

## Z Á P I S Z J E D N Á N Í

Technická rada\*) Realizační rada\*) Výrobní výbor\*) Kontrolní den\*) jiné\*).....

### OBSAH JEDNÁNÍ:

**Akce: III/21030 Statické zajištění silnice Opatov**

**Přítomni:**

Ing. Petr Šťovíček (technický náměstek, KSÚSK)

Lenka Tomášková (vedoucí oddělení majetku a inženýrských činností, KSÚSK)

Ing. Martin Komín (vedoucí střediska inženýrské geologie a geotechniky, AZ Consult, spol. s r. o.)

Ing. Petr Vít (projektant, AZ Consult, spol. s r. o.)

Bc. Michaela Sedlecká (projektant, AZ Consult, spol. s r. o.)

**Předmět jednání:**

Na jednání bylo provedeno seznámení investora s variantním řešením konceptu výše uvedené stavby:

- 1) Byly ukázány dvě varianty řešení statického zajištění silnice – železobetonová zeď X gabionová zeď.
- 2) Byly ukázány dva způsoby odvodnění v zářezu – rigol X podobrubníkový rigol, se dvěma typy konstrukcí - bet. žlab X kamenná dlažba.

Následně byly dohodnuty a odsouhlaseny parametry stavby:

- 1) Ke statickému zajištění silnice bude navržena gabionová opěrná zeď
- 2) Odvodnění v zářezové části silnice bude provedeno formou podobrubníkového rigolu z kamenné dlažby, dešťové vody budou převáděny na opačnou stranu silnice pomocí uličních vpustí a přípojek v četnosti odpovídající kapacitě rigolu.
- 3) Konstrukce vozovky bude zvolena na základě diagnostického průzkumu, varianty B – recyklace na místě za studena.
- 4) Stavba bude prováděna za úplné uzavírky silnice s navrženou objízdou trasou.
- 5) Projektant předá podklady k vyřízení zásahu do sousedních pozemků a kácení investorovi a paní Tomášková bude dotčené vlastníky kontaktovat.

Koncepce řešení výše uvedené stavby byla předložena v termínu, v souladu se SoD.

**Zpracoval:** Michaela Sedlecká

**Datum:** 27.4.2021

Přílohy:

Scan zápisu z jednání a prezenční listiny