

A. PRŮVODNÍ LIST

A.1 Identifikační údaje

A.1.1 Údaje o stavbě

a) Název stavby: **Chodník na pozemku p.č. 2573/156,
Na Láni, Rychnov nad Kněžnou**

b) Místo stavby: k.ú. Rychnov nad Kněžnou [744107]
Kraj: Královéhradecký

Seznam pozemků a staveb dotčených umístěním stavby:

Parc.č.	Výměra [m ²]	Druh pozemku	Vlastník pozemku	Poznámky
2573/156	17285	ostatní plocha	Město Rychnov nad Kněžnou	SO 101, SO 401
2573/33	6077	ostatní plocha	Město Rychnov nad Kněžnou	SO 101

c) Předmět dokumentace: Jedná se o novou stavbu, o trvalou stavbu.
Účel užívání: dopravní stavba pro pěší dopravu

Stupeň PD: DPZ (Dokumentace pro povolení stavby)

Číslo zakázky: 56/24

A.1.2 Údaje o stavebníkovi:

Název : Město Rychnov nad Kněžnou

Adresa : Havlíčkova 136, 516 01 Rychnov nad Kněžnou

IČ : 00275336

DIČ: CZ00275336

A.1.3 Údaje o zpracovateli projektové dokumentace:

Název: VIAPROJEKT s.r.o.

Adresa: Jižní 870
500 03 Hradec Králové

IČ: 274 76 049

DIČ: CZ27476049

Telefon: 495 401 495

E-mail: viaprojekt@viaprojekt.cz

www: viaprojekt.cz

Zodp. projektant: Ing. Radek Michlík
evidenční číslo autorizované osoby ČKAIT 0601651,
obor Dopravní stavby

Profesní spolupráce:

SO 401 Veřejné osvětlení

Sollertia spol. s r.o. Trutnov

jirasek@sollertia.cz

Ing. Miroslav Podlipný

A.2 Seznam vstupních podkladů

- digitální mapový podklad, výškový systém B.p.v., souřadný systém S-JTSK
- příslušné ČSN a platné podklady a předpisy
- platný územní plán
- koordinační jednání
- zadání objednatele
- prohlídka staveniště provedená zpracovatelem

A.3. Členění stavby na objekty a technická a technologická zařízení

Předmětem řešení je tento stavební objekt:

ŘADA 100 - OBJEKTY POZEMNÍCH KOMUNIKACÍ

SO 101 Komunikace a zpevněné plochy

ŘADA 400 - ELEKTRO A SDĚLOVACÍ OBJEKTY

SO 401 Veřejné osvětlení

A.4. TEA – technicko-ekonomické atributy budov

Neřeší se.

A.5. Atributy stavby pro stanovení podmínek napojení a provádění činností v ochranných a bezpečnostních pásmech dopravní a technické infrastruktury

- a) hloubka stavby – 80 cm
- b) výška stavby – 4 m (stožáry VO)
- c) předpokládaná kapacita počtu osob ve stavbě – do 10 osob
- d) plánovaný začátek a konec realizace stavby – 2025-2026

Rozsah stavebních prací a časové vazby výstavby jsou vázány získáním správního povolení a finančních možností investora.

A.6 Základní parametry dopravní stavby

Předmětem řešení je návrh chodníku v úseku mezi ulicemi U Obůrky a Na Láni v délce 77 m a šířce 2,0 – 2,75 m a mezi ulicemi U Obůrky a Na Vyhlídce v délce cca 39 m a šířce 2,0 m v Rychnově nad Kněžnou.

Zatřídění chodníku dle ČSN 736110/Z1: D2.

A. PRŮVODNÍ LIST

A.1 Identifikační údaje

A.1.1 Údaje o stavbě

a) Název stavby: **Chodník na pozemku p.č. 2573/156,
Na Láni, Rychnov nad Kněžnou**

b) Místo stavby: k.ú. Rychnov nad Kněžnou [744107]
Kraj: Královéhradecký

Seznam pozemků a staveb dotčených umístěním stavby:

Parc.č.	Výměra [m ²]	Druh pozemku	Vlastník pozemku	Poznámky
2573/156	17285	ostatní plocha	Město Rychnov nad Kněžnou	SO 101, SO 401
2573/33	6077	ostatní plocha	Město Rychnov nad Kněžnou	SO 101

c) Předmět dokumentace: Jedná se o novou stavbu, o trvalou stavbu.
Účel užívání: dopravní stavba pro pěší dopravu

Stupeň PD: DPZ (Dokumentace pro povolení stavby)
Číslo zakázky: 56/24

A.1.2 Údaje o stavebníkovi:

Název : Město Rychnov nad Kněžnou
Adresa : Havlíčkova 136, 516 01 Rychnov nad Kněžnou
IČ : 00275336
DIČ: CZ00275336

A.1.3 Údaje o zpracovateli projektové dokumentace:

Název: VIAPROJEKT s.r.o.
Adresa: Jižní 870
500 03 Hradec Králové
IČ: 274 76 049
DIČ: CZ27476049
Telefon: 495 401 495
E-mail: viaprojekt@viaprojekt.cz
www: viaprojekt.cz

Zodp. projektant: Ing. Radek Michlík
evidenční číslo autorizované osoby ČKAIT 0601651,
obor Dopravní stavby

Profesní spolupráce:

SO 401 Veřejné osvětlení

Sollertia spol. s r.o. Trutnov

jirasek@sollertia.cz

Ing. Miroslav Podlipný

A.2 Seznam vstupních podkladů

- digitální mapový podklad, výškový systém B.p.v., souřadný systém S-JTSK
- příslušné ČSN a platné podklady a předpisy
- platný územní plán
- koordinační jednání
- zadání objednatele
- prohlídka staveniště provedená zpracovatelem

A.3. Členění stavby na objekty a technická a technologická zařízení

Předmětem řešení je tento stavební objekt:

ŘADA 100 - OBJEKTY POZEMNÍCH KOMUNIKACÍ

SO 101 Komunikace a zpevněné plochy

ŘADA 400 - ELEKTRO A SDĚLOVACÍ OBJEKTY

SO 401 Veřejné osvětlení

A.4. TEA – technicko-ekonomické atributy budov

Neřeší se.

A.5. Atributy stavby pro stanovení podmínek napojení a provádění činností v ochranných a bezpečnostních pásmech dopravní a technické infrastruktury

- a) hloubka stavby – 80 cm
- b) výška stavby – 4 m (stožáry VO)
- c) předpokládaná kapacita počtu osob ve stavbě – do 10 osob
- d) plánovaný začátek a konec realizace stavby – 2025-2026

Rozsah stavebních prací a časové vazby výstavby jsou vázány získáním správního povolení a finančních možností investora.

A.6 Základní parametry dopravní stavby

Předmětem řešení je návrh chodníku v úseku mezi ulicemi U Obůrky a Na Láni v délce 77 m a šířce 2,0 – 2,75 m a mezi ulicemi U Obůrky a Na Vyhlídce v délce cca 39 m a šířce 2,0 m v Rychnově nad Kněžnou.

Zatřídění chodníku dle ČSN 736110/Z1: D2.

A. PRŮVODNÍ LIST

A.1 Identifikační údaje

A.1.1 Údaje o stavbě

a) Název stavby: **Chodník na pozemku p.č. 2573/156,
Na Láni, Rychnov nad Kněžnou**

b) Místo stavby: k.ú. Rychnov nad Kněžnou [744107]
Kraj: Královéhradecký

Seznam pozemků a staveb dotčených umístěním stavby:

Parc.č.	Výměra [m ²]	Druh pozemku	Vlastník pozemku	Poznámky
2573/156	17285	ostatní plocha	Město Rychnov nad Kněžnou	SO 101, SO 401
2573/33	6077	ostatní plocha	Město Rychnov nad Kněžnou	SO 101

c) Předmět dokumentace: Jedná se o novou stavbu, o trvalou stavbu.
Účel užívání: dopravní stavba pro pěší dopravu

Stupeň PD: DPZ (Dokumentace pro povolení stavby)
Číslo zakázky: 56/24

A.1.2 Údaje o stavebníkovi:

Název : Město Rychnov nad Kněžnou
Adresa : Havlíčkova 136, 516 01 Rychnov nad Kněžnou
IČ : 00275336
DIČ: CZ00275336

A.1.3 Údaje o zpracovateli projektové dokumentace:

Název: VIAPROJEKT s.r.o.
Adresa: Jižní 870
500 03 Hradec Králové
IČ: 274 76 049
DIČ: CZ27476049
Telefon: 495 401 495
E-mail: viaprojekt@viaprojekt.cz
www: viaprojekt.cz

Zodp. projektant: Ing. Radek Michlík
evidenční číslo autorizované osoby ČKAIT 0601651,
obor Dopravní stavby

Profesní spolupráce:

SO 401 Veřejné osvětlení

Sollertia spol. s r.o. Trutnov

jirasek@sollertia.cz

Ing. Miroslav Podlipný

A.2 Seznam vstupních podkladů

- digitální mapový podklad, výškový systém B.p.v., souřadný systém S-JTSK
- příslušné ČSN a platné podklady a předpisy
- platný územní plán
- koordinační jednání
- zadání objednatele
- prohlídka staveniště provedená zpracovatelem

A.3. Členění stavby na objekty a technická a technologická zařízení

Předmětem řešení je tento stavební objekt:

ŘADA 100 - OBJEKTY POZEMNÍCH KOMUNIKACÍ

SO 101 Komunikace a zpevněné plochy

ŘADA 400 - ELEKTRO A SDĚLOVACÍ OBJEKTY

SO 401 Veřejné osvětlení

A.4. TEA – technicko-ekonomické atributy budov

Neřeší se.

A.5. Atributy stavby pro stanovení podmínek napojení a provádění činností v ochranných a bezpečnostních pásmech dopravní a technické infrastruktury

- a) hloubka stavby – 80 cm
- b) výška stavby – 4 m (stožáry VO)
- c) předpokládaná kapacita počtu osob ve stavbě – do 10 osob
- d) plánovaný začátek a konec realizace stavby – 2025-2026

Rozsah stavebních prací a časové vazby výstavby jsou vázány získáním správního povolení a finančních možností investora.

A.6 Základní parametry dopravní stavby

Předmětem řešení je návrh chodníku v úseku mezi ulicemi U Obůrky a Na Láni v délce 77 m a šířce 2,0 – 2,75 m a mezi ulicemi U Obůrky a Na Vyhlídce v délce cca 39 m a šířce 2,0 m v Rychnově nad Kněžnou.

Zatřídění chodníku dle ČSN 736110/Z1: D2.

A. PRŮVODNÍ LIST

A.1 Identifikační údaje

A.1.1 Údaje o stavbě

a) Název stavby: **Chodník na pozemku p.č. 2573/156,
Na Láni, Rychnov nad Kněžnou**

b) Místo stavby: k.ú. Rychnov nad Kněžnou [744107]
Kraj: Královéhradecký

Seznam pozemků a staveb dotčených umístěním stavby:

Parc.č.	Výměra [m ²]	Druh pozemku	Vlastník pozemku	Poznámky
2573/156	17285	ostatní plocha	Město Rychnov nad Kněžnou	SO 101, SO 401
2573/33	6077	ostatní plocha	Město Rychnov nad Kněžnou	SO 101

c) Předmět dokumentace: Jedná se o novou stavbu, o trvalou stavbu.
Účel užívání: dopravní stavba pro pěší dopravu

Stupeň PD: DPZ (Dokumentace pro povolení stavby)
Číslo zakázky: 56/24

A.1.2 Údaje o stavebníkovi:

Název : Město Rychnov nad Kněžnou
Adresa : Havlíčkova 136, 516 01 Rychnov nad Kněžnou
IČ : 00275336
DIČ: CZ00275336

A.1.3 Údaje o zpracovateli projektové dokumentace:

Název: VIAPROJEKT s.r.o.
Adresa: Jižní 870
500 03 Hradec Králové
IČ: 274 76 049
DIČ: CZ27476049
Telefon: 495 401 495
E-mail: viaprojekt@viaprojekt.cz
www: viaprojekt.cz

Zodp. projektant: Ing. Radek Michlík
evidenční číslo autorizované osoby ČKAIT 0601651,
obor Dopravní stavby

Profesní spolupráce:

SO 401 Veřejné osvětlení

Sollertia spol. s r.o. Trutnov

jirasek@sollertia.cz

Ing. Miroslav Podlipný

A.2 Seznam vstupních podkladů

- digitální mapový podklad, výškový systém B.p.v., souřadný systém S-JTSK
- příslušné ČSN a platné podklady a předpisy
- platný územní plán
- koordinační jednání
- zadání objednatele
- prohlídka staveniště provedená zpracovatelem

A.3. Členění stavby na objekty a technická a technologická zařízení

Předmětem řešení je tento stavební objekt:

ŘADA 100 - OBJEKTY POZEMNÍCH KOMUNIKACÍ

SO 101 Komunikace a zpevněné plochy

ŘADA 400 - ELEKTRO A SDĚLOVACÍ OBJEKTY

SO 401 Veřejné osvětlení

A.4. TEA – technicko-ekonomické atributy budov

Neřeší se.

A.5. Atributy stavby pro stanovení podmínek napojení a provádění činností v ochranných a bezpečnostních pásmech dopravní a technické infrastruktury

- a) hloubka stavby – 80 cm
- b) výška stavby – 4 m (stožáry VO)
- c) předpokládaná kapacita počtu osob ve stavbě – do 10 osob
- d) plánovaný začátek a konec realizace stavby – 2025-2026

Rozsah stavebních prací a časové vazby výstavby jsou vázány získáním správního povolení a finančních možností investora.

A.6 Základní parametry dopravní stavby

Předmětem řešení je návrh chodníku v úseku mezi ulicemi U Obůrky a Na Láni v délce 77 m a šířce 2,0 – 2,75 m a mezi ulicemi U Obůrky a Na Vyhlídce v délce cca 39 m a šířce 2,0 m v Rychnově nad Kněžnou.

Zatřídění chodníku dle ČSN 736110/Z1: D2.