

**GENERÁLNÍ PROJEKTANT**

PČDP s.r.o.  
TRSTĚNICKÁ 532  
570 01 LITOMÝŠL

IČO: 08905738  
ID SCHRÁNKY: 9yypxpx  
PCDP.PROJEKCE@GMAIL.COM

ZPRACOVATEL SO



VÝŠKOVÝ SYSTÉM: BPV  
SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM: S-JTSK  
AUTORIZAČNÍ RAZÍTKO

**STAVEBNÍ OBJEKT**

VYPRACOVAL	KONTROLOVAL	ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT
Ing. MICHAL STŘEŠTÍK	Ing. MARTIN DLABÁČ	Ing. MICHAL STŘEŠTÍK
TRAŤOVÝ ÚSEK	ČESKÁ TŘEBOVÁ	
OBJEDNATEL	MĚSTO ČESKÁ TŘEBOVÁ	
AKCE		
ČESKÁ TŘEBOVÁ - PARKOVACÍ PLOCHA NA P.PČ.3383/55, ST. P.Č.864, ST.P.Č. 865		
PŘÍLOHA		
PRŮVODNÍ ZPRÁVA		

FORMÁT	A4	
DATUM	01/2022	
Č. ZAKÁZKY	56/2021	
STUPEŇ	PDPS	ČÍSLO KOPIE
MĚŘÍTKO		
PŘÍLOHA Č.		
	A	

<b>1.</b>	<b>IDENTIFIKAČNÍ ÚDAJE .....</b>	<b>3</b>
1.	Údaje o stavbě .....	3
2.	Údaje o stavebníkovi .....	4
3.	Údaje o zpracovateli dokumentace .....	4
<b>2.</b>	<b>ČLENĚNÍ STAVBY NA OBJEKTY A TECHNICKÁ A TECHNOLOGICKÁ ZARÍZENÍ .....</b>	<b>5</b>
a)	Stavební objekty a provozní soubory .....	5
b)	Označení číslem a názvem .....	5
c)	Rozdělení do skupin .....	5
d)	Členění.....	5
<b>3.</b>	<b>SEZNAM VSTUPNÍCH PODKLADŮ.....</b>	<b>6</b>
a)	Předprojektová příprava .....	6
b)	Zákony.....	6
c)	Vyhlášky.....	7
d)	Normy.....	7
e)	Technické podmínky .....	8

*Zpracováno dle vyhlášky č. 146/2008 Sb., o rozsahu a obsahu projektové dokumentace  
dopravních staveb*

## **PROJEKTOVÁ DOKUMENTACE PRO SPOLEČNÉ ŘÍZENÍ**

### **1. IDENTIFIKAČNÍ ÚDAJE**

#### **1. ÚDAJE O STAVBĚ**

<b>Název stavby:</b>	Česká Třebová - parkovací plocha na p.pč.3383/55, st.p.č. 864,865.
<b>Kraj:</b>	Pardubický
<b>Okres:</b>	Ústí nad Orlicí
<b>Obec:</b>	Česká Třebová [5280031]
<b>Katastrální území:</b>	Česká Třebová [621757]
<b>Dotčené pozemky:</b>	Město Česká Třebová St.864; st.865; 3383/55; 3449/19; 3449/18

## **2. ÚDAJE O STAVEBNÍKOVÍ**

### **Město Česká Třebová**

Staré náměstí 78

Česká Třebová 560 02

epodatelna@ceska-trebova.cz

+420 465 500 115

IČO: 00278653

Kontaktní osoba:

Ing. Karel Šverc – vedoucí odboru rozvoje města a investic

## **3. ÚDAJE O ZPRACOVATELI DOKUMENTACE**

### **Obchodní firma**

#### **PČDP s.r.o.**

IČO: 08905738

Trstěnická 532

Litomyšl 570 01

pcdp.projekce@gmail.com

### **Hlavní projektant**

#### **Ing. Michal Střeščík, DiS.**

ČKAIT 1006881 dopravní stavby

+420 736 509 792

michal.strestik@pcdp.cz

### **Projektant jednotlivých částí dokumentace**

#### **SO 101**

Ing. Michal Střeščík, DiS.

+420 736 509 792

michal.strestik@pcdp.cz

### **Projektant dokladové části**

Ing. Michal Střeščík, DiS.

+420 736 509 792

michal.strestik@pcdp.cz

## **2. ČLENĚNÍ STAVBY NA OBJEKTY A TECHNICKÁ A TECHNOLOGICKÁ ZAŘÍZENÍ**

### **a) Stavební objekty a provozní soubory**

Projektová dokumentace obsahuje jeden stavební objekt - SO 101 parkovací plocha

### **b) Označení číslem a názvem**

Číslování a značení je provedeno dle vyhlášky č. 146/2008 Sb., o rozsahu a obsahu projektové dokumentace dopravních staveb

Označení bylo provedeno dle základního členění

Číselná řada  
100

Skupina objektů  
Objekty pozemních komunikací

### **c) Rozdělení do skupin**

Stavební objekt SO 101 není dělen do dalších skupin

### **d) Členění**

Označení číslem  
SO 101

Označení názvem  
Parkovací plocha

### **3. SEZNAM VSTUPNÍCH PODKLADŮ**

#### **a) Předprojektová příprava**

Rekognoskace terénu provedena 21.1.2022

Situační vedení jednotlivých druhů technické infrastruktury.

Digitální mapa zájmového území

Digitální katastrální mapa katastrálního území Česká Třebová

Dopravní Studie JDR .s.r.o.

PD rekonstrukce Malé Scény, F-Plan s.r.o.

Geologie patrná z geologického vývrtu v blízkosti stavby

#### **b) Zákony**

Zákon č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny. In: *Sbírka zákonů*. 19.2.1992.

Zákon č. 334/1992 Sb., o ochraně zemědělského půdního fondu. In: *Sbírka zákonů*. 12.5.1992.

Zákon č. 266/1994 Sb., o drahách. In: *Sbírka zákonů*. 14.12.1994.

Zákon č. 13/1997 Sb., o pozemních komunikacích (silniční zákon). In: *Sbírka zákonů*. 23.1.1997.

Zákon č. 258/2000 Sb., o ochraně veřejného zdraví a o změně některých souvisejících zákonů. In: *Sbírka zákonů*. 14.7.2000.

Zákon č. 361/2000 Sb., o provozu na pozemních komunikacích a o změnách některých zákonů. In: *Sbírka zákonů*. 14.9.2000.

Zákon č. 458/2000 Sb., o podmínkách podnikání a o výkonu státní správy v energetických odvětvích a o změně některých zákonů (energetický zákon). In: *Sbírka zákonů*. 28.11.2000.

Zákon č. 100/2001 Sb., o posuzování vlivů na životní prostředí a o změně některých souvisejících zákonů (zákon o posuzování vlivů na životní prostředí). In: *Sbírka zákonů*. 20.2.2001.

Zákon č. 185/2001 Sb., o odpadech a o změně některých dalších zákonů. In: *Sbírka zákonů*. 15.5.2001.

Zákon č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů (vodní zákon). In: *Sbírka zákonů*. 28.6.2001.

Zákon č. 274/2001 Sb., o vodovodech a kanalizacích pro veřejnou potřebu a o změně některých zákonů (zákon o vodovodech a kanalizacích). In: *Sbírka zákonů*. 10.7.2001.

Zákon č. 127/2005 Sb., o elektronických komunikacích a o změně některých souvisejících zákonů (zákon o elektronických komunikacích). In: *Sbírka zákonů*. 22.2.2005.

Zákon č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavením řádu (stavební zákon). In: *Sbírka zákonů*. 14.3.2006.

Zákon č. 201/2012 Sb., o ochraně ovzduší. In: *Sbírka zákonů*. 2.5.2012.

**c) Vyhlášky**

Vyhláška Ministerstva dopravy a spojů č. 104/1997 Sb., kterou se provádí zákon o pozemních komunikacích. In: *Sbírka zákonů*. 23.4.1997.

Vyhláška č. 185/2001 Sb., o odpadech a o změně některých dalších zákonů. In: *Sbírka zákonů*. 15.5.2001

Vyhláška č. 499/2006 Sb., o dokumentaci staveb. In: *Sbírka zákonů*. 10.11.2006.

Vyhláška č. 23/2008 Sb., o technických podmínkách požární ochrany staveb. In: *Sbírka zákonů*. 29.1.2008.

Vyhláška č. 398/2009 Sb., o obecných technických požadavcích zabezpečujících bezbariérové užívání staveb. In: *Sbírka zákonů*. 5.11.2009.

Vyhláška č. 268/2011 Sb., kterou se mění vyhláška č. 23/2008 Sb., o technických podmínkách požární ochrany staveb. In: *Sbírka zákonů*. 6.9.2011.

Vyhláška č. 294/2015 Sb., kterou se provádějí pravidla provozu na pozemních komunikacích. In: *Sbírka zákonů*. 27.10.2015.

Vyhláška č. 93/2016 Sb., o katalogu odpadů. In: *Sbírka zákonů*. 23.3.2016.

Vyhláška č. 271/2019 Sb., o stanovení postupů k zajištění ochrany zemědělského půdního fondu. In: *Sbírka zákonů*. 24.10.2019.

**d) Normy**

ČSN 01 3466. *Výkresy inženýrských staveb – Výkresy pozemních komunikací*. Praha: Český normalizační institut, 1997.

ČSN 73 0833. *Požární bezpečnost staveb – Budovy pro bydlení a ubytování*. Praha: Úřad pro technickou normalizaci, metrologii a státní zkušebnictví, 2010.

ČSN 73 0873. *Požární bezpečnost staveb – Zásobování požární vodou*. Praha: Český normalizační institut, 2003.

ČSN 73 6005. *Prostorové uspořádání sítí technického vybavení*. Praha: Český normalizační institut, 1994.

ČSN 73 6101. *Projektování silnic a dálnic*. Praha: Úřad pro technickou normalizaci, metrologii a státní zkušebnictví, 2018.

ČSN 73 6102. *Projektování křižovatek na pozemních komunikacích*. Praha: Český normalizační institut, 2007.

ČSN 73 6110. *Projektování místních komunikací*. Praha: Český normalizační institut, 2006.

ČSN 73 6126-1. *Stavba vozovek – Nestmelené vrstvy – Část 1: Provádění a kontrola shody*. Praha: Úřad pro technickou normalizaci, metrologii a státní zkušebnictví, 2019.

ČSN 73 6131. *Stavba vozovek – Kryty z dlažeb a dílců*. Praha: Úřad pro technickou normalizaci, metrologii a státní zkušebnictví, 2010.

**e) Technické podmínky**

TP 65. *Zásady pro dopravní značení na pozemních komunikacích*. Praha: Ministerstvo dopravy, 2013.

TP 66. *Zásady pro označování pracovních míst na pozemních komunikacích*. Praha: Ředitelství silnic a dálnic ČR, 2015.

TP 83. *Odvodnění pozemních komunikací*. Praha: Ministerstvo dopravy, 2014.

TP 97. *Geosyntetika v zemním tělese pozemních komunikací*. Praha: Ministerstvo dopravy, 2008.

TP 113. *Značky a symboly pro výkresy pozemních komunikací*. Praha: Ústav dopravního inženýrství hlavního města Prahy, 1999.

TP 133. *Zásady pro vodorovné dopravní značení na pozemních komunikacích*. Praha: Ministerstvo dopravy, 2013.

TP 146. *Provádění výkopů a jejich zásypů ve stávajících pozemních komunikacích*. Praha: ČVUT, 2020.

TP 170. *Navrhování vozovek pozemních komunikací*. Praha: Ministerstvo dopravy, 2004.

TP 186. *Zábradlí na pozemních komunikacích*. Praha: Ministerstvo dopravy, 2007.

TP 192. *Dlažby pro konstrukce pozemních komunikací*. Praha: Ministerstvo dopravy, 2008.