného osvětlení (VO)
- přidání piktogramového koridoru pro cyklisty, dle územního plánování
- nové dopravní a vodorovné značení
- vjezdy z ulic Truhlářova, Jeseninova, Rozkošná, Puškinova, Purkyňova, Bratří Mrštíků
- dopravní řešení k zajištění správného přístupu do areálů firem: Vittera, SPL..

A.1.2 Údaje o žadateli/stavebníkovi

Investor:	Statutární město Ústí nad Labem
Obchodní firma nebo název:	Statutární město Ústí nad Labem
IČ:	00081531
Adresa sídla:	Velká Hradební 2336/8, 401 00 Ústí nad Labem
Zástupce investora:	PhDr. Ing. Petrem Nedvědickým, primátorem

A.1.3 Údaje o zpracovateli dokumentace

Firma: **ARTENDR s.r.o.**
Adresa: Nádražní 67, Velký Osek 281 51
IČ: 24190853

Autorizovaný projektant: Ing. Jan Chyba
ČKAIT 0013867 – dopravní stavby

Projektanti: Michal Douša, Benjamin Erben

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

V rámci stupně dokumentace pro společné povolení je stavba členěna na stavební objekty:

SO 01 – Revitalizace ulice od železničního přejezdu k ulici Truhlářova

SO 02 – Revitalizace ulice od křižovatky Žukovova / Truhlářova po ulici Karla IV.

A.3 Seznam vstupních podkladů

- Geodetické zaměření lokality – Geodetická kancelář Vancí
- Katastrální mapy KN
- Fotodokumentace stávajícího stavu 5/2022
- Podklady od správců sítí v dané lokalitě
- Podklady k záměru od objednatele
- Konzultace s dotčenými orgány státní služby
- Místní šetření se zástupci investora
- Dopravní průzkum provedený 5/2022
- Výběr materiálů dle investorových požadavků
- Související technické normy
- Platné zákony a vyhlášky ČR

Použité normy a související předpisy

České technické normy

ČSN 73 6133	Návrh a provádění zemního tělesa pozemních komunikací
ČSN 73 6005	Prostorové uspořádání sítí technického vybavení
ČSN 73 6110	Projektování místních komunikací
ČSN 73 0873	Požární bezpečnost staveb – Zásobování požární vodou
ČSN 73 3050	Zemní práce
ČSN 72 1006	Kontrola zhutnění zemin a sypanin
ČSN 72 1015	Laboratorní stanovení zhutnitelnosti zemin

Zákony a vyhlášky platné v ČR zejména:

Zákon 183/2006 Sb.	Stavební zákon v aktuálním znění
Vyhláška 499/2006 Sb.	O dokumentaci staveb
Vyhláška 146/2008 Sb.	O rozsahu a obsahu projekt. Dokumentace
Vyhláška 381/2001 Sb.	Dopravních staveb Katalog odpadů
NV. Č. 362/2005 Sb.	O požadavcích na bezpečnost a ochrany zdraví při práci na pracovišti
NV. Č. 591/2006 Sb.	O bližších minimálních požadavcích na bezpečnost
Zákon č. 309/2006 Sb.	Požadavky na bezpečnost a ochranu zdraví při práci v pracovněprávních vztazích

Červen 2023

Michal Douša, Benjamin Erben

Ing. Jan Chyba