

# A

## PDPS



PARDUBICKÝ KRAJ  
KOMENSKÉHO NÁMĚSTÍ 125  
530 02 PARDUBICE  
IČO 708 92 822

Razítko, datum, podpis:



**Správa a údržba silnic**  
Pardubického kraje

SÚS PARDUBICKÉHO KRAJE  
DOUBRAVICE 98  
533 53 PARDUBICE  
IČO 000 85 031

Razítko, datum, podpis:

KRESLIL:	JAN VAJS			<b>IDProjekt s.r.o.</b>			
ZPRACOVAL:	JAN VAJS			inženýring a projekce dopravních staveb			
TECHNICKÁ KONTROLA:	FRANTIŠEK WAYRAUCH			Sokolovská 94, Nedošín, 570 01 Litomyšl			
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT:	ING. PETR PÁCHA			tel. 494 544 554 <a href="http://www.idprojekt.cz">www.idprojekt.cz</a>			
HLAVNÍ PROJEKTANT:	ING. PETR PÁCHA			IČO 024 97 247 DIČ CZ02497247			
KRAJ:	PARDUBICKÝ	OKRES:	CHRUDEM	OBEC:	VÁPENNÝ PODOL	STUPEŇ:	PDPS
INVESTOR: PARDUBICKÝ KRAJ, SÚS PARDUBICKÉHO KRAJE, DOUBRAVICE 98, 533 53 PARDUBICE						ZAK. ČÍSLO:	0359
AKCE: <b>II/341 VÁPENNÝ PODOL ÚPRAVA BUS ZASTÁVEK</b>  OBJEKT: <b>SO 101 - KOMUNIKACE, SO 102 - NÁSTUPNÍ A CHODNÍKOVÉ PLOCHY</b> <b>SO 421 - VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ, SO 180 - DOPRAVNÉ INŽENÝRSKÁ OPATŘENÍ</b>						ARCHIVNÍ ČÍSLO:	2024-017-0359
						DATUM:	V / 2025
						FORMÁT:	A4
						MĚŘÍTKO:	-
OBSAH:						ČÍSLO SOUPRAVY:	ČÍSLO PŘÍLOHY:
<b>PRŮVODNÍ ZPRÁVA</b>							<b>A.</b>

# II/341 Vápenný Podol úprava BUS zastávek

Průvodní zpráva

---

## A.1. IDENTIFIKAČNÍ ÚDAJE

---

### A.1.1. Údaje o stavbě:

- a) **Název stavby:** II/341 Vápenný Podol úprava BUS zastávek
- b) **Místo stavby:** Vápenný Podol  
okres Chrudim, kraj Pardubický  
katastrální území Vápenný Podol [776947]  
pozemky parc. č. – 592, 588, 365, 606, 1/11
- c) **Předmět dokumentace:** Projektová dokumentace pro provádění stavby (PDPS)

### A.1.2. Údaje o stavebníkovi:

Správa a údržba silnic Pardubického kraje, Doubravice 98, 533 53 Pardubice

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

- a) Zpracovatel projektu: IDProjekt s.r.o.,  
Sokolovská 94, 570 01 Litomyšl  
Jan Vajs  
tel. 734/207 699, email: vajs@idprojekt.cz
- b) Autorizovaný inženýr: Ing. Petr Pácha, ČKAIT – 1006542  
IDProjekt s.r.o.  
Sokolovská 94, 570 01 Litomyšl  
tel. 737/388 972, email: pacha@idprojekt.cz

## A.2. ČLENĚNÍ STAVBY NA OBJEKTY A TECHNICKÁ A TECH. ZAŘÍZENÍ

---

Projektová dokumentace je členěna do následujících stavebních objektů:

- SO 101 – Komunikace
- SO 102 – Nástupní a chodníkové plochy
- SO 421 – Veřejné osvětlení
- SO 180 – Dopravně inženýrská opatření

## A.3. SEZNAM VSTUPNÍCH PODKLADŮ

---

Územní plán obce Vápenný Podol, polohopis a výškopis dané lokality, vyjádření jednotlivých správců inženýrských sítí v dané lokalitě a zhotovená studie „Studie přechodu pro chodce na silnici II/341 Vápenný Podol.“

## II/341 Vápenný Podol úprava BUS zastávek

Průvodní zpráva

---

### Provedené průzkumy a měření včetně podkladů k PD

- Polohopisné a výškopisné zaměření stávající lokality v souřadném systému S-JTSK, výškové napojení je provedeno v systému B.p.v
- KMD obce Vápenný Podol
- Vyjádření správců inženýrských sítí o jejich existenci
- Místní šetření stavby a výrobní jednání s dotčenými orgány

### Podklady pro projektování

- Zákon č.183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon) ve znění pozdějších předpisů a jeho prováděcí vyhlášky
- Zákon č. 361/2000 Sb. o provozu na pozemních komunikacích v platném znění
- Vyhláška č.30/2001 Sb. o pravidlech provozu na pozemních komunikacích v platném znění
- Nařízení vlády č.163/2002 Sb. technické požadavky na stavební výrobky
- Vyhláška č.398/2009 Sb. „O obecných technických požadavcích zabezpečujících bezbariérové užívání staveb“
- Technické a kvalitativní podmínky staveb pozemních komunikací – MD
- ČSN 73 6101 Projektování silnic a dálnic
- ČSN 73 6110 Projektování místních komunikací
- ČSN 73 6102 Projektování křižovatek na pozemních komunikacích
- ČSN 01 3466 Výkresy pozemních komunikací
- ČSN 73 6121 Stavba vozovek. Hutněné asfaltové vrstvy
- ČSN 73 6126 Stavba vozovek. Nestmelené vrstvy
- ČSN 73 6129 Stavba vozovek. Postřiky a nátěry
- ČSN 73 6160 Zkoušení silničních živichých směsí
- EN 12697-12 Asfaltové směsi - Zkušební metody pro asfaltové směsi za horka - Část 12: Odolnost zkušebního tělesa vůči vodě
- TP 65 Zásady pro trvalé dopravní značení na PK
- TP 66 Zásady pro přechodné dopravní značení na PK
- TP 170 Navrhování vozovek pozemních komunikací