



OBEC TRNÁVKA
742 58 Trnávka č. p. 1

Číslo jednací: TRN-816/2022-Sim
Vyřizuje: Šimečka Dalibor
Tel. 556 729 049
E-mail: obec@trnavka.cz
Datum: 2.11.2022

Povodí Odry, státní podnik
oddělení projekce
Ing. Aneta Samková
Varenská 49
701 26 Ostrava
e-mail: aneta.samkova@pod.cz

Vyjádření k projektové dokumentaci stavby „Trnávka-Trnávka, km 5,140-6,004“

Obec Trnávka obdržela dne 12.10.2022 Vaši žádost o vyjádření k projektové dokumentaci stavby „Trnávka-Trnávka, km 5,140-6,004“. Projektová dokumentace řeší odtěžení nánosů ve vodním toku Trnávky. Odtěžením bude dosažena obnova původních spádových poměrů koryta toku. Směrové poměry se nemění. Úprava nezasahuje do břehových porostů.

Obec Trnávka uvádí k projektové dokumentaci následující:

- **Požadujeme** doplnit do projektové dokumentace 2 kanalizační výústě, které jsou ve vlastnictví obce Trnávky.
 - **výúst' V6** (kanalizační stoka F jednotné kanalizace)
 - ř.km 5,1870 ; č.p. 735/98
 - x -479349.15 ; y -1117052.08
 - **výúst' V8** (kanalizační stoka H jednotné kanalizace)
 - ř.km 5,7999 ; č.p. 735/36
 - x -479311.25 ; y -1117652.42
- **Upozorňujeme**, že kanalizační výústě v ř.km 5,3523 (BET DN600) a v ř.km 5,6260 (BET DN200) **nevidujeme v majetku obce**.

Podmínky pro provádění stavby:

- **Požadujeme**, aby po dokončení stavby byl přizván zástupce obce ke kontrole provedených prací, především v blízkém okolí majetku obce.
- **Požadujeme**, aby v průběhu realizace stavby nedošlo k poškození místních přístupových komunikací těžkou nákladní technikou a zároveň bylo zajištěno dostatečné čištění komunikací v průběhu realizace od bahna

Na základě předložené projektové dokumentace **souhlasíme** s realizací stavby dle předložené dokumentace po zpracování připomínek.

Platnost tohoto vyjádření 2 roky od data vydání.

OBEC TRNÁVKA
PSČ 742 53

Dalibor Šimečka
starosta obce

OBEC TRNÁVKA
742 61 Trnávka č.p.1

ÚŘEDNÍ HODINY
Pondělí 8-12, 13-17
Středa 8-12, 13-17

TELEFON
556729049

BANKOVNÍ SPOJENÍ
25929-801/0100
K.B. Nový Jičín

IČO 00848441 e-mail obec@trnavka.cz
ID DS: 6mka7kv