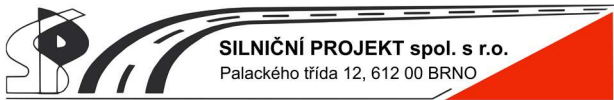



| Revize | Popis revize | Datum revize |
|--------|--------------|--------------|
|--------|--------------|--------------|

| | | | |
|---|-----------------------|--|--|
|  <p>SILNIČNÍ PROJEKT spol. s r.o. Palackého třída 12, 612 00 BRNO</p> | | | <p>SILNIČNÍ PROJEKT spol. s r.o. Palackého třída 12, 612 00 Brno tel.: +420 541 426 085 E-mail: pospasil@silproj.cz</p> |
| Zodpovědný projektant | Ing. Ondřej Běloušek | | |
| Vypracoval | Ing. Ondřej Běloušek | | |
| Kontroloval | Ing. Richard Pospíšil | | |

| | | | |
|--|-----------------|--|---|
|  <p>AQUA PROCON s.r.o.</p> | | | <p>AQUA PROCON s.r.o. Projektová a inženýrská společnost Palackého třída 12, 612 00 Brno tel.: +420 541 426 011 E-mail: info@aquaprocon.cz www.aquaprocon.cz</p> |
| Vedoucí projektu | Ing. Aleš Mucha | | |
| Vedoucí dílčího projektu | Ing. Aleš Mucha | | |

| | |
|------------|----------------------|
| Investor | Královéhradecký kraj |
| Objednatel | Královéhradecký kraj |

| | | | | | | | | | |
|---|------|---------|---|--------|------|-------|---------------|-----------------|------------|
| Formát | 4×A4 | Měřítko | - | Stupeň | PDPS | Datum | 11/2023 | Zakázkové číslo | 1479617-21 |
| <p>Projekt</p> <p>III/32329 KŘIŽOVATKA S III/32332 - LIBČANY</p> <p style="text-align: right;">Souprava</p> | | | | | | | | | |
| Příloha | | | | | | | Číslo přílohy | | Revize |
| PRŮVODNÍ ZPRÁVA | | | | | | | A | | 0 |

| | | |
|-----------|---|----------|
| 1. | Identifikační údaje | 3 |
| a) | Označení stavby | 3 |
| b) | Stavebník nebo objednatel stavby | 3 |
| c) | Projektant nebo zhotovitel projektové dokumentace | 3 |
| 2. | Členění stavby na objekty | 4 |
| 3. | Přehled vstupních podkladů | 4 |
| a) | Základní informace o povolení stavby | 4 |
| b) | Další podklady..... | 4 |

1. Identifikační údaje

a) Označení stavby

Název stavby: III/32329 KŘÍŽOVATKA S III/32332 - LIBČANY
Stupeň dokumentace: Projektová dokumentace pro provádění stavby (silnice)
Místo stavby: Libčany
Kraj: Královéhradecký
Okres: Hradec Králové
Katastrální území: Libčany, 681725
Odvětví: Dopravní stavby
Charakter stavby: Rekonstrukce komunikace

b) Stavebník nebo objednatel stavby

Objednatel: Královéhradecký kraj
Pivovarské náměstí 1245
500 03 Hradec Králové
IČ: 708 89 546

c) Projektant nebo zhotovitel projektové dokumentace

Zhotovitel dokumentace: SILNIČNÍ PROJEKT s.r.o.
Palackého třída 12, 612 00 Brno
IČ: 469 68 822

HIP: Ing. Richard Pospíšil, autorizovaný inženýr pro dopravní stavby,
ČKAIT č. autorizace 1000306

komunikace: Ing. Ondřej Běloušek, ČKAIT č. autorizace 1006234

geodetická část: DATA PROCON s.r.o.

dendrologický průzkum: Ing. Eva Damcová

hluková studie: Ing. Pavel Berka

pedologický průzkum: Dr. Ing. Milan Sáňka

diagnostika vozovek: CONSULTTEST s.r.o.

2. Členění stavby na objekty

Objektová skladba stavby je následující:

- SO 001 Kácení v KÚ Libčany
- SO 101 Rekonstrukce silnice III/32329 km 0,000 - 0,755
- SO 102 Rekonstrukce silnice III/32329 km 0,755 – 1,261
- SO 103 Okružní křižovatka III/32329 a III/32317
- SO 104 Objížděky a dopravní opatření
- SO 451 Osvětlení pozemní komunikace
- SO 452 Přeložka kabelu NN
- SO 461 Přeložka kabelu CETIN

Souvisící koordinované stavební objekty:

- SO 110 jiná PD - Úpravy místních komunikací (investice obce Libčany)
- SO 301 jiná PD - Kanalizace Libčany průtah obcí (investice VaK HK)

3. Přehled vstupních podkladů

a) Základní informace o povolení stavby

Řešený záměr není v rozporu s platným územním plánem obce Libčany. Stavba výrazně nemění stávající stav. Navržené sjednocení šířkových poměrů na silnici III/32329, celoplošná rekonstrukce vozovky a obnova funkčnosti jejího odvodnění zvýší bezpečnost provozu na silnici.

Tato dokumentace bude sloužit k realizaci stavby. Doklady z projednávání projektu jsou přiloženy v dokladové části dokumentace.

b) Další podklady

- (1) mapové podklady
- (2) geodetické zaměření, katastrální mapa
- (3) podklady o průběhu inženýrských sítí
- (4) dendrologický průzkum – Ing. Eva Damcová 04/2018
- (5) hluková studie – Ing. Pavel Berka 07/2018
- (6) diagnostika vozovek – Diagnostický průzkum konstrukce vozovky silnice III/32329 km 3,920 – 4,670; Nievelt Labor Praha s.r.o., 09/2015
- (7) Diagnostika a návrh opravy vozovky III/32329 křižovatka s III/32332 – Libčany (km 4,670 – 5,141); CONSULTTEST s.r.o., 03/2018
- (8) pedologický průzkum – Dr. Ing. Milan Sářka 08/2018
- (9) místní šetření provedené projektantem
- (10) výsledky a závěry výrobních výborů a jednání se zástupci investora