



Road control system a.s.
Ivan Kudra
Sládkova 14
70200 Ostrava
27796558

**VYJÁDRĚNÍ O EXISTENCI VEDENÍ VEŘEJNÉ KOMUNIKAČNÍ SÍTĚ (VVKŠ)
A VŠEOBECNÉ PODMÍNKY OCHRANY VEDENÍ VEŘEJNÉ KOMUNIKAČNÍ SÍTĚ
SPOLEČNOSTI UPC Česká republika, s.r.o.**

vydané podle § 101 zákona č. 127/2005 Sb., o elektronických komunikacích a o změně některých souvisejících zákonů (zákon o elektronických komunikacích), ve znění pozdějších předpisů a § 161 zákona 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon).

Číslo žádosti: **E000431/17**
Název akce/stavby: **Oprava propustku ev.č. P-11 v k.ú. Skalice u Frýdku Místku**
Vyřizuje: **Klima Boleslav / +420 596270916**
Naše značka:
Datum: **5.1.2017**
Umístěno:
Katastrální území: **Skalice u Frýdku-Místku (747971)**
Číslo parcely: **1381/39, 119/1, 1395**
Důvod vydání vyjádření: **Jiný důvod**
Popis důvodu žádosti: **projektová příprava**
Žádost o souhlas se zjednodušeným územním řízením: **Ne**
Žádost o souhlas s veřejnoprávní smlouvou: **Ne**

Na základě Vaší žádosti o vyjádření o existenci sítě po určení a vyznačení zájmového území – předložení projektové dokumentace a na základě stanovení důvodu pro vydání vyjádření vydává společnost UPC Česká republika, s.r.o. (dále jen **UPC**) **následující vyjádření:**

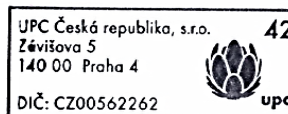
Dle Vámi předložené dokumentace se v prostoru stavby nenacházejí žádná VVKŠ, která by byla v našem vlastnictví.

Se stavbou souhlasíme

Toto vyjádření se vztahuje k aktuálnímu stavu neexistence VVKŠ ve staveništi předmětné stavby a ke dni zahájení stavby je nutno existenci VVKŠ znovu ověřit.
Toto vyjádření platí 1 rok od data vystavení a pro zájmové území, které je přílohou vyjádření.

Vyjádření vydala společnost UPC dne: 5.1.2017

**Klima Boleslav
technický specialista**



Zájmová oblast (zájmové oblasti) zadaná žadatelem:



Legenda:

 Kabelové trasy  Umístění technologie

Geometrie zájmové oblasti (zájmových oblastí) žádosti ve formátu WKT a souřadnicovém systému S-JTSK.
Zkopírováním textu lze geometrii zobrazit v jakémkoli softwaru podporujícím formát WKT.

GEOMETRY COLLECTION(POLYGON((-463450.497119272 -1122608.94471161,-463437.683486596
-1122618.35743018,-463450.447394944 -1122633.75805549,-463457.160477781 -1122616.5244,-463450.497119272
-1122608.94471161)))