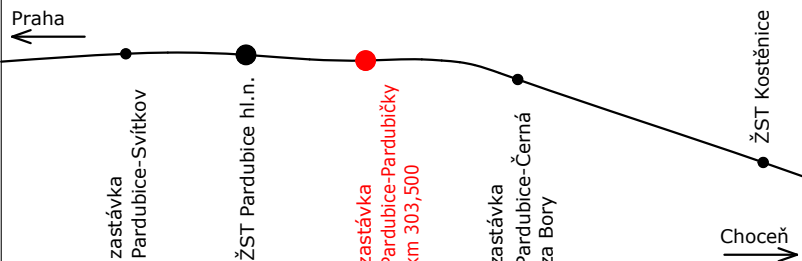



Paré:


Razítko oprávněné osoby:



Datum:

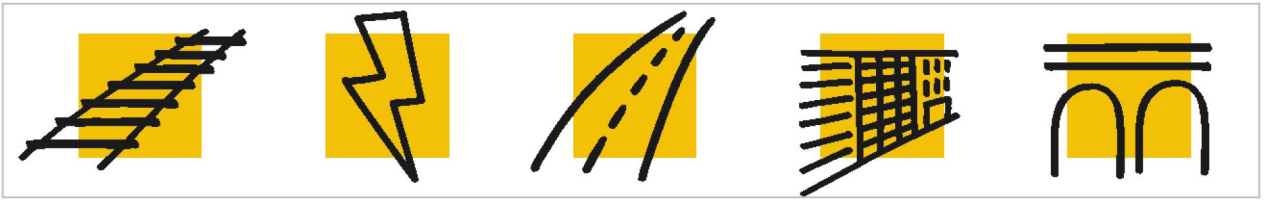
Revize:	Datum:	Popis:	Kontroloval:
000	31.08.2022	Definitivní odevzdání dokumentace	Roman Síváček, DiS.

Stavebník/Investor:	Správa železnic, státní organizace	 SPRÁVA ŽELEZNIC
Adresa:	Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1	
Zástupce investora:	Stavební správa východ	
Adresa:	Nerudova 773/1, 779 00 Olomouc	

Zhotovitel díla:	PRODIN a.s. K Vápence 2745, 530 02 Pardubice Adresa: T: +420 466 055 111 Kontakt: E: info@prodin.cz			
Zhotovitel objektu:	-			
Adresa:				
Kontakt:				
Hlavní projektant (HIP):	Ing. Petr Burda	Specialista:	Roman Siváček, DiS.	

Název stavby/akce:	Zřízení bezbariérového přístupu na nástupišti Pardubice - Pardubičky		Označení investora: S622000185
			Označení zhotovitele: 3110-21-053
Název části:	Průvodní zpráva		Označení části: A
Název objektu/díleč části:			Označení objektu/komplexu: -
Název přílohy: Název díleč části přílohy:			Číslo přílohy: -
Odpovědný projektant: Ing. Petr Burda	Zpracovatel přílohy: Roman Siváček, DiS.	Měřítko: - Formáty: A4	Stupeň dokumentace: DUSP + PDPS
Kraj: Pardubický	Katastrální území: Pardubice [555134]	TUDU: 1501 18	Smluvní datum zpracování: 31.08.2022

Označení investora::										Stupeň dokumentace: Část:										Objekt:										Podobjekt:										Příloha:										Revize:									
S	6	2	2	0	0	0	1	8	5	P	D	P	S	A	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	0	0	0													





OBSAH

A.1	Identifikační údaje	3
A.1.1	Údaje o stavbě	3
A.1.2	Údaje o stavebníkovi	4
A.1.3	Údaje o zpracovateli dokumentace	4
A.2	Členění stavby na objekty, technická a technologická zařízení	6
A.3	Seznam vstupních podkladů	7



A.1 IDENTIFIKAČNÍ ÚDAJE

A.1.1 Údaje o stavbě

a) Název stavby: Zřízení bezbariérového přístupu na nástupišti Pardubice-Pardubičky

b) Místo stavby:

Kraj: Pardubický kraj, okres Pardubice

Stavba se nachází v dopravním bodě zastávka Pardubice-Pardubičky a v jejím blízkém okolí. Z hlediska umístění na dráze se stavba nachází v TUDU 1511 18 Kostěnice-Pardubice, stávající podchod se nachází v ev. km 303,389. Stavba se nachází na katastrálním území Pardubice, číslo k.ú.: 717657

Katastrální území a pozemkové parcely:

KÚ	p. č.	Druh pozemku	LV	Výměra	Vlastnictví, správa
Pardubice	2797/1	ostatní plocha	61424	15501	Správa železnic, státní organizace
Pardubice	3772/1	ostatní plocha	61424	16976	Správa železnic, státní organizace
Pardubice	st. 5550	zastavěná plocha a nádvoří	61424	1171	Správa železnic, státní organizace
Pardubice	3884/20	ostatní plocha	6654	1009	Ředitelství silnic a dálnic ČR
Pardubice	694/8	ostatní plocha	6654	485	Ředitelství silnic a dálnic ČR
Pardubice	2797/2	Ostatní plocha	6564	571	Ředitelství silnic a dálnic ČR
Pardubice	3884/8	Ostatní plocha	6564	1352	Ředitelství silnic a dálnic ČR

Základní charakteristika trati:

Kategorie dráhy podle zákona č. 266/1994 Sb.	celostátní
Kategorie dráhy podle TSI INF	P3 / F1
Součást sítě TEN-T	ANO
Číslo trati podle Prohlášení o dráze	540 00



Číslo trati podle nákrešného jízdního řádu	501
Číslo trati podle knižního jízdního řádu	001 (010)
Číslo traťového a definičního úseku	150118
Traťová třída zatížení	D4
Maximální traťová rychlost	160
Trakční soustava	3 kV ss
Počet traťových kolejí	2

c) Předmět dokumentace:

- Jedná se o stavbu dráhy
- Jedná se o změnu dokončené stavby
- Jedná se o stavbu trvalou

A.1.2 Údaje o stavebníkovi

Správa železnic, státní organizace

Praha 1 – Nové Město, Dlážděná 1003/7, 110 00

IČO: 70994234

DIČ: CZ70994234

A.1.3 Údaje o zpracovateli dokumentace

a) Organizace:

Prodi a.s.

Sídlo: Pardubice – Zelené Předměstí, K Vápence 2745, PSČ: 530 02

IČ: 25292161

DIČ: CZ25292161



b) Hlavní projektant:

Ing. Petr Burda

Číslo ČKAIT: 0601748

Obor: Inženýr pro dopravní stavby

Kontaktní adresa: K Vápence 2745, 530 02 Pardubice



c) Projektanti jednotlivých částí dokumentace:

ČÍSLO PS,SO	NÁZEV PS, SO	ODPOVĚDNÝ ÚTVAR	KOORDINÁTOR / ZPRACOVATEL
D	VÝKRESOVÁ DOKUMENTACE		
D.1	Technologická část		
D.1.2	Sdělovací zařízení		
D.1.2.5	Dálkové, optické kabely		
PS 01-02-51	ZAST Pardubičky, přeložky sdělovacích kabelů Tel: 733 780 669, E-mail: jiri.kucera@ixprojekta.com	IXPROJEKTA	Ing. Jiří Kučera
PS 01-02-52	ZAST Pardubičky, přeložky sdělovacích kabelů ČD Telematika Tel: 733 780 669, E-mail: jiri.kucera@ixprojekta.com	IXPROJEKTA	Ing. Jiří Kučera
D.2	Stavební část		
D.2.1	Inženýrské objekty		
D.2.1.2	Nástupiště		
SO 01-12-01	ZAST Pardubičky, přizpůsobení nástupiště Tel: 727 935 988, E-mail: roman.sivacek@prodin.cz	PRODIN	Roman Siváček DiS.
D.2.1.4	Mosty, propustky, zdi		
SO 01-23-01	ZAST Pardubičky, bezbariérový přístup Tel: 723 711 891, E-mail: tomas.kral@prodin.cz	PRODIN	Ing. Tomáš Král
D.2.1.5	Ostatní inženýrské objekty		
SO 01-30-01	ZAST Pardubičky, přeložka zabezpečovacích kabelů Tel: 702 291 300, E-mail: pavel.plasil@prodin.cz	PRODIN	Pavel Plašil
D.2.1.8	Pozemní komunikace		
SO 01-52-01	ZAST Pardubičky, zpevněné plochy Tel: 727 935 988, E-mail: roman.sivacek@prodin.cz	PRODIN	Roman Siváček DiS.
D.2.2	Pozemní objekty		
D.2.2.2	Zastřešení nástupišť, přístřešky na nástupištích		
SO 01-74-01	ZAST Pardubičky, zastřešení bezbariérového přístupu Tel: 723 711 891, E-mail: tomas.kral@prodin.cz	PRODIN	Ing. Tomáš Král
SO 01-75-01	ZAST Pardubičky, zřízení nástupištního přístřešku Tel: 723 711 891, E-mail: tomas.kral@prodin.cz	PRODIN	Ing. Tomáš Král
D.2.2.4	Orientační systém		
SO 01-77-01	ZAST Pardubičky, doplnění orientačního systému Tel: 725 918 536, E-mail: Nelly.neslova@prodin.cz	PRODIN	Ing. Neslová Nelly
D.2.2.6	Drobná architektura a oplocení		
SO 01-79-01	ZAST Pardubičky, doplnění mobiliáře Tel: 727 935 988, E-mail: roman.sivacek@prodin.cz	PRODIN	Roman Siváček DiS.
D.2.3	Trakční a energetická zařízení		



D.2.3.6		Rozvody vvn, vn, nn, osvětlení a dálkové ovládání odpojovačů		
SO	01-86-01	ZAST Pardubičky, osvětlení a úprava rozvodů NN Tel: 605 418 441, E-mail: petr.kortys@email.cz	PRODIN	Ing. Petr Kortyš
SO	01-86-02	ZAST Pardubičky, přeložka kabelu 6kV Tel: 605 418 441, E-mail: petr.kortys@email.cz	PRODIN	Ing. Petr Kortyš

A.2 ČLENĚNÍ STAVBY NA OBJEKTY, TECHNICKÁ A TECHNOLOGICKÁ ZAŘÍZENÍ

ČÍSLO PS,SO	NÁZEV PS, SO	Stavba dráhy
D	VÝKRESOVÁ DOKUMENTACE	
D.1	Technologická část	
D.1.2	Sdělovací zařízení	
D.1.2.5	Dálkové, optické kabely	
PS	01-02-51	ZAST Pardubičky, přeložky sdělovacích kabelů ANO
PS	01-02-52	ZAST Pardubičky, přeložky sdělovacích kabelů ČD Telematika ANO
D.2	Stavební část	
D.2.1	Inženýrské objekty	
D.2.1.2	Nástupiště	
SO	01-12-01	ZAST Pardubičky, přizpůsobení nástupiště ANO
D.2.1.4	Mosty, propustky, zdi	
SO	01-23-01	ZAST Pardubičky, bezbariérový přístup ANO
D.2.1.5	Ostatní inženýrské objekty	
SO	01-30-01	ZAST Pardubičky, přeložka zabezpečovacích kabelů ANO
D.2.1.8	Pozemní komunikace	
SO	01-52-01	ZAST Pardubičky, zpevněné plochy ANO
D.2.2	Pozemní objekty	
D.2.2.2	Zastřešení nástupišť, přístřešky na nástupištích	
SO	01-74-01	ZAST Pardubičky, zastřešení bezbariérových přístupů ANO
SO	01-75-01	ZAST Pardubičky, zřízení nástupištního přístřešku ANO
D.2.2.4	Orientační systém	
SO	01-77-01	ZAST pardubičky, doplnění orientačního systému ANO
D.2.2.6	Drobná architektura a oplocení	
SO	01-79-01	ZAST Pardubičky, doplnění mobiliáře ANO



D.2.3 Trakční a energetická zařízení			
D.2.3.6 Rozvody vvn, vn, nn, osvětlení a dálkové ovládání odpojovačů			
SO	01-86-01	ZAST Pardubičky, osvětlení a úprava rozvodů NN	ANO
SO	01-86-02	ZAST Pardubičky, přeložka kabelu 6kV	ANO

A.3 SEZNAM VSTUPNÍCH PODKLADŮ

- geodetické zaměření stávajícího stavu (GON Hradec Králové, a.s.)
- prohlídka dané lokality
- zadávací podklady investora
- katastrální mapy
- zákresy správců inženýrských sítí
- projektová dokumentace stávajícího podchodu
- projektová dokumentace budovy zastávky
- geodetické zaměření stávajícího stavu (SŽG Pardubice)
- archivní IGP

vypracoval: Roman Siváček DiS.
PRODIN a.s.
tel.727 935 988