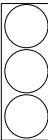

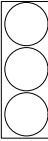





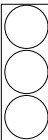

















Stožiar číslo	Signálna skupina	Typ	Symbol	Svietidlo			Upevňovacia súprava (PC 175, AI 183, DNA, USS)	Doplňky (kontr.štit, SZN 4)	Šnúra	
				Napájanie	LED				CMSM 3Cx1,5	CMSM 5Cx1,5
1.	1A	3x210	 červená žltá zelená	24 V	LED		PC175			3,5m
	21A	2x210	 červená zelená	24 V	LED		PC175			3,5m
2.	2C	3x210	 červená žltá zelená	24 V	LED		PC175			3,5m
	2Bv	3x300	 červená žltá zelená	24 V	LED		AL183 + DNA			15m
	21B	2x210	 červená zelená	24 V	LED		PC175			3,5m
	22B	2x210	 červená zelená	24 V	LED		PC175			3,5m
3.	22A	2x210	 červená zelená	24 V	LED		PC175			3,5m
	Z22	1x210	 žltá	24 V	LED		PC175			3,5m
4.	3A	3x210	 červená žltá zelená	24 V	LED		PC175			3,5m
	23A	2x210	 červená zelená	24 V	LED		PC175			3,5m
	53	1x210	 zelená	24 V	LED		PC175			3,5m
5.	23B	2x210	 červená zelená	24 V	LED		PC175			3,5m
	Z23	1x210	 žltá	24 V	LED		PC175			3,5m
6.	4A	3x210	 červená žltá zelená	24 V	LED		PC175			3,5m

Stožiar číslo	Signálna skupina	Typ	Symbol	Svietidlo			Upevňovacia súprava (PC 175, AI 183, DNA, USS)	Doplňky (kontr.štit, SZN 4)	Šnúra	
				napájanie	LED				CMSM 3Cx1,5	CMSM 5Cx1,5
7.	5A	3x210	 červená žltá zelená	24 V	LED		PC175			3,5m
	5Bv	3x300	 červená žltá zelená	24 V	LED		AL183 + DNA			15m
	4Bv	3x300	 červená žltá zelená	24 V	LED		AL183 + DNA			15m
8.	6A	3x210	 červená žltá zelená	24 V	LED		PC175			3,5m
	6Bv	3x300	 červená žltá zelená	24 V	LED		AL183 + DNA			15m
	24 A	2x210	 červená zelená	24 V	LED		PC175			3,5m
	56	1x210	 zelená	24 V	LED		PC175			3,5m
	6C	3x210	 červená žltá zelená	24 V	LED		PC175			3,5m
9.	24B	2x210	 červená zelená	24 V	LED		PC175			3,5m
	Z24	1x210	 žltá	24 V	LED		PC175			3,5m

Súradnicový systém: S-JTSK v realizácii JTSK
Výškový systém: Balt po vyrovnaní

Investor: Hlavné mesto SR Bratislava V zastúpení:  DOPRAVNÝ PODNIK BRATISLAVA <small>DPB, a.s., Olejkárska 1, 814 52 Bratislava</small>		 REMING CONSULT <small>REMING CONSULT, a.s., Lakeside 02 Tomášikova 64A, 831 03 Bratislava</small>
Zákazkové číslo:	2117	Generálny riaditeľ: Ing. Dalibor Krupa

Zodpovedný projektant stavby:	Ing. Vladimíra Rožoková		 ALAM TRAFFIC & SECURITY SOLUTIONS		
Zodpovedný projektant objektu:	Ing. Pavol Vlachovič				
Navrhol – vypracoval:	Ing. Jozef Soťák				
Kontroloval:	Ing. Marek Lančarič				
Miesto stavby: MČ Bratislava – Ružinov		Okres: Bratislava II		ALAM s.r.o., Mlynské Luhy 88 821 05 BRATISLAVA	
Investor – stavebník: Hlavné mesto SR Bratislava Primaciálne námestie 1 814 99 Bratislava					
Stavba: Trolejbusové trate v Bratislave - projekčné práce - pre časť 4: Nová trolejbusová trať Bulharská - Galvaniho					
Objekt: SO18 Úprava CDS v križovatke Galvaniho - Na križovatkách					
Názov prílohy: Výstroj návěstidla					
		Stupeň – účel:		DRS	
		Zákazkové číslo:		2117	
		Dátum:		01/2025	
		Počet A4:		3xA4	
		Mierka:		-	
		Časť:		D	
		Číslo PS/ SO:		SO18	
		Príloha:		4	
		Súprava:			