

Oznacenie (typ zariadenia)	Nazov	Umiestnenie (ulica)	List vlasnictva c.	Pripojny bod elektriky	Prip. bod siete	Poznámka	Najbližší príst.bod	Vzdialenosť odhadom
ECV1	Most SNP	Ulica SNP		novinový stánok	ex.optika SM			
Panel 2	Most SNP	Ulica SNP		novinový stánok	ex.optika SM			
ECV2	vstup Galanta	Štúrova		VO osvetlenie, existujuca pripojka	ex.optika SM	Výkop a zásyp 70m, uloženie optickej chráničky a silového kábla, zafukovanie optiky, označenie káblovej trasy a zameranie,		70 m
Panel1	vstup Galanta	Štúrova		VO osvetlenie, existujuca pripojka	ex.optika SM			
ECV3	Váhova ulica	Robotnícka - Váhova ul.	Stĺp na Robotnickej ul = parc. EKN č. 1476/25 vo vlastníctve mesta vedena na LV c. 7266	nova el. Pripojka pri poslednom stĺpe	vybudovať nové od šachty 48° 9'27.43"S 17°52'12.56"V	alternativa Stĺp na zimnom stadione = parc CKN č. 2529/6 vo vlastníctve mesta na LV č. 1	šachta na rohu Hlbokej a Hornej, 500m zavesny opt. kabel.	1000m
ECV4	ul. Hlavná - zel. Priecestie	Hlavná ul. - žel. Priecestie	oba stĺpy VO sa nachadzaju na parcele C KN č. 1270 vo vlastníctve ŽSR.	novy stĺp nova el. Pripojka	vybudovať nové od šachty 48° 8'50.40"S, 17°51'49.36"V	zavesny kabel 400m,	šachta na konci ul. SNP	500m
Panel6	Diakovská	Hlavná ul. - žel. Priecestie			ex.optika SM		switchované	
ECV5	Dolná ul.	Dolná ul.		Elektrika z mestskej budovy	vybudovať nové	200m zavesna optika, 120m vykop	stĺp s kamerou na kruhovom objazde	700m
Panel5	Dolná ul.	Dolná ul.		rovnako ako ECV 5	vybudovať nové		viď ECV 5	
ECV6	Nitrianska	Nitrianksla ul. Stĺp VO	parc. EKN č. 549/100 vo vlastníctve mesta	vybudovanie novej pripojky, alebo 120m zavesne od RVO	vybudovať nové		križovatka pri pumpe OMV	1500m
Panel7	Nitrianska	Nitrianska ul.		rovnako ako ECV 6	vybudovať nové		viď. ECV6	
ECV7	cesta na lodenicu	Frana Krala ul.	stĺp VO za odbočkou na lodenicu pri zosil. stanici vody na Fr. Krala par. č. 3198/115 vo	Stĺp VO, 15m vykop pre el. Pripojku	vybudovať nové od šachty: 48° 9'37.64"S, 17°53'20.44"V		šachta pri odbočke na lodenicu	50m
ECV8	smer Duslo Sala	Hospodarska / cesta 1368	parc. c. 2910/40, tato parcela je vo vlastníctvo mesta, vedena na LV č. 7266	VO rozvádzač - existujuca pripojka	Pripojiť sa na mestsku optiku v zemi, existujuci podklad	Vykopové práce a zafukovania optiky do existujucej mestskej rúry	trasa na Duslo, optika zatiaľ nezafúknutá	20m
Senzorová stanica - TYP1 - Duslo	smer Duslo Sala	Hospodarska / cesta 1368	parc. c. 2910/40, tato parcela je vo vlastníctvo mesta, vedena na LV č. 7266	VO rozvádzač - existujuca pripojka	Pripojiť sa na mestsku optiku v zemi, existujuci podklad	Vykopové práce a zafukovania optiky do existujucej mestskej rúry	Trasa na Dulo - nezafúknuté	

ECV9	Dlhoveská ul.	Dlhoveská ul.	parc. C 642/101 vo vlastníctve mesta	nova el. Pripojka, nový stožiar	závesná optika od kruhového objazdu alebo WIFI prepojenie	postaviť nový stĺp	trasa na Dlhú, plán polozenia jeseň 2021	500m
FR1	reštaurácia Corgon	Stožiar pri infotab.		Ex. Rozvádzač pri infotab.	Pripojenie na ex. Bod systému PTV	Optická káblová trasa, záves cca 50m z odbočky pri parkovisku	z odbočky pri parkovisku	50m
FR2	Holleho ul.				ex.optika SM			
FR3	Stadion Veca	Nitrianska ul.		VO Duslo a.s. lv. 3959/1, výkop 40m, 15m podlacanie cesty, zafukovanie 150m	vybudovať nové od šachty: 48° 9'44.73"S, 17°52'57.18"V	optická chránicka prechadza pred Stadionom	šachta pri nájazde na most	500m
FR4	Okresný úrad	Kukučínova			ex.optika MM	výmena		
FR15	Mestký úrad	Kukučínova			ex.optika SM	výmena		
PTZ2	Namestie sv. Trojice	Kukučínova			ex.optika MM	výmena		
FR5	Nemocničný park	Feketeházyho		Rozvádzač VO, ul. Feketeházyho	vybudovať nové od šachty: 48° 9'2.66"S, 17°52'19.89"V	Výkop a zásyp 100m, uloženie optickej chráničky a silového kábla, zafukovanie optiky, označenie káblovej trasy a zameranie, nový stožiar pre kameru		100m
FR6	Športová hala			umiestnenie na stĺp, výkop 20m, el. z kolkárne	ex.optika MM	optická chránička prechádza pred Stadionom		
FR7	Dom kultúry Sala			z domu kultúry	ex.optika MM v D.K.			
FR8	zastavka P. Pazmanya	Stožiar pri stánku		Pripojiť na ex. Bod systému PTV	ex.optika MM, Pripojiť na ex. Bod systému PTV	Metalická káblová trasa, záves cca 80m		80m
FR9	pešia zóna Unicredit bank	Stožiar pri banke VUB		Ex. bod pripojenia na stožiar verejného osvetlenia	vybudovať nové od šachty: 48° 9'0.94"S, 17°52'25.45"V	Výkop a zásyp 50m, rozobratie a pokládka zámkovej dlažby, stavebné úpravy, uloženie optickej chráničky a silového kábla	šachta pri banke	50m
Panel4	Pešia zóna				vybudovať nové, šachta pri Unicredit v zeleni	umiestniť nový stĺp pri Andreashope na začiatku parkoviska, prerabka 380 na 230 stalu fazu z jedného osvetlenia, 220m zavesnej optiky.		
FR10	Kúpeľná			Rozvádáč RVO	vybudovať nové od šachty: 48° 8'50.44"S, 17°52'14.22"V	výkop vybudovanie nového stĺpu, uloženie optickej chránicky silového káblu zafukovanie optiky 20m, napájanie rozvadzac mestky v	šachta na kúpeľnej	50m

FR11	Amfiteater - kastiel	Školská			ex.optika MM	výmena		
FR12	L. Novomestkeho ul.	L. Novomestkeho ul.			ex.optika MM	výmena		
FR13	Školská 1	Školská			ex.optika MM	výmena		
FR14	Školská 2	Školská			ex.optika MM	výmena		
FR16	Narcisova - Holleho				ex.optika SM	100m zavesne ftp el napajanie z ex. Bodu hoelho-gen. ls		
PTZ1	Nemocničná	Stožiar verejného osvetlenia pri parkovisku		vykop cca 90m z rozvodnej skrine snp-nemocnicna RVO	vybudovať nové, optika pri križovatke SNP/Nemocničná na stĺpoch ZSDIS	Optická káblová trasa,cca 90m		
PTZ3	Kaufland				ex.optika MM	výmena		
PTZ4	Budovatelska				ex.optika MM	výmena		
PTZ5	Druzstevna - bytunok	Nový stožiar		nova el. Pripojka, nový stožiar	vybudovať nové od šachty: 48° 9'4.15"S, 17°53'35.45"V	Výkop a zásyp 50m, uloženie optickej chráničky a silového kábla, zafukovanie optiky, označenie káblovej trasy a zameranie,	PODB pri bitunku	50m
PTZ6	Sama Chalupku - Murgasova	Sama Chalupku - Murgasova ul.	parc. č. 5019/18 ostatná plocha vo vlastníctve mesta	1-faza z VO	vybudovať nové		PODB na konci Murgašovej - plnované na jeseň 2021	50m
Panel3	COV Veča			z budovy Mestskej Polície	ex.optika MM	závesný kábel 100m		
Senzorová stanica - TYP1 - Váh					vybudovať nové			
Senzorová stanica - TYP1 - MsU					ex. optika SM			
Senzorová stanica - TYP1 - MsP					ex. optika SM			