



AVE Kolín s.r.o.
Tří dvorská 1501
280 02 Kolín V

LK Projekt s.r.o.
Ing. Liběna Knapová
28. října 933
250 88 Čelákovice

e. č. 30/17

22. 5. 2017

- **Vyjádření k sítím VO pro akci – Rekonstrukce kanal. stoky v ul. U Přejezdu, Oldřišská, Na Magistrále, Kolín**

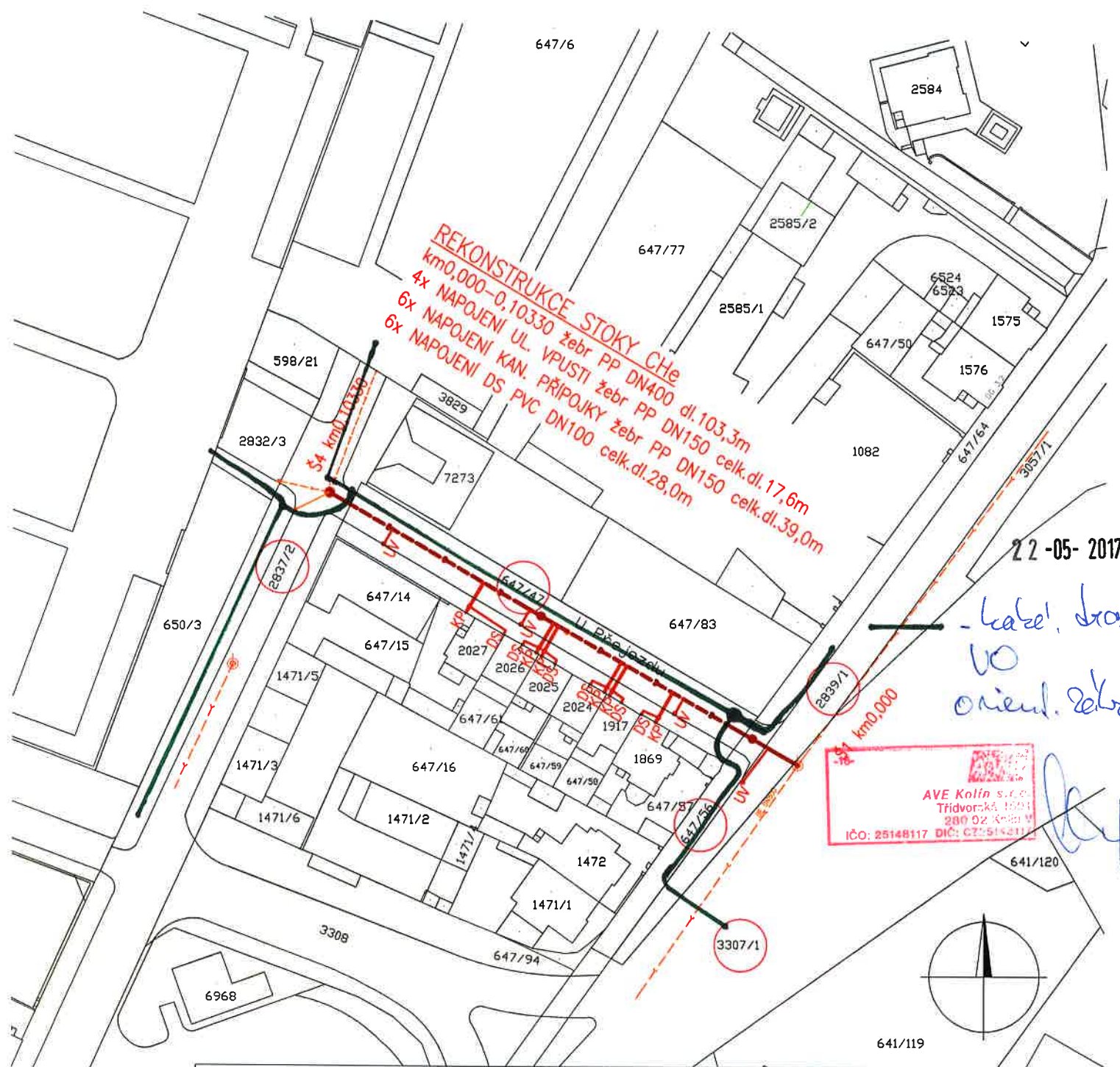
K navrhované akci nemáme připomínek za předpokladu:

Ve vyznačené oblasti se nacházejí sítě VO v naší správě.

Při realizaci stavebních prací může dojít ke styku se zařízením veřejného osvětlení.
Požadujeme, aby stavebník před zahájením prací požádal o vytýčení kabelového vedení
a případě jeho odkrytí nebo křížení požádal o kontrolu.

Slavík Zdeněk
Provozní technik
Mobil: +420 602 298 283
E-Mail: zdenek.slavik@ave.cz
www.ave-kolin.cz • www.ave.cz





Stavbou dotčené pozemky: k.ú. Kolín, poz. 3307/1, 2839/1, 647/56, 647/47, 2837/2

LK PROJEKT s.r.o.

adresa: ul.28. října 933/11, 250 88 Čelákovice
telefon: 733 732 344, e-mail: projekce.vak@gmail.com

Projektant: Ing. Liběna Knapová

Spolupráce:

Stavebník / investor:

Město Kolín

Karlovo nám. 78, 280 02 Kolín

Stupeň Projektová dokumentace pro stavební povolení a realizaci stavby

Akce

Rekonstrukce kanalizační stoky CHe v ul. U Přejezdu, Kolín

Obsah

KATASTRÁLNÍ SITUACE

Datum	04/2017
-------	---------

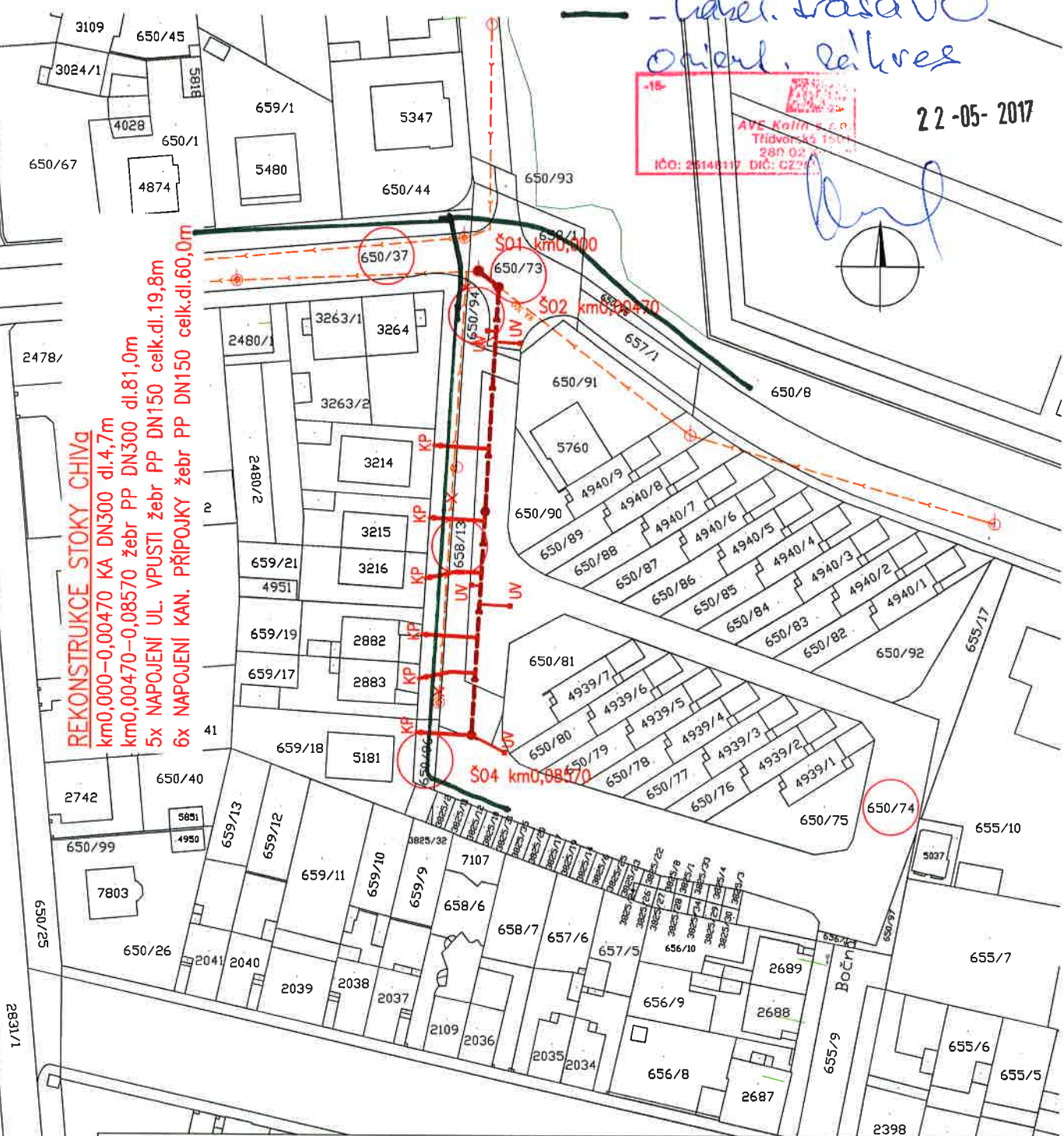
Zákázka:	03/2017
Měřítko	1:1000
Výkres:	Paré:
C2	

- Lázel. řasa VD
Omluv. Rekres

22-05-2017



REKONSTRUKCE STOKY CHIVa
km 0,000-0,00470 KA DN300 dl.4,7m
km 0,00470-0,08570 žebř PP DN300 dl.81,0m
5x NAPØJENÍ UL. VPUSTI žebř PP DN150 celk.dl.19,8m
6x NAPØJENÍ KAN. PØÍPOJKY žebř PP DN150 celk.dl.60,0m



Stavbou dotčené pozemky:

k.ú. Kolín, poz. 650/37, 650/73, 650/74, 650/94, 650/96, 658/13

LK PROJEKT s.r.o.

adresa: ul.28. října 933/11, 250 88 Čelákovice
telefon: 733 732 344, e-mail: projekce.vak@gmail.com

Projektant: Ing. Liběna Knapová

Spolupráce:

Stavebník / Investor:

Město Kolín

Karlovo nám. 78, 280 02 Kolín

Stupeň Projektová dokumentace pro stavební povolení a realizaci stavby

Akce

Rekonstrukce kanalizační stoky CHIVa v ul. Oldřišská, Kolín

Obsah

KATASTRÁLNÍ SITUACE

Datum	04/2017
Zakázka:	03/2017
Měřítko	1:1000
Výkres:	Paré:
C2	

