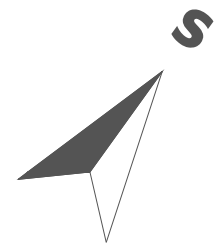
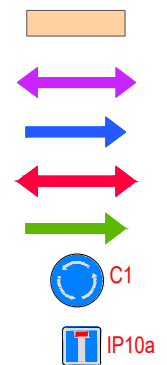




LEGENDA

- Volně přístupné komunikace
- Obousměrný provoz - zachovaný
- Jednosměrný provoz - zachovaný
- Obousměrný provoz - nově navržený
- Jednosměrný provoz - nově navržený
- Okružní křižovatka - nově navržená
- Slepá ulice



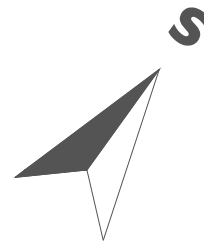
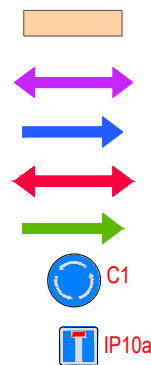
ST. PROGRAM:	Technika a technologie v dopravě a spojích
ST. OBOR:	Dopravní systémy
BAKALÁŘSKÁ PRÁCE:	Organizace dopravy a dopravy v klidu v místní části Rakouský tábor v Milovicích
NÁZEV PŘÍLOHY:	Rakouský tábor - organizace dopravy návrh úprav - varianta 0A
ZPRACOVALA:	VEDOUČÍ PRÁCE:
Michaela Frebortová	doc. Ing. Jiří Čarský, Ph.D. Ing. Andreas Papadopoulos

DATUM	08/2022
FORMÁT	A3
MĚŘÍTKO	1:2 500
Č. PŘÍLOHY	2.1



LEGENDA

- Volně přístupné komunikace
- Obousměrný provoz - zachovaný
- Jednosměrný provoz - zachovaný
- Obousměrný provoz - nově navržený
- Jednosměrný provoz - nově navržený
- Okružní křižovatka - nově navržená
- Slepá ulice



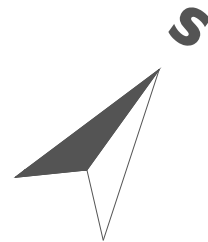
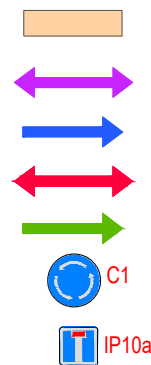
ST. PROGRAM:	Technika a technologie v dopravě a spojích
ST. OBOR:	Dopravní systémy
BAKALÁŘSKÁ PRÁCE:	Organizace dopravy a dopravy v klidu v místní části Rakouský tábor v Milovicích
NÁZEV PŘÍLOHY:	Rakouský tábor - organizace dopravy návrh úprav - varianta 0B
ZPRACOVALA:	VEDOUcí PRÁCE:
Michaela Frebortová	doc. Ing. Jiří Čarský, Ph.D. Ing. Andreas Papadopoulos

DATUM	08/2022
FORMÁT	A3
MĚŘÍTKO	1:2 500
Č. PŘÍLOHY	2.2



LEGENDA

- Volně přístupné komunikace
- Obousměrný provoz - zachovaný
- Jednosměrný provoz - zachovaný
- Obousměrný provoz - nově navržený
- Jednosměrný provoz - nově navržený
- Okružní křižovatka - nově navržená
- Slepá ulice



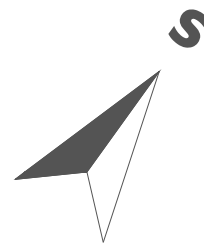
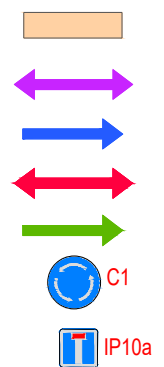
ST. PROGRAM:	Technika a technologie v dopravě a spojích
ST. OBOR:	Dopravní systémy
BAKALÁŘSKÁ PRÁCE:	Organizace dopravy a dopravy v klidu v místní části Rakouský tábor v Milovicích
NÁZEV PŘÍLOHY:	Rakouský tábor - organizace dopravy návrh úprav - varianta 1A
ZPRACOVALA:	VEDOUcí PRÁCE:
Michaela Frebortová	doc. Ing. Jiří Čarský, Ph.D. Ing. Andreas Papadopoulos

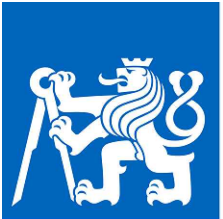
DATUM	08/2022
FORMÁT	A3
MĚŘÍTKO	1:2 500
Č. PŘÍLOHY	2.3



LEGENDA

- Volně přístupné komunikace
- Obousměrný provoz - zachovaný
- Jednosměrný provoz - zachovaný
- Obousměrný provoz - nově navržený
- Jednosměrný provoz - nově navržený
- Okružní křižovatka - nově navržená
- Slepá ulice

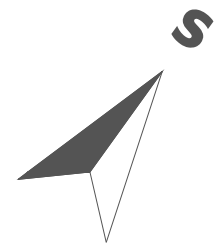
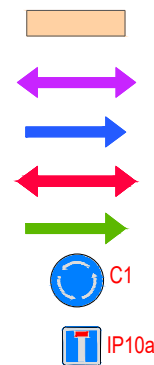


ST. PROGRAM: Technika a technologie v dopravě a spojích		 ČVUT ČESKÉ VYSOKÉ UČENÍ TECHNICKÉ V PRAZE	
ST. OBOR: Dopravní systémy			
BAKALÁŘSKÁ PRÁCE: Organizace dopravy a dopravy v klidu v místní části Rakouský tábor v Milovicích		DATUM: 08/2022	FORMÁT: A3
NÁZEV PŘÍLOHY: Rakouský tábor - organizace dopravy návrh úprav - varianta 1B		MĚŘÍTKO: 1:2 500	
ZPRACOVALA: Michaela Frebortová	VEDOUcí PRÁCE: doc. Ing. Jiří Čarský, Ph.D. Ing. Andreas Papadopoulos	Č. PŘÍLOHY: 2.4	



LEGENDA

- Volně přístupné komunikace
- Obousměrný provoz - zachovaný
- Jednosměrný provoz - zachovaný
- Obousměrný provoz - nově navržený
- Jednosměrný provoz - nově navržený
- Okružní křižovatka - nově navržená
- Slepá ulice



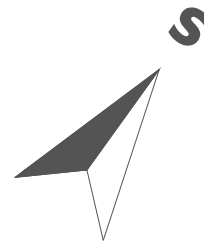
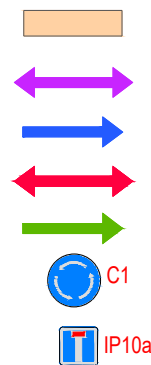
ST. PROGRAM:		Technika a technologie v dopravě a spojích	
ST. OBOR:		Dopravní systémy	
BAKALÁŘSKÁ PRÁCE:		Organizace dopravy a dopravy v klidu v místní části Rakouský tábor v Milovicích	
NÁZEV PŘÍLOHY:		Rakouský tábor - organizace dopravy návrh úprav - varianta 2A	
ZPRACOVALA:	VEDOUČÍ PRÁCE:		
Michaela Frebortová	doc. Ing. Jiří Čarský, Ph.D. Ing. Andreas Papadopoulos		
		DATUM	08/2022
		FORMÁT	A3
		MĚŘÍTKO	1:2 500
		Č. PŘÍLOHY	2.5






LEGENDA

- Volně přístupné komunikace
- Obousměrný provoz - zachovaný
- Jednosměrný provoz - zachovaný
- Obousměrný provoz - nově navržený
- Jednosměrný provoz - nově navržený
- Okružní křižovatka - nově navržená
- Slepá ulice

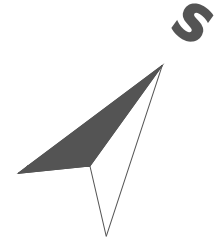
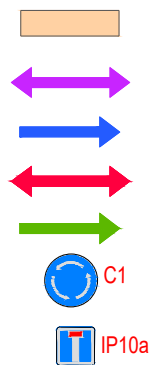


ST. PROGRAM: Technika a technologie v dopravě a spojích		 ČVUT ČESKÉ VYSOKÉ UČENÍ TECHNICKÉ V PRAZE
ST. OBOR: Dopravní systémy		
BAKALÁŘSKÁ PRÁCE: Organizace dopravy a dopravy v klidu v místní části Rakouský tábor v Milovicích		DATUM: 08/2022
NÁZEV PŘÍLOHY: Rakouský tábor - organizace dopravy návrh úprav - varianta 2B		FORMÁT: A3
		MĚŘÍTKO: 1:2 500
ZPRACOVALA: Michaela Frebortová	VEDOUČÍ PRÁCE: doc. Ing. Jiří Čarský, Ph.D. Ing. Andreas Papadopoulos	Č. PŘÍLOHY: 2.6



LEGENDA

- Volně přístupné komunikace
- Obousměrný provoz - zachovaný
- Jednosměrný provoz - zachovaný
- Obousměrný provoz - nově navržený
- Jednosměrný provoz - nově navržený
- Okružní křižovatka - nově navržená
- Slepá ulice



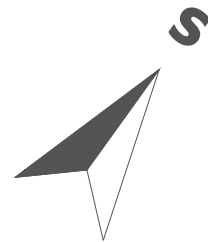
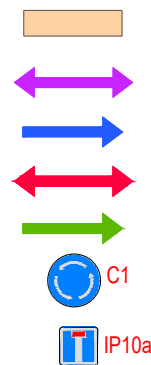
ST. PROGRAM:	Technika a technologie v dopravě a spojích
ST. OBOR:	Dopravní systémy
BAKALÁŘSKÁ PRÁCE:	Organizace dopravy a dopravy v klidu v místní části Rakouský tábor v Milovicích
NÁZEV PŘÍLOHY:	Rakouský tábor - organizace dopravy návrh úprav - varianta 3A
ZPRACOVALA:	VEDOUČÍ PRÁCE:
Michaela Frebortová	doc. Ing. Jiří Čarský, Ph.D. Ing. Andreas Papadopoulos

DATUM	08/2022
FORMÁT	A3
MĚŘÍTKO	1:2 500
Č. PŘÍLOHY	2.7



LEGENDA

- Volně přístupné komunikace
- Obousměrný provoz - zachovaný
- Jednosměrný provoz - zachovaný
- Obousměrný provoz - nově navržený
- Jednosměrný provoz - nově navržený
- Okružní křižovatka - nově navržená
- Slepá ulice



ST. PROGRAM:	Technika a technologie v dopravě a spojích
ST. OBOR:	Dopravní systémy
BAKALÁŘSKÁ PRÁCE:	Organizace dopravy a dopravy v klidu v místní části Rakouský tábor v Milovicích
NÁZEV PŘÍLOHY:	Rakouský tábor - organizace dopravy návrh úprav - varianta 3B
ZPRACOVALA:	VEDOUČÍ PRÁCE:
Michaela Frebortová	doc. Ing. Jiří Čarský, Ph.D. Ing. Andreas Papadopoulos

DATUM	08/2022
FORMÁT	A3
MĚŘÍTKO	1:2 500
Č. PŘÍLOHY	2.8