

**OBSAH:**

1. PRŮVODNÍ ZPRÁVA	3 A4
2. VÝKRES STÁVAJÍCÍCH INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ	1:1000 2 A4
3. VYJÁDŘENÍ SPRÁVCŮ IS	1 CD

# ČÁST G

Objednatel stavby:

**Krajská správa a údržba silnic  
Středočeského kraje, p.o.**Se sídlem Zborovská 11  
150 21, Praha 5 IČ: 000 66 001

Souřadnicový systém S–JTSK, Výškový systém Bpv

Zhotovitel PD: PRAGOPROJEKT, a.s., K Ryšance 1668/16, 147 54 Praha 4, IČ: 45272387, www.pragoprojekt.cz, datová schránka: 4kifr54  
Zpracovatelský útvar: Ateliér Praha II – K Ryšance 1668/16, 147 54 Praha 4, Tel.: 226 066 111, E-mail: mailbox@pragoprojekt.cz

Navrhl/vypracoval: Ing. Veronika KOTRBOVÁ podpis:	Zodpovědný projektant: Ing. Jitka HARAMULOVÁ podpis:	Ředitel ateliéru Praha II: Ing. Dagmar ŠIMLEROVÁ	Zhotovitel:  PRAGOPROJEKT, a.s., K Ryšance 1668/16, 147 54 Praha 4
Technická kontrola: Ing. Antonín KOUBA podpis:	Hlavní inženýr projektu: Ing. Marek PELANT podpis:		

Kraj:	STŘEDOČESKÝ	Číslo zakázky:	16-424-1-000
Obec:	KLOBUKY	Číslo akce:	16-424
Objednatel:	KRAJSKÁ SPRÁVA A ÚDRŽBA SILNIC STŘEDOČESKÉHO KRAJE, p.o.	Datum:	06/2017
Akce:	III/23726 Kokovice, most ev. č. 23726-1 přes výtok z rybníka	Formát:	6xA4
		Měřítko:	1:1000
		Stupeň:	DSP
Část:	Průzkum stávajících inženýrských sítí	Číslo přílohy:	G1

## **G1.1. PRŮVODNÍ ZPRÁVA**

**Název stavby:** III/23726 Kokovice, most ev. č. 23726-1 přes výtok z rybníka  
**Číslo zakázky:** 16-424-1-000  
**Lokalita:** kraj Středočeský, obec Klobuky, k.ú. Kokovice  
**Objednatel:** Krajská správa a údržba silnic Středočeského kraje, p.o.,  
Zborovská 81/11, 150 00 Praha 5  
**Zpracovatel:** PRAGOPROJEKT, a.s., K Ryšánce 1668/16, 147 54 Praha 4  
**HIP:** Ing. Marek Pelant  
**Souř. systém:** S-JTSK  
**Výškový systém:** Bpv

PRAGOPROJEKT, a.s. zpracovává projektovou dokumentaci pro výše uvedenou akci. V rámci přípravy podkladů pro projekt byl proveden průzkum stávajících inženýrských sítí (IS). Rozsah zájmového území byl stanoven hlavním inženýrem projektu.

Seznam správců byl sestaven podle výpisu Registru správců technické infrastruktury (RSTI) pro dotčené katastrální území. Stavební úřad městyse Zlonice také poskytl seznam správců sítí technické infrastruktury. Celkem bylo osloveno 20 správců inženýrských sítí. V zájmovém území se vyskytují sítě 4 správců IS. Negativně odpovědělo 16 správců IS. Seznam správců inženýrských sítí je přiložen k průvodní zprávě v přehledné tabulce s datem vyjádření a platnosti. Tabulka správců je platná k datu 25. 1. 2017.

Z výsledků průzkumu vyplývá, že v dané lokalitě se vyskytují tyto IS:

Trubní sítě:	vodovody	Severočeské vodovody a kanalizace
kabelové sítě:	sdělovací vedení NN, VN	CETIN, a.s. ČEZ Distribuce, a.s.

Zákresy vedení inženýrských sítí jsme od správců obdrželi v digitální formě. Digitální podklady (zpravidla ve formátu dgn) byly převedeny do formátu dwg a přehledně rozčleněny do hladin výkresu. Do výkresu IS byly zakresleny trasy sítí s rozlišením barvy a typu čáry, jednotlivé trasy IS byly označeny číslem správce. Výkres byl podložen katastrální mapou, doplněn legendou a vytištěn v měřítku 1:1000.

**Zpracovatel dokumentace upozorňuje na povinnost zajistit vytyčení stávajících sítí technické infrastruktury v rámci předání staveniště** (§ 153 zákona č. 183/2006 a čl.1.8.6 kapitola 1 Technických kvalitativních podmínek staveb pozemních komunikací).

Vyjádření správců byla převedena do formátu PDF a jsou v samostatné příloze na CD, originály jsou uloženy u projektanta..



V Praze dne 26.6. 2017

Ing. Jitka Haramulová

## SEZNAM SPRÁVCŮ INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ

stav ke dni: 25.1.2017

číslo správce	majitel / správce IS	vyjádření		výskyt sítí	poznámka
		datum	platnost		
1	Česká telekomunikační infrastruktura a.s. (CETIN) - dříve síť O2 Czech Republic a.s.	24.11.2016	24.11.2018	ANO	
2	České Radiokomunikace a.s.	28.11.2016	28.11.2017	ne	
3	ČEZ Distribuce, a. s.	25.11.2016	25.5.2017	ANO	
4	ČEZ ICT Services, a. s.	1.12.2016	1.12.2017	ne	
5	GasNet, s.r.o. v zast. GridServices, s.r.o.(dříve RWE)	28.11.2016	28.11.2017	ne	
6	Krajská správa a údržba silnic Středočeského kraje, příspěvková organizace	1.12.2016	neuvedeno	ne	
7	Krajské ředitelství policie Středočeského kraje - Územní odbor Kladno	30.11.2016	1.2.2018	ne	
8	Lesy ČR, s.p.- Správa vodních toků a bystřin - oblast povodí Vltavy	9.1.2017	neuvedeno	ne	
9	Ministerstvo vnitra ČR - odb. provozu inf. Technologií a komunikací	5.12.2016	5.12.2017	ne	
10	MO - Sekce ekonomická a majetková - Oddělení ochrany územních zájmů	28.12.2016	28.12.2018	ne	
11	Obec Klobuky	13.12.2016	neuvedeno	ANO	
12	Severočeské vodovody a kanalizace, a.s.	8.12.2016	8.12.2017	ANO	
13	Státní pozemkový úřad - oddělení správy vodohospodářských děl	16.12.2016	neuvedeno	ne	
14	Stavební úřad - Úřad městyse Zlonice	7.12.2016	neuvedeno	ne	
15	T-Mobile Czech Republic a.s.	24.11.2016	24.11.2017	ne	
16	Vodafone Czech Republic a.s.	24.11.2016	24.11.2017	ne	
17	Základní organizace Povodí Vltavy, závod Dolní Vltava	12.12.2016	neuvedeno	ne	
18	SITEL s.r.o.	14.12.2016	14.12.2017	ne	
19	SUPTEL a.s.	19.12.2016	19.12.2017	ne	
20	UPC, s.r.o.	15.12.2016	15.12.2017	ne	

celkem ANO 4  
celkem ne 16  
neodepsalo 0

# PRŮZKUM STÁVAJÍCÍCH INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ

GRAFICKÁ PŘÍLOHA K ŽÁDOSTI O VYJÁDŘENÍ SPRÁVCŮ SÍTÍ O JEJICH VÝSKYTU V ZÁJMOVÉM ÚZEMÍ PROJEKTU

**zájmové území je v mapě vyznačena silnou červenou čarou.**

**Akce:** III/23726 Kokovice, most ev. č. 23726-1 přes výtok z rybníka - DÚR, DSP č.zak.: 16-424-1

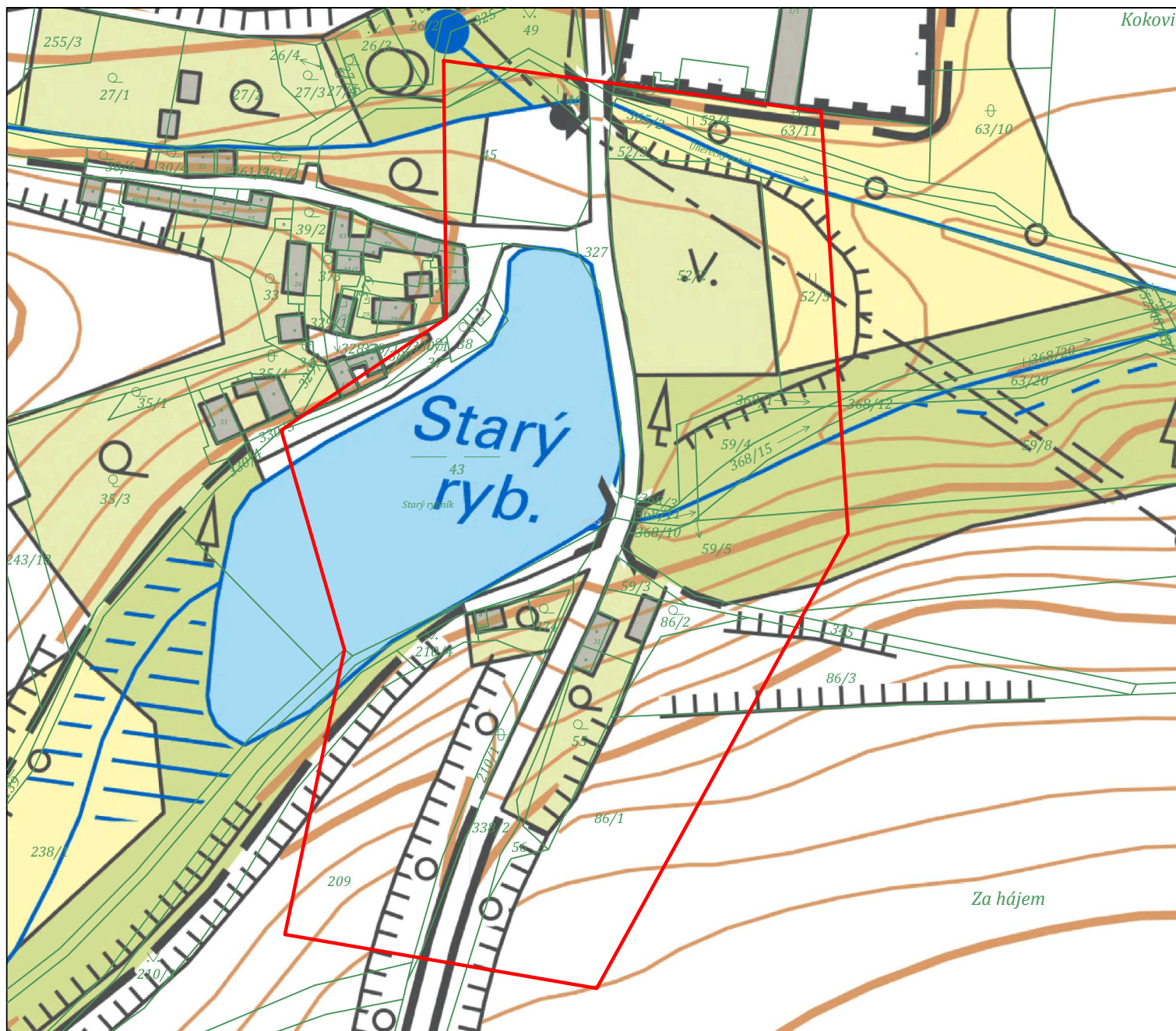
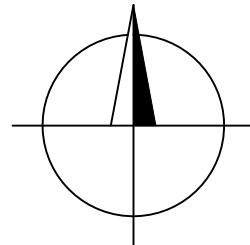
**Lokalita:** Středočeský kraj, okres Kladno, kat. území Kokovice

**Zpracovatel PD:** Pragoprojekt, a.s., K Ryšance 1668/16, 147 54 Praha 4

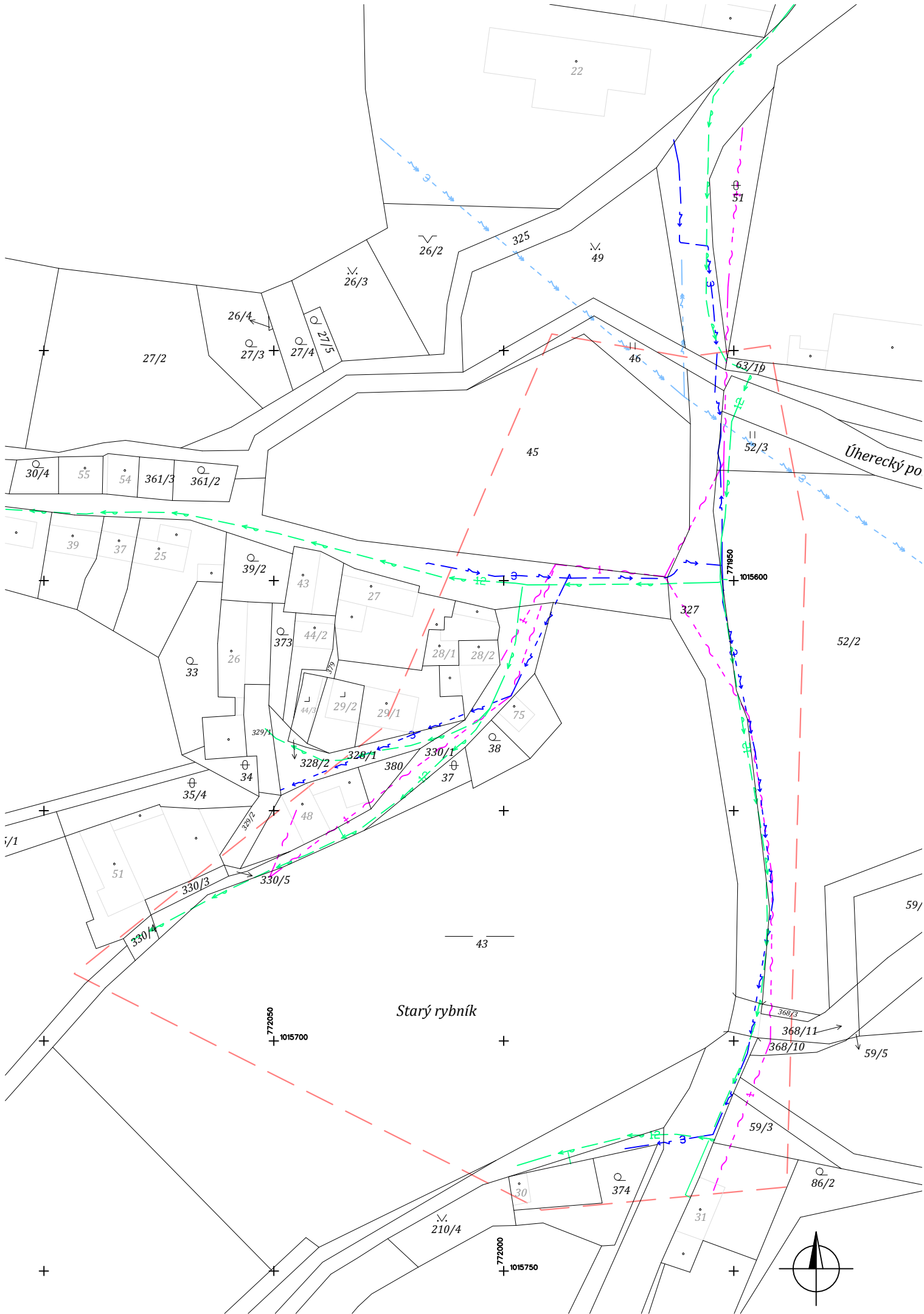
**Zpracovatel dokumentace inž. sítí:** Ing. Veronika Kotrbová, 226 066 182, kotrbova@pragoprojekt.cz

**Měřítko:** 1:2000

Místo pro vyjádření a otisk razítka správce IS







Legenda:

- kabel NN
- vedení VN nadzemní
- sdělovací kabel metalický
- vodovody

Správci IS:

- 01 ... CETIN, a.s.
- 03 ... ČEZ Distribuce, a.s.
- 12 ... Severočeské vodovody a kanalizace, a.s.

ČÁST G




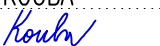

Objednatel stavby:



**Krajská správa a údržba silnic  
Středočeského kraje, p.o.**  
Se sídlem Zborovská 11  
150 21, Praha 5 IČ: 000 66 001

Souřadnicový systém S–JTSK, Výškový systém Bpv

Zhotovitel PD: PRAGOPROJEKT, a.s., K Ryšánce 1668/16, 147 54 Praha 4, IČ: 45272387, www.pragoprojekt.cz, datová schránka: 4kifr54  
Zpracovatelský útvar: Ateliér Praha II – K Ryšánce 1668/16, 147 54 Praha 4, Tel.: 226 066 111, E-mail: mailbox@pragoprojekt.cz

Navrhl/vypracoval: <b>Ing. Veronika KOTRBOVÁ</b> podpis: 	Zodpovědný projektant: <b>Ing. Jitka HARAMULOVÁ</b> podpis: 	Ředitel ateliéru Praha II: <b>Ing. Dagmar ŠIMLEROVÁ</b>	 Zhotovitel: <b>PRAGOPROJEKT</b> PRAGOPROJEKT, a.s., K Ryšánce 1668/16, 147 54 Praha 4
Technická kontrola: <b>Ing. Antonín KOUBA</b> podpis: 	Hlavní inženýr projektu: <b>Ing. Marek PELANT</b> podpis: 		

Kraj:	STŘEDOČESKÝ	Číslo zakázky:	16-424-1-000
Obec:	KLOBUKY	Číslo akce:	16-424
Objednatel:	KRAJSKÁ SPRÁVA A ÚDRŽBA SILNIC STŘEDOČESKÉHO KRAJE, p.o.	Datum:	06/2017
Akce:	III/23726 Kokovice, most ev. č. 23726-1 přes výtok z rybníka	Formát:	2xA4
		Měřítko:	1:1000
		Stupeň:	DSP
Část:	Výkres stávajících inženýrských sítí	Číslo přílohy:	G1.2