

Legenda:

- asfalt
= obruba
+ plot
— chodník
keř
strom listnatý
šoupě voda
hydrant voda
šachta kanalizační
uliční vpust
Sloupek železný
- HUP
šoupě plyn
lampa
stožár betonový
skříňka elektro
značka
skříňka telecom
vjezd
vchod
- Rd zkrácený popis bodu
Závora
Trigonometrický bod

GEODETA Ing. Bělek Petr Tel: 777 866 443	Zamětliv: Bělek Ondřej Výkres: Petr Bělek	Soutěžní systém: S-UTSK Výkres: Bp Měřítko: 1:1000 Datum: 18.1.2016
Investor: FORVIA s.r.o. Akce: KYJE, zaměření pro projekt Obsah: Zaměření skutečného stavu		
Náležitosti a přesnosti odpovídá průměrným předpisům		
Ověřil dne: 18.1.2016 pod č.j.: 8/2016		

LEGENDA

- Veřejné osvětlení
Síť CETIN
Optické trasy T-Mobile
RWE plyn
Vodovod
Kanalizace
ČEZ VN Podzemní
ČEZ NN Podzemní
CETIN Zaměřené sítě
CETIN Přeložený kabel
OBRUBNÍK SILNIČNÍ
VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ



Číslo zakázky: 201601	HIP: —	Ing. Jiří Šobol	 FORVIA CZ, s.r.o. IČO: 25905465, DIČ: CZ25905465 Kolínská 1, 250 01 Poděbrady - Kluk
Schválil: Ing. Jiří Šobol	Zodp. projektant: Ing. Jiří Šobol		
Tech. kontrola: Ing. Jiří Šobol	Vypracoval: Ing. Dominik Štájer		
	d.slávek@forvia.cz		

Objednatel:	Městská část Praha 14	Katastr:	Kyje	Kraj:	Hl. město Praha
Akce:	REKONSTRUKCE KOMUNIKACÍ V OBLASTI STARÝCH KYJÍ				
Objekt:	MÍSTNÍ KOMUNIKACE ODVODNĚNÍ				
Příloha:	KOORDINAČNÍ SITUACE	Měřítko:	1:500	06.11.2017	
				Datum:	11/2017
				Stupeň:	PDPS
				Souprava:	C. přílohy
					A3