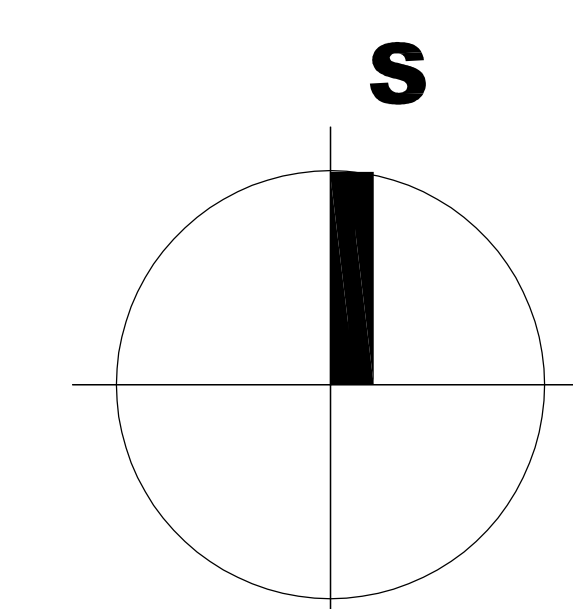




# ÚZEMNÍ PLÁN VELEŠÍN

## ÚPLNÉ ZNĚNÍ PO VYDÁNÍ JEHO ZMĚNY Č.4

03 KONCEPCE VEŘEJNÉ INFRASTRUKTURY



M 1:5000

### LEGENDA:

- |  |   |
|--|---|
|  | HRANICE ŘEŠENÉHO ÚZEMÍ - SPRÁVNÍ ÚZEMÍ MĚSTA  |
|  | HRANICE PLOCH ŘEŠENÝCH ZMĚNAMI ÚP   |
|  | HRANICE KATASTRŮ  |
|  | HRANICE ZASTAVITELNÝCH PLOCH  |
|  | HRANICE ZASTAVITELNÝCH PLOCH DLE ÚP VELEŠÍN   |
|  | OZNAČENÍ ZASTAVITELNÝCH PLOCH DLE ÚP VELEŠÍN  |
|  | OZNAČENÍ PLOCH ŘEŠENÝCH ZMĚNAMI ÚP  |
|  | PLOCHY DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURY  |
|  | PLOCHY DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURY - SILNICE I. TŘÍDY, VČ. OP                                 |
|  | PLOCHY DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURY - SILNICE II. TŘÍDY, VČ. OP                                |
|  | PLOCHY DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURY - SILNICE III. TŘÍDY, VČ. OP                               |
|  | PLOCHY DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURY - MÍSTNÍ A ÚČELOVÉ KOMUNIKACE, CHODNÍKY A SÚJZDNÉ CHODNÍKY |
|  | PLOCHY DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURY - HLAVNÍ PĚŠÍ TAHY   |
|  | PLOCHY DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURY - DRÁŽNÍ DOPRAVA   |
|  | PLOCHY DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURY - SILNIČNÍ DOPRAVA - KORIDOR DÁLNIČE D3                    |
|  | PLOCHY DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURY - DRÁŽNÍ DOPRAVA - IV. TRANZITNÍ ŽELEZNIČNÍ KORIDOR        |
|  | PLOCHY DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURY - CYKLOTRASA   |
|  | AUTOBUSOVÁ / ŽELEZNIČNÍ STANICE   |
|  | NÁDRAŽÍ   |
|  | HLUKOVÁ IZOFONA L <sub>eq</sub> 50dB / L <sub>eq</sub> 60dB                               |
|  | KE ZRUŠENÍ  |
|  | PLOCHY TECHNICKÉ INFRASTRUKTURY   |
|  | PLOCHY VODNÍ A VODOHOSPODÁŘSKÉ  |
|  | I. A II. OCHRANNÉ PÁSMO VODÁRENSKÉ NÁDŘE ŘÍMOV  |
|  | ZÁSOBNÍ PŘÍVÁDEČ BUKOVEC - NETŘEBICE DN300  |
|  | VODOVODNÍ ŘAD   |
|  | KANALIZAČNÍ STOKA SPLAŠKOVÁ   |
|  | KANALIZAČNÍ STOKA DEŠŤOVÁ   |
|  | KANALIZAČNÍ VÝTLAK  |
|  | ČIŠTIRNA ODPADNÍCH VOD VČETNĚ OP  |
|  | EL. VZDUŠNÉ VEDENÍ VN A TRAFOSTANICE VČ. OP   |
|  | PODZEMNÍ EL. VEDENÍ VN  |
|  | TEPLOVOD, OP 1M OD OKRAJE POTRUBÍ   |
|  | DÁLKOVÝ OPTICKÝ KABEL   |
|  | VTL PLYNOVOD A RS PLYNU   |
|  | RADIORELEOVÁ TRASA  |
|  | SDĚLOVACÍ KABELY  |
|  | OTEVŘENÝ ODVODŇOVACÍ PŘÍKOP   |
|  | ZATRUBNĚNÝ PŘEPAD RYBNÍKA   |
|  | ÚPRAVA OTEVŘENÉ STOKY   |
|  | ZATRUBNĚNÍ POTOKA, ZASYPÁNÍ STRŽE   |

SPRÁVNÍ ORGÁN, KTERÝ POSELEDE ZMĚNU ÚZEMNÍHO PLÁNU VYDAL:	ZASTUPITELSTVO MĚSTA VELEŠÍN
POŘADOVÉ ČÍSLO POSELEDNÍ ZMĚNY:	4
POŘADOVÉ ČÍSLO POSELEDNÍ ZMĚNY:	4
DATA NÁSTUPNÍ ÚLOŽNOSTI POSELEDNÍ ZMĚNY:	27.12.2017
JARNO: PRÁVNÍ A FUNKČNÍ OPRÁVA ÚŘEDNÍ ODRYBY POŘIZOVATELE:	ING. LUKÁŠ BODNÁŘ, TEJEMNÍK MĚDI KAPLICE
POPS:	OTISK ÚŘEDNÍHO RAZÍTKA:

KLAD LISTŮ

21

ÚZEMNÍ PLÁN VELEŠÍN  
ÚPLNÉ ZNĚNÍ PO VYDÁNÍ JEHO ZMĚNY Č.4  
03 KONCEPCE VEŘEJNÉ INFRASTRUKTURY

KLAD LISTŮ

21

č.v.03



**SP Studio, s.r.o.,**  
architektonická kancelář, Budějovická 58, Č. Krumlov  
tel.: 380711315, e-mail: rampas@spstudio.cz

PROJEKTANT:	ING. ARCH. J. RAMPAS	STUPNĚNÍ:	ÚP
OPRAVIL:	OPRAVIL	DATA:	04/2018
AUTOR:	ING. ARCH. J. RAMPAS	Č. ZAKÁZKY:	SP.2018/2
VYPRACOVAL:	ZKONTOUVAL:	MĚŘÍTKO:	Č. VÝKRESU:
POŘIZOVATEL:	MĚSTSKÝ ÚŘAD KAPLICE	OBJEDNATEL:	MĚSTO VELEŠÍN
ACE:	ÚZEMNÍ PLÁN VELEŠÍN	STUPNĚNÍ:	ÚP
ARCHITEKTONICKÁ KANCELÁŘ:	ÚPLNÉ ZNĚNÍ PO VYDÁNÍ JEHO ZMĚNY Č.4	DATA:	04/2018
TEL: 380711315 FAX: 380711315	KONCEPCE VEŘEJNÉ INFRASTRUKTURY	MĚŘÍTKO:	1:5000
		Č. VÝKRESU:	03