



Pomáhat a chránit

POLICIE ČESKÉ REPUBLIKY

PCR07ETRPO92224207

KRAJSKÉ ŘEDITELSTVÍ POLICIE MORAVSKOSLEZSKÉHO KRAJE

územní odbor Nový Jičín  
dopravní inspektorát



Č. j. KRPT-227497-2/ČJ-2022-070406

Nový Jičín 3. listopadu 2022

Počet listů: 1  
Přílohy: 1/PD

EXprojekt s.r.o.  
Heršpická 758/13  
**619 00 BRNO**

**Vyjádření k PD „Náhrada přejezdu P6496 v km 231,244 trati Polom – Suchdol nad Odrou“ k územnímu řízení pro vydání územního rozhodnutí**

Policie České republiky, Krajské ředitelství policie Moravskoslezského kraje, Dopravní inspektorát v Novém Jičíně jako orgán státní správy na úseku bezpečnosti a plynulosti provozu na pozemních komunikacích, ve smyslu § 16 odst. 2 písm. b) zákona O pozemních komunikacích č. 13/1997 Sb., ve znění pozdějších novel (dále jen „zákon o pozemních komunikacích“), po prostudování předložené dokumentace,

**nemá námitek**

z hlediska svých sledovaných zájmů k nadepsané stavbě - Náhrada přejezdu P6496 v km 231,244 trati Polom – Suchdol nad Odrou.

K PD dále uvádíme:

- Řešení podélného sklonu silnice v rámci náhrady přejezdu je hodnotách, které je třeba odůvodnit v rámci kategoriálního typu silnice ve vztahu k území.
- Napojení účelových komunikací bude odpovídat ČSN 736102 a to ve vztahu k rozhledovým poměrům, řešení kružnicových oblouků napojení, atd. Řešení bude v návaznosti na předpokládanou skupinu vozidel využívající dotčení účelové komunikace.
- Řešení napojení polních cest bude odpovídat ČSN 736109.
- Nové nebo upravované sjezdy (popř. dočasné sjezdy) budou v návaznosti na předpokládanou skupinu vozidel řešena v souladu s ČSN 736102, resp. ČSN 736101.
- Přeložka silnice III/04734 ovlivní i stávající autobusové zastávky – Suchdol nad Odrou, u sil. Řešení autobusových zastávek by nemělo být opomíjeno a již by měl být řešen postup koordinace výše uvedené stavby a případných úprav nebo stavby autobusových zastávek.

Zpracoval: por. Ing. Kamil Ondřejík, komisař

**npor. Ing. Filip Gregor**  
vedoucí Dopravního inspektorátu

Svatopluka Čecha č. 11  
741 01 Nový Jičín

Tel.: +420 974 735 257, 258  
ID DS: n5hai7v