

K.V.Z.

Naše značka: KVZ-1213/15
Vyřizuje: Martin Damborský
mob. 608 419 940
tel. 571 117 722
martin.damborsky@email.cz

Ve Zlíně dne: 21.12.2015

Obec Kostelec U Holešova

č.p. 58

768 43 Kostelec u Holešova

OBEC KOSTELEK U HOLEŠOVA

29. 12. 2015

Došlo dne: 21. 12. 2015

Název stavby: CG5M KROM KMYKO OK

Věc: Žádost o vyjádření k územnímu rozhodnutí

Projekční firma K.V.Z. spol. s r.o., Mokrá 386, 760 01 Zlín, IČ: 00546178, na základě objednávky investora stavby zpracovává projektovou dokumentaci výše uvedené stavby.

Investor stavby:

Česká telekomunikační infrastruktura a.s., Olšanská 2681/6, 130 00 Praha 3, IČ: 04084063.

Předmět stavby:

Akce řeší úpravu telekomunikačních rozvodů v Kostelci u Holešova v k.ú. Kostelec u Holešova u školy. Jedná se o optickou přípojku základnové stanice umístěné v posledním patře základní školy v technologické místnosti.

Technická zpráva:

Celá trasa, která bude sloužit pro napojení základnové stanice je již hotová a je nutno novým výkopem pouze propojit existující trasu vedenou chodníkem po p.č.254/3 u školy a napojovanou základnovou stanicí umístěnou v technologické místnosti v posledním patře základní školy. Trasa začne v chodníku na u školy na stávající trase trubek a jeho celá délka bude cca 5metrů. Ze stávající trasy v chodníku povede trasa dále v zeleném pásu k prostupu do napojovaného objektu(do kotelny). Do výkopu bude položena HDPE trubka 40/33mm.

HDPE trubky budou ve výkopu uloženy v hloubce 0,7m v zeleném pásu a 0,5m v chodníku. HDPE trubky budou chráněny plastovými deskami a označeny výstražnou fólií oranžové barvy s potiskem „Česká telekomunikační infrastruktura a.s.“.

Výkopy rýh budou prováděny ručně, zvláště pak v blízkosti exit. inženýrských sítí.

Ochranná pásma souběžných a křížených inženýrských sítí budou dle platných právních předpisů dodržena. Existující vzrostlá zeleň bude respektována.

Při projektování i realizaci budou dodržovány normy ČSN 736005 (Prostorová úprava vedení techn. vybavení) a příslušné předpisy.

Stavba nebude vyžadovat trvalý zábor zemědělského ani lesního půdního fondu. Výstavbou a provozem nedojde k trvalému negativnímu ovlivnění životního prostředí.

Žádáme Vás o vyjádření k návrhu tras HDPE trubky pro výše uvedenou investiční akci. Dále Vás prosíme o upozornění na inženýrské sítě ve vaší správě.

S pozdravem

Martin Damborský
projektant

K.V.Z. spol. s r.o.
Mokrá 386
760 01 Zlín
IČ 005 46 178 DIČ CZ005 5178

Přílohy:

- situace v katastrální mapě (M1:500)

Adresa pro korespondenci - K.V.Z. spol. s r.o., Mokrá 386, 760 01 Zlín

LEGENDA:

- PROJEKTOVANÁ TRASA HOPE TRUBEK
- STÁVAJÍCÍ TRASA KABELU A TRUBEK

K.V.Z. spol. s r.o. Mokrá 386, 760 01 Zlín, IČO 00546178

k.ú. Kostelec u Holešova

PROJEKTANT: MARTIN DAMBORSKÝ martin.damborsky@email.cz mob. 608 419 940

ČÍSLO ZAKÁZKY:
KVZ-1213/15

STAVBA:
CG5M_KROM_KMYKO_OK

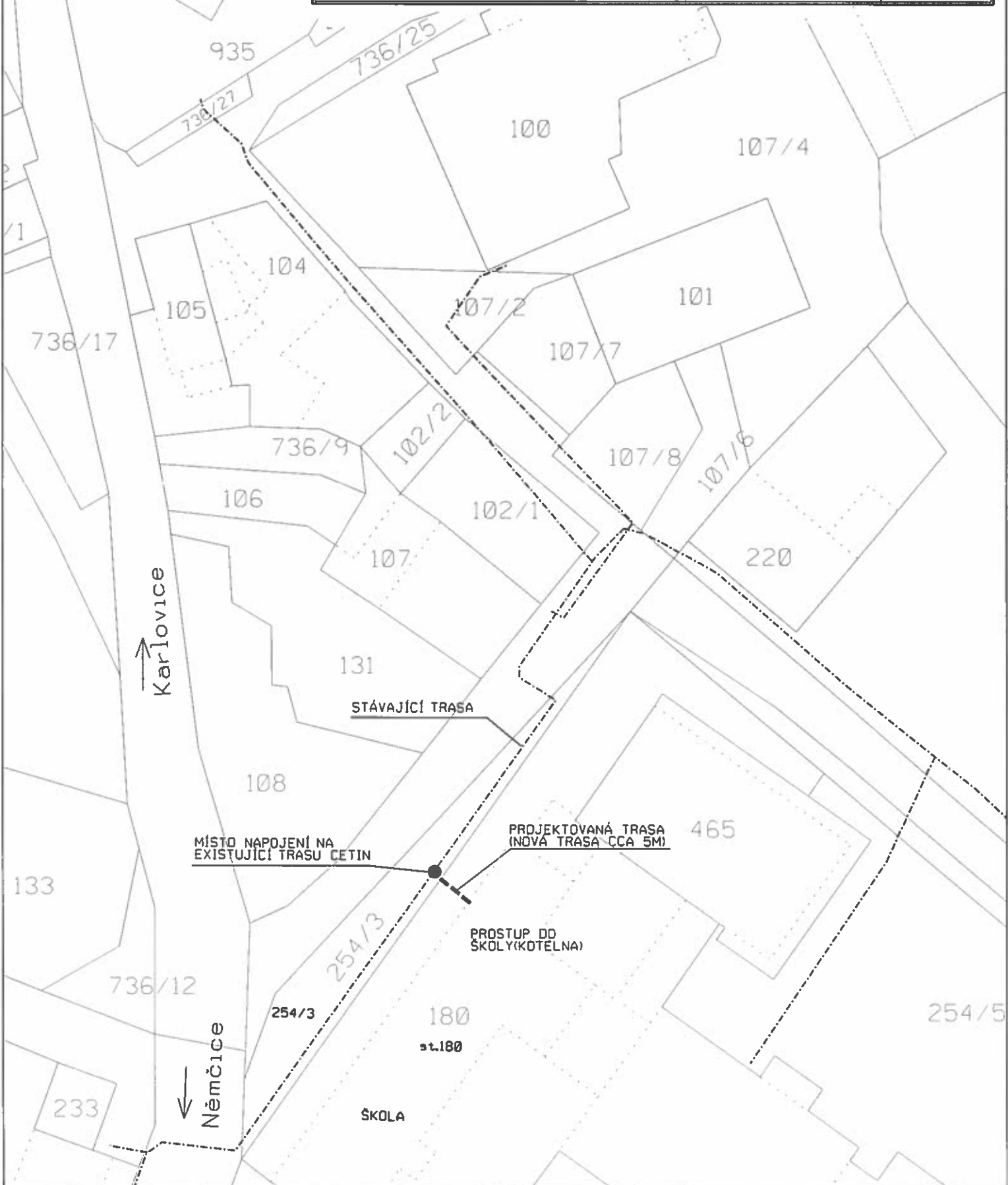
DATUM:
11/2015

SITUACE PROJEKTOVANÉ TRASY V KATASTRÁLNÍ MAPĚ

MĚŘÍTKO:
1:500

INVESTOR: České telekomunikační infrastruktura a.s.

1



Karlovice

Němčice

STÁVAJÍCÍ TRASA

MÍSTO NÁPOJENÍ NA EXISTUJÍCÍ TRASU CETIN

PROJEKTOVANÁ TRASA (NOVÁ TRASA CCA 5M)

PROSTUP DO ŠKOLY (KOTELNA)

ŠKOLA

st.180