
RE: Žádost o vyjádření k PD

1 zpráva

Liška Jaromír <jaromir.liska@cetin.cz>
Komu: "Kysilko, ROAD-PLAN" <kysilko@roadplan.cz>

12. února 2018 9:28

Dobrý den.

Posílám potvrzenou situaci.

S pozdravem

Jaromír Liška

Specialista pro ochranu sítě

► Česká telekomunikační infrastruktura a.s.

Olšanská 2681/6 130 00 Praha 3

m: +420 602413539 t: +420 238464204

jaromir.liska@cetin.cz

From: Kysilko, ROAD-PLAN [mailto:kysilko@roadplan.cz]
Sent: Wednesday, January 31, 2018 3:38 PM
To: Liška Jaromír <jaromir.liska@cetin.cz>
Subject: Žádost o vyjádření k PD

Dobrý den,

posílám žádost o vyjádření k projektové dokumentaci na revitalizaci části sídliště.

Vše potřebné je uvedeno v žádosti a dokumentaci v příloze.

S přáním pěkného dne

Zdeněk Kysilko, DiS.
jednatel, projektant
+420 737 90 22 70
kysilko@roadplan.cz

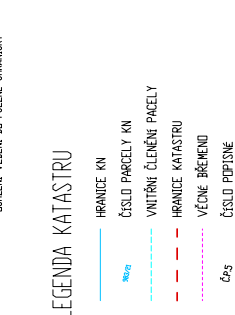
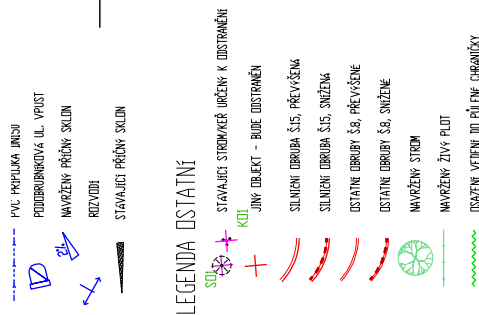


ROAD-PLAN s.r.o.
Za Pasáží 1428
530 02 Pardubice
Web: www.roadplan.cz
Datovka: 5tektuw



C.1.2.1 Situace.pdf

1854K



Při dodržení všeobecných podmínek z vyjádření číslo 526165/18 souhlasíme

Jaromír Liška

Digitally signed by Jaromir Lisa
DN: c=CZ, 2.5.4.97=NTRCZ-04084063, o=Česká
telekomunikační infrastruktura a.s. [C:04084063],
ou=13392, cn=Jaromir Lisa, sn=Liska,
givenName=Jaromir, serialNumber=P475361
[1.2.0-1.2.0-28.09+0100]

POZOROVÁNÍ
PŘED ZAHAJENÍM ZEMNÍCH PRACÍ POŽÁDA DODAVATELSKÁ ORGANIZACE DOTČENÉ ORGÁNY O
VYTYČENÍ A OZNAČENÍ VŠECH POZEMNÍCH SÍTÍ POULE PLATNÝCH PŘEDPISŮ. PŘI SOUBEHU A
KŘÍŽENÍ PODZEMNÍCH SÍTÍ BUDE DODRŽENA ČSN 73 6005. INŽENÝRSKÉ SÍTĚ JSOU ZAKRESLENY
INFORMATIVNĚ.

SOUŘAĐNICOVÝ SYSTÉM : JTSK

VÝŠKOVÝ SYSTÉM : BpV

101 - KOMUNIKACE A CHOPNÍKY

ZADAVATEL: Město Rychnov nad Kněžnou	KO: 001
PROJEKTANT: Ing. Jaroslav Kysliko, z.s.	PRŮJEM: 001
VÝKONOVATEL: Ing. Jaroslav Kysliko, z.s.	PŘÍLOHA: A
KONTROLNÍK: Ing. Jaroslav Kysliko, z.s.	PŘÍLOHA: B
INVESTOR: Město Rychnov nad Kněžnou	PŘÍLOHA: C
REALIZACE: Královéhradecký kraj	PŘÍLOHA: D
KO: 001	PŘÍLOHA: E
PRŮJEM: Revitalizace sídliště mezi ulicemi Janáčkova, 5. května, Vycpálkova a Masarykova v Rychnově n. K.	PŘÍLOHA: F
PŘÍLOHA: SITUACE SDH101	PŘÍLOHA: G
PŘÍLOHA: Č. PŘÍLOHY C.1.2.1	PŘÍLOHA: H

