



MĚSTSKÝ ÚŘAD KUTNÁ HORA

Havlíčkovo náměstí 552/1, 284 01 Kutná Hora, IČ: 00236195

Odbor dopravy a silničního hospodářství

sídlo odboru: Radnická 178, Kutná Hora

tel.: 327 710 111* , ID DS: b65bfx3, mu.kutnahora.cz



Váš dopis ZN.:

Ze dne:

Č.j. :

Spis.zn.:

MKH/131479/2020

MKH/130085/2020/02

Adresát:

Vyřizuje:

Tel.:

E-mail:

Datum:

Markéta Dlouhá

327710304

dlouha@mu.kutnahora.cz

20.10.2020

Vaniček Karel

Radim 200

281 03 Radim

VEŘEJNÁ VYHLÁŠKA

OPATŘENÍ OBECNÉ POVAHY

STANOVENÍ PŘECHODNÉ ÚPRAVY PROVOZU NA POZEMNÍ KOMUNIKACI

Městský úřad Kutná Hora, odbor dopravy a silničního hospodářství příslušný dle ustanovení § 124 odst. 6 zákona č. 361/2000 Sb., o provozu na pozemních komunikacích a o změnách některých zákonů (zákon o silničním provozu), ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon o silničním provozu“) pro stanovení místní a přechodné úpravy provozu na pozemních komunikacích na základě podnětu, který podal **Karel Vaniček, IČ 15340830 se sídlem Plaňanská 200, Radim PSČ 281 03** ve věci **zastoupený společností SEDOZ DZ s.r.o., IČ 24218537 se sídlem Primátorská 296/38, Praha 8 - Libeň, PSČ 180 00** (dále jen „žadatel“) podle § 171 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „správní řád“) rozhodl podle § 77 zákona o silničním provozu

o stanovení přechodné úpravy provozu

na místní komunikaci chodníku ul. Sokolská (chodník u čp. 601 ul. Sokolská) a Jungmannově náměstí (přechod pro chodce v křižovatce s ul. Sokolská) v Kutné Hoře části Vnitřní město z důvodu výměny rozvodné skříně spočívající v umístění přechodných dopravních značek a zařízení v rozsahu dle předloženého dopravně inženýrského opatření (DIO), které je nedílnou součástí tohoto opatření obecné povahy.

Podmínky pro provedení přechodné úpravy provozu:

1. Zahájení přechodné úpravy provozu bude dne: **25. 11. 2020**
2. Ukončení přechodné úpravy provozu bude dne: **25. 11. 2020**
3. Dopravní značení bude umístěno dle schváleného DIO (Policie ČR).
4. Po celou dobu stavby musí být zajištěn bezpečný přístup do přilehlých objektů.
5. Dopravní značení musí být umístěno v souladu s TP 66 Zásady pro označování pracovních míst na pozemních komunikacích, vydané Centrem dopravního výzkumu v Brně. Pracovní místo bude zajištěno proti pádu a úrazu chodců a za snížené viditelnosti budou použita výstražná světla dle TP 66.
6. V případě, že žadatel bude chtít využít DZ „B28“ nebo „B29“ mohou být tyto DZ rozmístěny na základě žádosti žadatele dle § 19a odst. 1 zákona č. 13/1997 Sb., o pozemních komunikacích, ve znění pozdějších předpisů.
7. Dopravní značení musí provedením odpovídat vyhlášce č. 294/2015 Sb., a zákonu o silničním provozu.
8. Dopravní značení, které je v rozporu s touto přechodnou úpravou provozu bude zakryto.

9. Dopravní značky musí být upevněny na kovových sloupcích nebo případně na sloupech veřejného osvětlení. Musí být provedeny dle příslušné ČSN EN 12899-1 a musí být z retroreflexního materiálu. Dopravní značky včetně nosičů a spojovacích součástí musí být schváleny MD ČR.
10. Osoby, které se budou pohybovat po dotčené pozemní komunikaci, jsou povinny nosit výstražné oblečení.
11. Na místě stavebních prací bude dostatečný počet poučených osob schopných v případě potřeby řídit silniční provoz.
12. Dopravní značení bude rozmístěno nejpozději do zahájení stavebních prací a bude instalováno odbornou firmou v souladu se všemi současně platnými právními normami a předpisy (TP).
13. Budou dodrženy podmínky, které jsou stanoveny ve vyjádření Policie ČR, KŘ Policie Středočeského kraje, DI Kutná Hora č.j.: KRPS-244425-1/ČJ-2020-010506-ZZ ze dne 13.10.2020.
14. Osoba odpovědná za osazení, údržbu a demontáž:
 - Pavel Svoboda, tel.: 606743784

Odůvodnění:

Na základě žádosti podané dne 16.10.2020 bylo žadatelem požádáno o stanovení přechodné úpravy provozu na místní komunikaci v ul. Sokolská (chodník) a Jungmannově náměstí (chodník, přechod pro chodce) v Kutné Hoře části Vnitřní město (u čp. 601 ul. Sokolská) z důvodu výměny rozvodné skříně. K žádosti o stanovení přechodné úpravy provozu bylo předloženo DIO, které bylo projednáno s Policií ČR jako dotčeným orgánem dle § 77 odst. 2 písm. b) zákona o silničním provozu.

V souladu s § 173 odst. 1 správního řádu a podle § 77 odst. 5 zákona o silničním provozu se proto dnešním dnem tímto opatřením obecné povahy stanovuje přechodná úprava provozu na místní komunikaci ul. Sokolská a Jungmannově náměstí v Kutné Hoře části Vnitřní město dle předloženého DIO, které je nedílnou součástí tohoto opatření.

Poučení:

Proti stanovení přechodné úpravy provozu formou opatření obecné povahy nelze podat opravný prostředek dle § 173 odst. 2 správního řádu.

Opatření obecné povahy nabývá účinnosti pátým dnem po vyvěšení.

Markéta Dlouhá
referent silničního hospodářství
otisk úředního razítka

Toto opatření obecné povahy musí být vyvěšeno po dobu 15 dnů.

Vyvěšeno dne:

Sejmuto dne:

Razítko, podpis orgánu, který potvrzuje vyvěšení a sejmutí opatření

Obdrží:

Žadatel

Město Kutná Hora – odbor investic, technické oddělení, Havlíčkovo náměstí 552, 284 01 Kutná Hora

Krajské ředitelství Policie ČR Středočeského kraje, DI Kutná Hora, IDDS: 2dta15u

Město Kutná Hora, kancelář tajemníka

se žádostí o bezodkladné vyvěšení na své úřední desce po dobu nejméně 15 dnů a o zpětné zaslání potvrzeného opatření

Situace DIO:

realitka DOSS

POLICIE ČESKÉ REPUBLIKY
KRAJSKÉ ŘEDITELSTVÍ POLICIE
STŘEDOČESKÉHO KRAJE
ÚZEMNÍ ODBOR KUTNÁ HORA
DOPRAVNÍ INSPEKTORÁT
POŠTOVNÍ SCHránKA 79
284 29 KUTNÁ HORA

por. Zdeněk Žák, DIS.
315 449

Při umístění dopravního značení musí být dodrženy podmínky dané v TP65 - DOPRAVNÍ ZNAČENÍ NA POZEMNÍCH KOMUNIKACÍCH ILVYDÁNÍ, zák.č.361/2000 Sb. v platném znění a zák.č. 13/1997 Sb. v platném znění.

Bude zajištěn bezpečný přístup do nemovitostí dotčených stavbou!

Pr. 1 kops - 24 14 25 - 91021 - 2020 - 610206

Zápisová kniha:	Výpracov:	Kvalit:	SEDOZ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ
Tomáš Blazna	Tomáš Vytka	Tomáš Vytka	
Objednatel: Karel Vaníček, Platfarská 200, Račín			Formát: A3
Adresa: Kutná Hora, Sokolská 601 - výměna rozvodné skříně			Město:
Objekt: Návrh DIO			Datum: 09/2020
			Územ: DIO
			Číslo výkresu:
			Předl.: