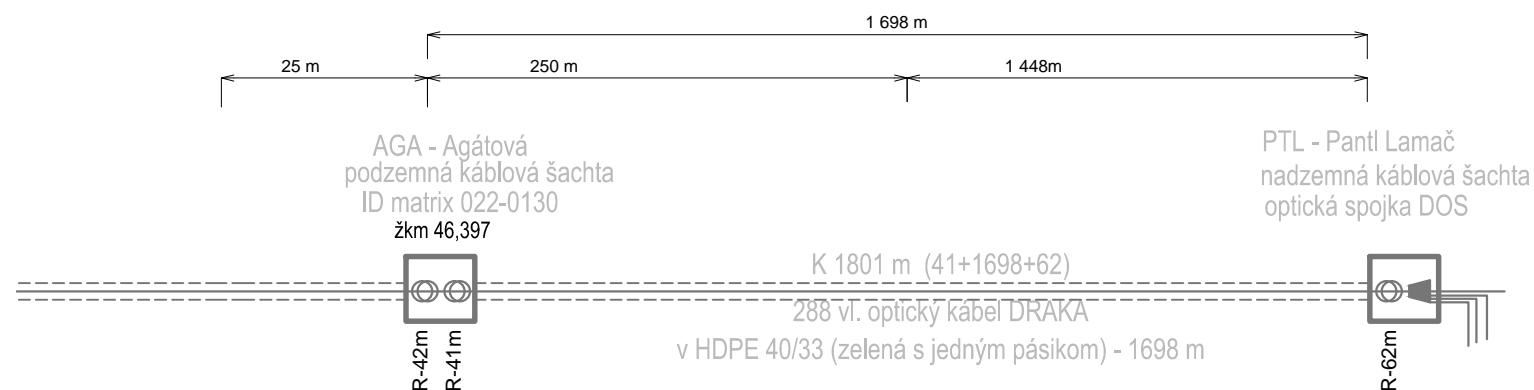
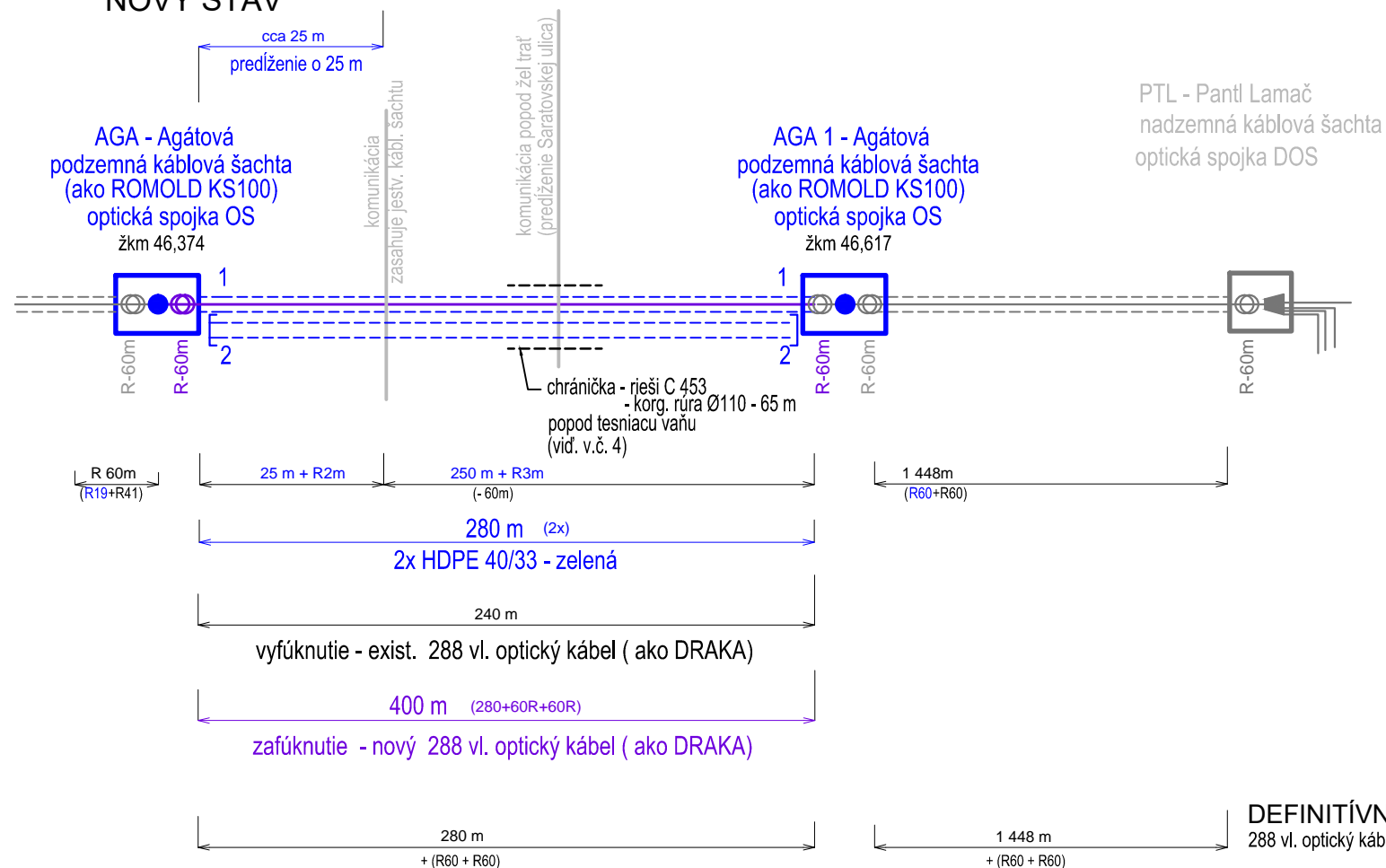


EXISTUJÚCI STAV



NOVÝ STAV



LEGENDA:

- exist. 288 vl. optický kábel (ako DRAKA = 4 nezávislé OK SWAN)
- nový 288 vl. optický kábel (ako DRAKA 288f)- rieši C 623.2
- - nová opt. spojka (ako Tyco typ FIST GCO2 BD16)
- - - - - nová optorúra HDPE 40/33 - zelená (1 - jeden biely pás, 2 - dva biele pásy)
- [- nová rúrková koncovka HDPE KP40

Postup prác pri realizácii - na základe správcom spracovaného presmerovania spojení počas výluky prevádzky
(exist. 288 vl. optický kábel má 4 nezávislé optické káble)

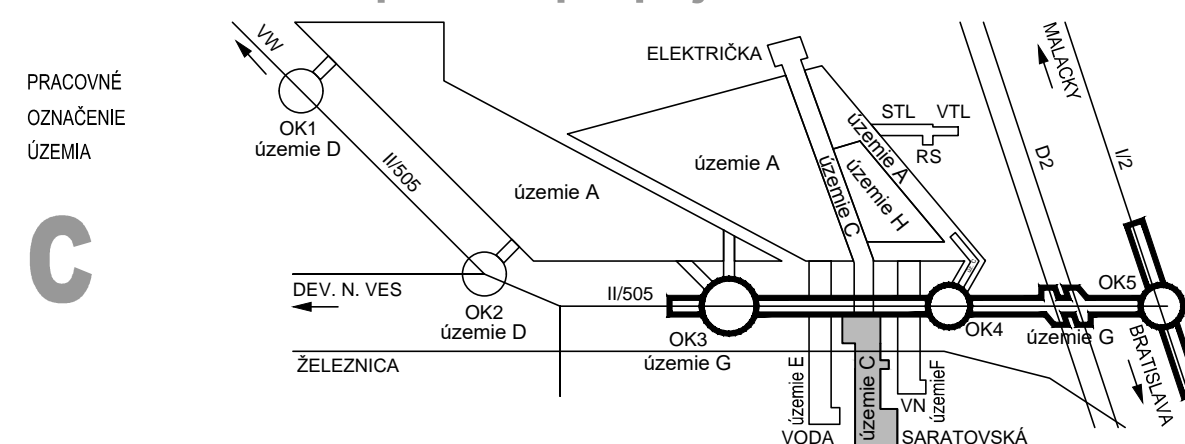
ZMENY DOKUMENTÁCIE

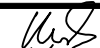
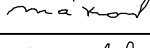
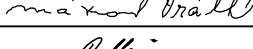

Zmena				
	Index:	Dátum:	Meno - Podpis:	Text zmeny:



RIEŠENÁ ZÓNA

Nové dopravné prepojenie II/505 s MČ Dúbrav



Manažér projektu:	Ing. Ján Kušnir	
Hlavný inžinier projektu:	Ing. Marek Šmelík	
Zodpovedný projektant objektu:	Ing. Mrázová	
Navrhol - vypracoval:	Ing. Mrázová, Vráblová	
Kontroloval:	Ing. František Pallaj	
Miesto stavby:	Bratislava	Okres:
Investor - stavebník:	Bratislava IV	
<p>Stavba:</p> <p>NOVÉ DOPRAVNÉ PREPOJENIE II/505 S MČ DÚBRAVKA</p> <p>Objekt (súbor):</p> <p>C623.2</p> <p>SWAN - ochrana a prekládka optického kábla</p>		
Názov prílohy:	Káblová schéma	
Digitálny názov prílohy:	1514_DRS_C623-2_3 Kablova schema.dwg	



Trnavská cesta 27, 831 04 BRATISLAVA

Generálny riaditeľ:

Ing. Slavomír Podmanický

Zákazkové číslo:	1514
Dátum:	04/2017
Stupeň - účel:	DRS
Počet A4:	2x A4
Mierka:	
Časť:	Súprava:
Príloha:	

E

3