

BBF elektro s.r.o
Radlinského 17/B
052 01 Spišská Nová ves

V Bratislave dňa
23.3.2021

Vec: Vyjadrenie k projektovej dokumentácii pre stavbu :

VYBUDOVANIE PARKOVACÍCH MIEST NA SÍDLISKU HLBOKÁ, PD – 3.ETAPA

SO 613-00 OCHRANA VEDENÍ UPC

Na základe Vašej žiadosti Vám dávame nasledovné stanovisko:

s navrhovanou realizáciou stavby **súhlasíme za podmienok :**

1. Ochranu dotknutej časti elektronickej komunikačnej siete (ďalej EKS) podľa prílohy č. 1 a 2 zrealizuje stavebník **bez prerušenia prevádzky a funkčnosti** optického a koaxiálnych káblov UPC.
2. UPC si **vyhradzuje vykonať práce a dodávky materiálu svojimi odbornými a špecializovanými dodávateľmi podľa vlastného technického riešenia.** V prípade výluky, nahlásiť ju na UPC minimálne 2 týždne pred realizáciou. Výluky - práce realizovať v nočných hodinách medzi 00:00 – 06:00hod. Funkčnosť služieb po výluke overiť na dispečingu UPC.
3. UPC zaistí na náklady stavebníka a **prostredníctvom spoločnosti SUP-TECHNIK s.r.o.,** Kopčianska 10, 85101, Bratislava, ktorá je na základe **Splnomocnenia** oprávnená k riešeniu zásahov na vedení verejnej komunikačnej siete UPC BROADBAND SLOVAKIA, s.r.o. špecifickú časť ochrany trasy vedenia, ktorú vybuduje na svoje náklady stavebník. Stavebník sa zaväzuje ochrániť trasu podľa vopred dohodnutých pokynov a zaistí na svoje náklady tiež zemné práce spojené so zasypaním novej trasy a uvedením terénu do pôvodného stavu.
4. Poverený dodávateľ UPC (**SUP-TECHNIK s.r.o.,** Kopčianska 10, 85101, Bratislava) vypracuje stavebníkovi cenovú ponuku na základe ktorej **vystaví stavebník objednávku.**
5. Pred realizáciou stavby zabezpečiť u UPC vytýčenie dotknutej EKS

6. Pri zemných prácach žiadame v ochrannom pásme EKS **vykonávať ručný výkop**.
7. Pri obnažení našej siete **zabezpečiť jej ochranu**.
8. Pred zásypom obnažených častí EKS pozvať zástupcu UPC, na obhliadku, či nie sú káble porušené.
9. Zásyp káblov vykonať predpísaným sytkým materiálom a položiť mechanickú ochranu nad káblami.
10. Stavebník bude **koordinovať a úzko spolupracovať s UPC** na realizácii stavby prostredníctvom projektanta a zhotoviteľa stavby.
11. Po ukončení stavby odovzdá stavebník digitálne zameranie elektronickej komunikačnej siete (skutkový stav s GEO zameraním) v DGN formáte na CD nosiči spoločnosti UPC.

S pozdravom,

Tomáš Tóth
Field Auditor
M +421 905 453 994
E ttoth@upc.sk
UPC BROADBAND SLOVAKIA, s.r.o.
Ševčenkova 36, 851 05, Bratislava



Na vedomie:

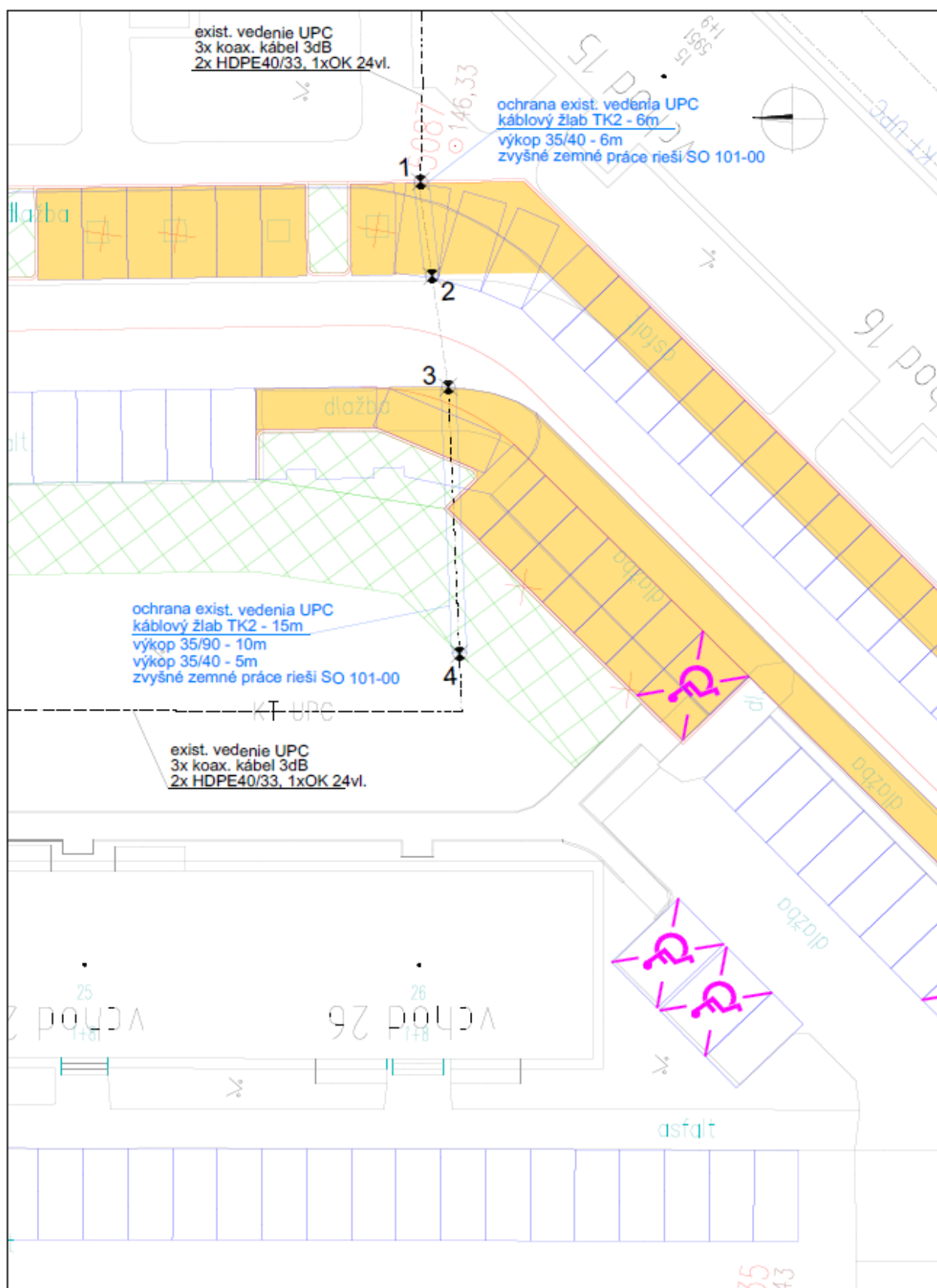
SUP-TECHNIK s.r.o., Kopčianska 10, 85101, Bratislava / E-mail mtavoda@suptechnik.sk

BBF elektro s.r.o., Radlinského 17/B, 052 01 Spišská Nová ves / E-mail norbert.varga@bbfelektro.sk

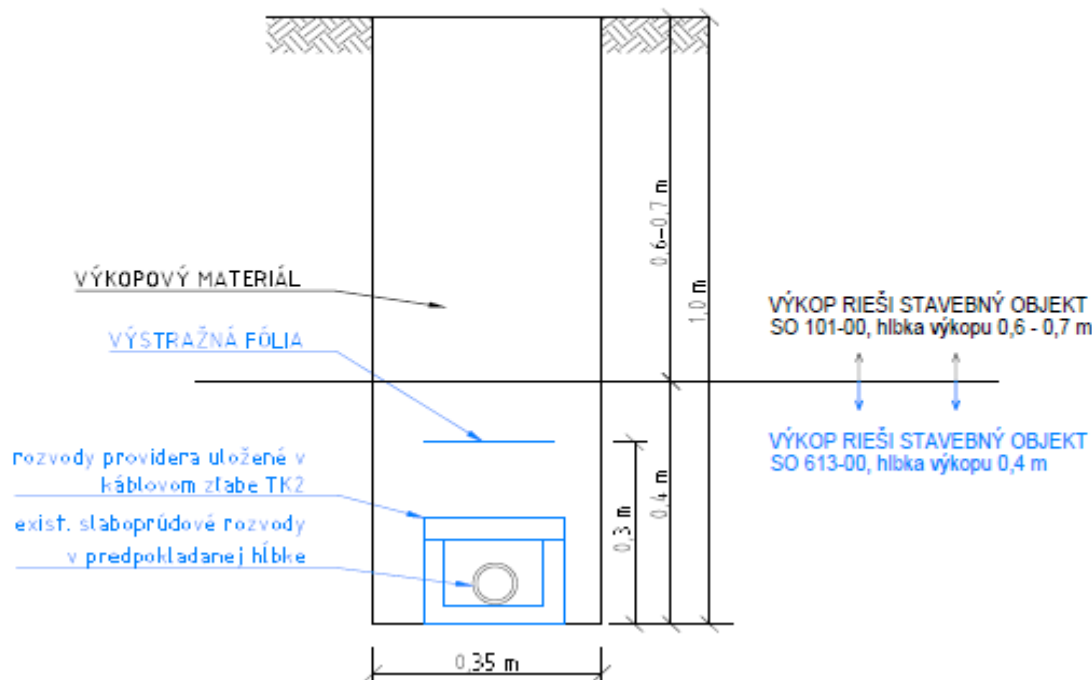
príloha : 1x situácia

Toto vyjadrenie platí 1 rok

Poznamenávame, že v prípade našej siete sa podľa zákona č.351/2011 jedná o verejnú telekomunikačnú stavbu, zaradenú do elektronickej komunikačnej siete.



VZOROVÝ REZ ULOŽENIA SLABOPRÚDOVÝCH VEDENÍ POD KOMUNIKÁCIOU



VZOROVÝ REZ ULOŽENIA SLABOPRÚDOVÝCH VEDENÍ VO VOĽNOM TERÉNE

