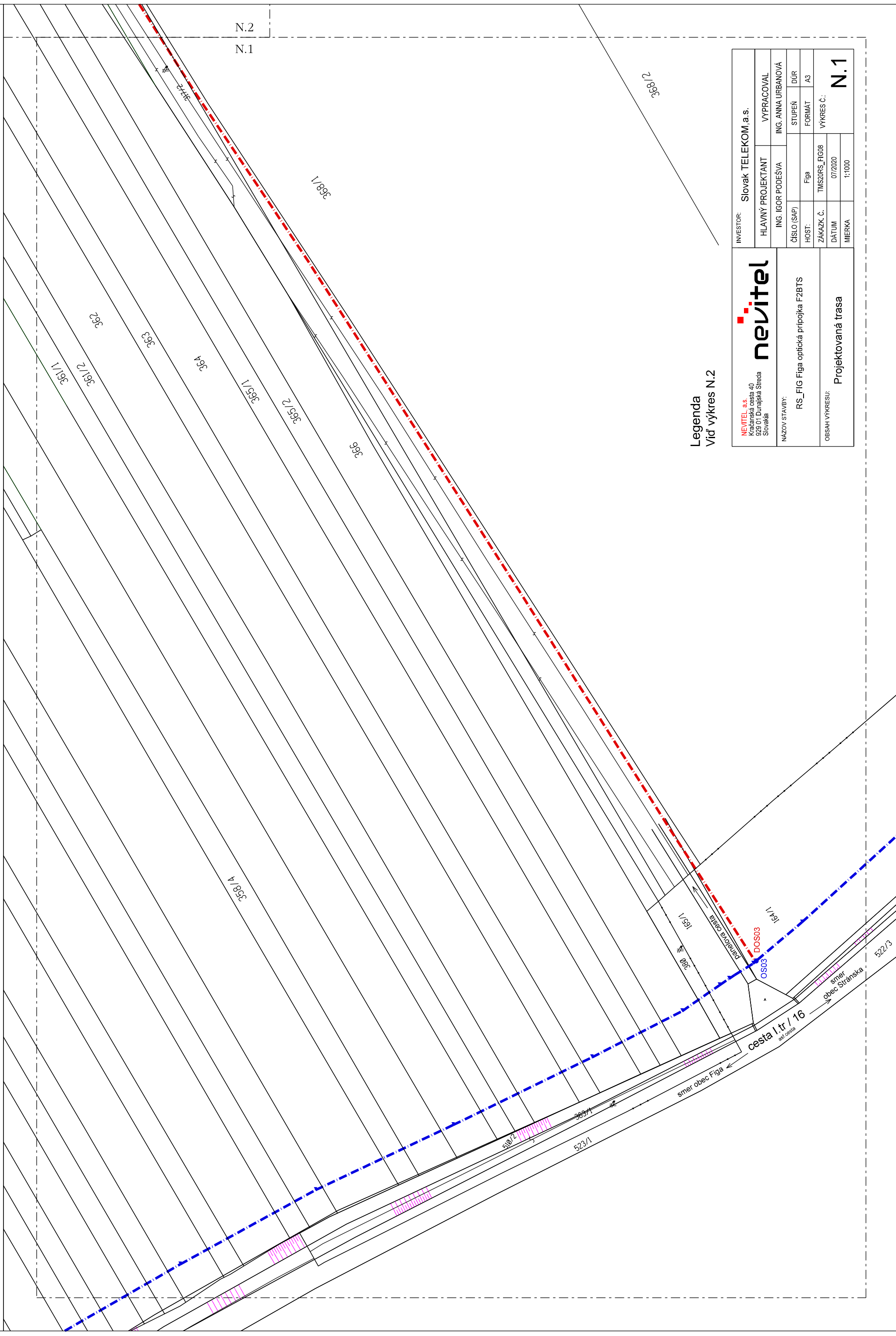


RS_FIG Figa optická prípojka F2BTS

1:1000
N.1



Legenda
Vid' výkres N.2

NEVITEL, a.s. Figa Dunajská Streda Slovakia	investor: Slovak TELEKOM, a.s.	VYPRACOVAL
	HLAVNÝ PROJEKTANT	ING. ANNA URBANOVÁ
NAZOV STAVBY:	RS_FIG Figa optická prípojka F2BTS	STUPEŇ DÚR
OBSAH VÝKRESU:	Projektovaná trasa	FORMÁT A3
		VÝKRES Č.: N.1
		ZÁKAZK. Č.: TMSZORS_FIG08
		DATUM: 07/2020
		MIERKA: 1:1000



NEVITEL, a.s. Kračanská cesta 40 929 01 Dunajská Streda Slovakia					INVESTOR: Slovak TELEKOM, a.s.				
	NÁZOV STAVBY: RS_FIG Figa optická prípojka F2BTS		HLAVNÝ PROJEKTANT ING. IGOR PODEŠVA		VYPRACOVAL ING. ANNA URBANOVÁ		ČÍSLO (SAP)		STUPEŇ
OBSAH VÝKRESU: Projektovaná trasa		HOST: Figa		FORMÁT		DŮR		A3	
		ZÁKAZK. Č. TMS20RS_FIG08		VÝKRES Č.:				N.2	
		DÁTUM 07/2020		MIERKA 1:1000					

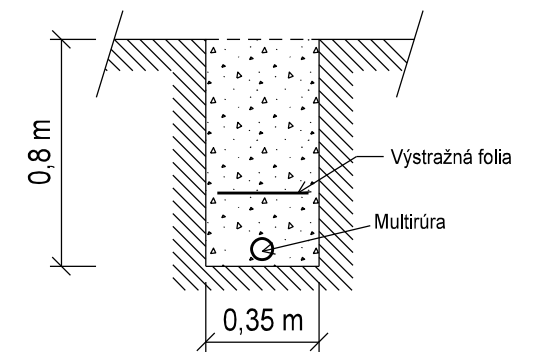
LEGENDA:

- - - projektovaná trasa optického minikábla vedená v zemnom výkope v zeleni
- - - existujúca trasa HDPE rúr
- — — existujúca trasa NN prípojky ku BTS
- **DOS03** deliaca optická spojka (začiatok navrhovanej trasy v mieste OS03)
- ⊕ **BTS** existujúca základňová stanica BTS (koniec navrhovanej trasy) umiestnená na parcele C 318/5 k.ú. Figa

FAREBNÉ ROZLIŠENIE :

- projektovaný stav
- existujúci stav - ponechať

REZ Z - VÝKOP V ZELENÍ
- extravilán



POZNÁMKA:
 PRED ZAČATÍM VÝKOPOVÝCH PRÁC
 MUSIA BYŤ PODZEMNÉ VEDENIA
 INŽINIERSKÝCH SIETÍ VYTÝČIŤ V TERÉNE !

