

Územní studie Vítkov - sever

- **Textová a tabulková část**

PRŮVODNÍ ZPRÁVA

- **Grafická část**

1. HLAVNÍ VÝKRES	1:1000	A3
2. VÝKRES DOPRAVNÍHO ŘEŠENÍ	1:500	A3
3. VÝKRES VODNÍHO HOSPODÁŘSTVÍ	1:1000	A3
4. VÝKRES ENERGETIKY A SPOJŮ	1:1000	A3
5. VZOROVÝ PŘÍČNÝ ŘEZ VEŘEJNÝM PROSTRANSTVÍM	1:100	A3

OBJEDNATEL	Město Vítkov náměstí Jana Zajíce 7, 749 01 Vítkov Odbor výstavby, územního plánování a životního prostředí
ZHOTOVITEL	Pierre Busch, architecte DPLG, Projektová činnost ve výstavbě IČ: 63036657
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	Ing. arch. Kateřina Buschová autorizovaný architekt ČKA 3017

OBSAH TEXTOVÉ ČÁSTI

A.	STAV	
A1.	DŮVODY PRO POŘÍZENÍ STUDIE.....	str. 1
A2.	PODKLADY.....	str. 1
A3.	VYMEZENÍ LOKALITY.....	str. 1
A4.	CHARAKTERISTIKA A STÁVAJÍCÍ VYUŽITÍ ŘEŠENÉHO ÚZEMÍ.....	str. 2
A5.	ŠIRŠÍ VAZBY NA OKOLÍ.....	str. 2
A6.	DOPRAVNÍ A TECHNICKÁ INFRASTRUKTURA	str. 2
B.	NÁVRH	
B1.	CÍLE ÚZEMNÍ STUDIE.....	str. 3
B2.	Hlavní zásady využití území.....	str. 3
	a) FUNKČNÍ VYUŽITÍ PLOCH.....	str. 3
	b) ULIČNÍ ČÁRA	str. 4
	VEŘEJNÉ PROSTRANSTVÍ PRO KOMUNIKACE	str. 4
	VEŘEJNÁ PROSTRANSTVÍ PRO ZELEŇ	str. 4
	c) STAVEBNÍ ČÁRA	str. 5
	d) KLIDOVÁ ČÁST ZAHRAD.....	str. 5
B3.	OSTATNÍ PODMÍNKY VYUŽITÍ ÚZEMÍ.....	str. 5
B4.	DOPRAVNÍ ŘEŠENÍ.....	str. 6
	B4.1 VOZIDLOVÉ KOMUNIKACE.....	str. 7
	B4.2 DOPRAVNÍ REŽIM.....	str. 7
	B4.3 CYKLISTICKÉ KOMUNIKACE	str. 8
	B4.4 PĚŠÍ KOMUNIKACE	str. 8
	B4.5 PARKOVIŠTĚ.....	str. 8
	PARKOVACÍ STÁNÍ.....	str. 8
	ODSTAVNÁ STÁNÍ.....	str. 8
B5.	TECHNICKÁ INFRASTRUKTURA.....	str. 9
	B5.1. VODNÍ HOSPODÁŘSTVÍ.....	str. 9
	B5.1.a) VODOVOD	str. 9
	B5.1.b) KANALIZACE SPLAŠKOVÁ.....	str. 10
	B5.1.c) KANALIZACE DEŠŤOVÁ	str. 10
	B5.2. ENERGETIKA A SPOJE.....	str. 11
	B5.2.a) PLYNOVODY	str. 11
	B5.2.b) ELEKTRICKÁ ENERGIE	str. 12
	B5.2.c) VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ.....	str. 13
	B5.2.d) TELEKOMUNIKAČNÍ ROZVODY.....	str. 14
B6.	BILANCE NÁRŮSTU POČTU BYTŮ A OBYVATEL.....	str. 14