

---

*Zápis z obhliadky miesta stavby*

---

**Objekt:** PB, elektrická prípojka a VO

**Predmet projektu:** VO a elektrická prípojka

**Stupeň projektu:**

**Číslo projektu:**

**Adresa stavby, parcela:** 974 01 Špania dolina, č. domu 125

**Okres:** Banská Bystrica

**Investor:**

**Projektant:** Adrián Bereš

**Čas obhliadky :** 15:30 – 17:30

**Dátum :** 06.07.2020

**Vzdialenosť :** 320 km

**Náklady :**

<b>Zúčastnený :</b> Bereš Adrián	- Projektant
Wilhelmerová	- Starostka obce
Radovan Tomík	- Majiteľ rodinného domu pod cestou

**Zistenie :**

Po príchode na miesto stavby zistenie aktuálneho stavu riešeného územia a objektu spolu so mnou sa obhliadky zúčastnil majiteľ rodinného domu p. Tomík a starostka obce p. Wilhelmerova.

Aktuálny stav elektromera nevyhovuje pre novú výstavbu. Po prešetrení situácie navrhujem riešenie, s ktorým súhlasila aj starostka obce no ešte nevieme ako sa k tomu postaví majiteľ parcely, o ktorej budeme pojednávať ( nakoľko je to nový vlastník a ešte nevie č presne zdedil. Info o tom či súhlasí s takýmto riešením budeme mať až 18.7 kedy osobne navštívi Španiu dolinu). Navrhujem takéto riešenie :

- Podperný bod umiestniť na druhú stranu cestnej komunikácie ( z takéhoto riešenia plynú viaceré výhody )
  - Výhody :
    - Uvoľnenie priestoru pri manipulácii so strojmi pri stavbe oporných múrov cesty. Celkové uvoľnenie využívanej parcely p. Tomíka
    - Jednoduchšie technické riešenie z pohľadu križovania cestnej komunikácie ( križovanie zemou )
    - Jednoduchšia výstavba nového PB ( Najskôr sa musí vybudovať nový PB a NN prípojka rodinného domu p. Tomíka a až potom je možné zrušiť jestvujúci podperný bod.
    - Stačí menší podperný bod. ( pri riešení elektrickej prípojky zemou postačuje oceľový PB verejného osvetlenia ) čo zaručí jednoduchšiu realizáciu
    - Menšia konzola verejného osvetlenia ( verejné osvetlenie bude svojou svietivosťou viac zasahovať na miesto určenia (cestnú komunikáciu) )
    - Jednoduchšie technické riešenie pri realizácii elektrickej prípojky.
    - S riešením súhlasí aj starostka obce p. Wilhelmerová.
  - Nevýhody :
    - Potrebné povolenie majiteľky susednej parcely, ktorej vyjadrenie vieme získať až 18.7.

Ďalším riešením je ponechať pôvodné umiestnenie podperného bodu. No bude potrebné jeho posunutie. Pri tomto riešení sme však veľmi obmedzený čo sa týka technického riešenia nakoľko PB nestačí posunúť vzad no treba myslieť na fakt, že pôvodný podperný bod a elektrická prípojka rodinného domu musia byť funkčné až do pripojenia novej prípojky rodinného domu čo značne komplikuje situáciu realizácie. Takéto riešenie by komplikovalo aj použitie výkopovej techniky pri stavbe oporného múru cestnej komunikácie. Ďalej nás tu značne priestorovo obmedzujú stromy na druhej strane cesty ( od p. Tomíka ) a múr rodinného domu p. Tomíka. Tu je potrebné použiť oveľa väčší podperný bod.

Z môjho pohľadu prvé riešenie poskytuje veľa možností zjednodušenia realizácie a znižuje náklady na výstavbu novej elektrickej prípojky a podperného bodu.

Prosím o urgentné vyjadrenie k zápisu aby som vedel ako postupovať pri riešení situácie .

Ďakujem