





Zodpovědný projektant	Vypracoval	Technická kontrola		
Ing. Ladislav Malý	Ing. Ladislav Malý	Ing. Lubor Dítě		
				
Kraj: Pardubický	Obec: Lukavice		MULTIAQUA s.r.o. Veverkova 1343/1 IČO: 60113111 Pražské Předměstí DIČ: CZ60113111 500 02 Hradec Králové	
Investor: Správa a údržba silnic Pardubického kraje				
Oprava komunikace Lukavice			Stupeň	DVZ
			Datum	březen 2025
			Zakázkové číslo	M25/015
			Formát	
Průvodní list			Měřítko:	Číslo přílohy: A.
Předložená dokumentace je duševním vlastnictvím firmy Multiaqua s.r.o., Hradec Králové				

A. Průvodní list

Dokumentace pro výběr zhotovitele

Oprava komunikace Lukavice

Obsah:

- A.1 Identifikační údaje
- A.2 Seznam vstupních podkladů
- A.3 Atributy stavby pro stanovení podmínek napojení a provádění činností v ochranných a bezpečnostních pásmech dopravní a technické infrastruktury

A.1 Identifikační údaje

A.1.1 Údaje o stavbě

a) název stavby: **Oprava komunikace Lukavice**

b) místo stavby: Pardubický kraj, Lukavice

Katastrální území Lukavice: poz.: 27/2, 61/1, 62/1, 62/14, 62/18, 62/21, 62/23, 340/37, 340/47, 340/49, 510/22, 846/26, 907/7, 907/31, 908/1, 908/2, 908/3, 912/1, 912/2, 912/3, 913/2, 914/1, 914/3, 915/6, 916/6, 918/1, 931/10, 931/16, 941/10, 970/6, 974/3, 998, 1411, 1432, 1457, 1478, 1490, st. 43

c) předmět dokumentace:

Jedná se o opravu stávajících komunikací III. třídy s označením III/35814 a III/35817 v Lukavici. Jedná se o obnovu částí komunikací ve vlastnictví Pardubického kraje, které nebyly dotčeny výstavbou splaškové kanalizace v rámci akce „Splašková kanalizace a ČOV Lukavice“. Obnova těchto částí pozemních komunikací je koordinována s obnovou pozemních komunikací dotčených výstavbou splaškové kanalizace.

A.1.2 Údaje o stavebníkovi

Správa a údržba silnic Pardubického kraje

IČO: 00085031

Doubravice 98, 533 53 Pardubice

A.1.3 Údaje o zpracovateli dokumentace

a) firma **Multiaqua s. r. o.**
Veverkova 1343
500 02 Hradec Králové

IČ:60113111

b) hl. projektant **Ing. Ladislav Malý**

Autorizovaný inženýr pro stavby vodního hospodářství a krajinného inženýrství

č. autorizace 0602750

c) projektanti jednotlivých částí

nevyskytují se

d) zeměměřičský inženýr

Neuvedeno, podklady pro návrh projektové dokumentace byly převzaty z technické mapy, od správců sítí a z podkladů digitální katastrální mapy a z dokumentace „Splašková kanalizace a ČOV Lukavice“.

A.2 Seznam vstupních podkladů

Vstupním podkladem pro předkládanou dokumentaci byl záměr investora a zdokumentování a vyhodnocení stávajícího stavu a dokumentace pro provádění stavby akce „Splašková kanalizace a ČOV Lukavice“ (Multiaqua s.r.o.).

Dalším z podkladů pro návrhu dokumentace byla katastrální mapa získaná v elektronické podobě.

Dále byla podkladem data z technické mapy geoportálu GEOVAP.

Údaje o existenci sítí v dotčené lokalitě byly získány od jednotlivých správců těchto sítí. V případě jejich existence byly tyto sítě zakresleny do situace stavby a respektovány.

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

Stavba je členěna na následující stavební objekty:

- **SO 01 – Silnice III/35814**
- **SO 02 – Silnice III/35817**

A.4 Atributy stavby pro stanovení podmínek napojení a provádění činností v ochranných a bezpečnostních pásmech dopravní a technické infrastruktury**a) hloubka stavby**

Jedná se o opravu stávajících komunikací. V některých místech dojde k odstranění i podkladních konstrukčních vrstev, bude tedy zasahováno do hloubky max. 0,5 m.

b) výška stavby

Jedná se o opravu stávajících komunikací ve stávající niveletě.

c) předpokládaná kapacita počtu osob ve stavbě

Jedná se o opravu stávajících komunikací.

d) plánovaný začátek a konec realizace stavby

Počátek a konec stavby bude stanoven investorem stavby dle svých možností a harmonogramu dohodnutého s vybraným zhotovitelem. Předpokladem je provádění v letech 2024 až 2025, celková doba provádění by neměla přesáhnout 6 měsíců.

A.5 Základní parametry dopravní stavby

Oprava je navržena ve stávajícím šířkovém uspořádání.

Stávající niveleta komunikace bude zachována.

Obnova probíhá dle zákona 183/2006 Sb.

Obnova komunikací probíhá v celé trase na silničním pozemku dle § 11 zákona 13/1997 Sb. o pozemních komunikacích.

Při obnově komunikace se provádí zásah pouze do vozovkových vrstev silnic a nedojde k zásahům do pozemků pod stavbou silnic ani do pozemků sousedních majitelů a v žádném případě nedojde k omezení práv vlastníků nemovitostí ani sousedních nemovitostí. Jedná se o práce, které zkvalitní stávající stav komunikací a jsou nutné vzhledem k výstavbě splaškové kanalizace v obci.