

ÚZEMNÍ PLÁN LAŠKOV



LEGENDA

PLOCHY S ROZDÍLNÝM ZPŮSOBEM VYUŽITÍ

SV	SV	PLOCHY SMÍŠENÉ OBYTNÉ VENKOVSKÉ
RI	RI	PLOCHY REKREACE - PLOCHY STAVBY PRO RODINNOU REKREACI
OV	OV	PLOCHY OBČANSKÉHO VYBAVENÍ - VEŘEJNÁ INFRASTRUKTURA
OM	OM	PLOCHY OBČANSKÉHO VYBAVENÍ - KOMERČNÍ ZAŘÍZENÍ MALÁ A STŘEDNÍ
OS	OS	PLOCHY OBČANSKÉHO VYBAVENÍ - TĚLOVÝCHOVNÁ A SPORTOVNÍ ZAŘÍZENÍ
OH	OH	PLOCHY OBČANSKÉHO VYBAVENÍ - HRBITOVY
DS	DS	PLOCHY DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURY - SILNIČNÍ
TI	TI	PLOCHY TECHNICKÉ INFRASTRUKTURY - INŽENÝRSKÉ SÍTĚ
VD	VD	PLOCHY VÝROBY A SKLADOVÁNÍ - DROBNÁ A REMESLNÁ VÝROBA
VZ	VZ	PLOCHY VÝROBY A SKLADOVÁNÍ - ZEMĚDĚLSKÁ VÝROBA
PV	PV	PLOCHY VÝROBY A SKLADOVÁNÍ - SE SPECIFICKÝM VYUŽITÍM
PV	PV	PLOCHY VEŘEJNÝCH PROSTRANSTVÍ
ZV	ZV	PLOCHY VEŘEJNÝCH PROSTRANSTVÍ - VEŘEJNÁ ZELEŇ
ZS	ZS	PLOCHY SYSTÉMU ZELENĚ - ZELENĚ SOUKROMÁ A VYHRAZENÁ
W	W	PLOCHY VODNÍ A VODOHOSPODÁŘSKÉ
NZ	NZ	PLOCHY ZEMĚDĚLSKÉ
NL	NL	PLOCHY LEŠNÍ
NSp	NSp	PLOCHY SMÍŠENÉ NEZASTAVĚNÉHO ÚZEMÍ - PŘÍRODNÍ
NSz	NSz	PLOCHY SMÍŠENÉ NEZASTAVĚNÉHO ÚZEMÍ - ZEMĚDĚLSKÉ

HRANICE A OZNAČENÍ

	HRANICE ŘEŠENÉHO ÚZEMÍ
	HRANICE KATASTRÁLNÍHO ÚZEMÍ
	HRANICE ZASTAVĚNÉHO ÚZEMÍ K 1. 6. 2021
	HRANICE A OZNAČENÍ ZASTAVITELNÝCH PLOCH
	HRANICE A OZNAČENÍ PLOCH PŘESTAVBY
	HRANICE A OZNAČENÍ PLOCH ZMĚN V KRAJINĚ

ÚZEMNÍ SYSTÉM EKOLOGICKÉ STABILITY

	REGIONÁLNÍ BIOCENTRUM
	LOKÁLNÍ BIOCENTRUM
	LOKÁLNÍ BIOKORIDOR
	INTERAKČNÍ PRVEK

DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURA

	SILNICE II. TŘÍDY
	SILNICE III. TŘÍDY
	MÍSTNÍ KOMUNIKACE
	ÚČELOVÁ KOMUNIKACE
	CYKLOSTEZKA
	ROZHLEDOVÉ TROJÚHELNÍKY
	AUTOBUSOVÁ ZASTÁVKA
	DOSTUPNOST AUTOBUSOVÝCH ZASTÁVEK (500M)

TECHNICKÁ INFRASTRUKTURA

	ČIŠTÍRNA ODPADNÍCH VOD
	PŘEČERPÁVACÍ STANICE ODPADNÍCH VOD
	TRANSFORMOVNA
	HOST- ŘÍDÍCÍ ÚSTŘEDNA
	STOKA SPLAŠKOVÉ KANALIZACE - GRAVITAČNÍ
	STOKA SPLAŠKOVÉ KANALIZACE - TLAKOVÁ
	STOKA DEŠŤOVÉ KANALIZACE
	VODOVODNÍ ŘAD SKUPINOVÉHO VODOVODU
	MÍSTNÍ VODOVOD
	VENKOVNÍ VEDENÍ ELEKTRICKÉ SÍTĚ VN 1-35 KV
	PLYNOVOD STL
	RADIORELÉOVÁ TRASA
	KOMUNIKAČNÍ VEDENÍ

TECHNICKÉ LIMITY

	OP SILNICE II. A III. TŘÍDY (15 M)
	OP EL. VEDENÍ A OBJEKTU NA EL. SÍTĚ
	OP RADIORELÉOVÉ TRASY
	PÁSMO HYGIENICKÉ OCHRANY

PŘÍRODNÍ LIMITY

	PŘÍRODNÍ REZERVACE
	OP PŘÍRODNÍ REZERVACE (50 M)
	50 M OD HRANICE LESA
	VODNÍ TOK
	OP VODNÍHO TOKU (6 M)
	CHRÁNĚNÁ OBLAST PŘÍROZENÉ AKUMULACE VOD

KULTURNÍ HODNOTY

	ARCHITEKTONICKY VÝZNAMNÝ OBJEKT - SOUBOR
	KULTURNĚ HISTORICKÁ DOMINANTA
	HISTORICKY VÝZNAMNÁ STAVBA - SOUBOR
	MÍSTO VÝZNAMNÉ UDÁLOSTI
	URBANISTICKÝ KOMPOZIČNÍ PRVEK
	ZACHOVÁNÍ PRŮHLÉDU

KULTURNÍ LIMITY

	NEMOVITÁ KULTURNÍ PAMÁTKA - BOD
	NEMOVITÁ KULTURNÍ PAMÁTKA - PLOCHA
	ARCHEOLOGICKÁ NALEZIŠŤE
	100M OD HRBITOVA

JEVY NAVRHOVANÉ K OCHRANĚ

	KULTURNÍ PAMÁTKA MÍSTNÍHO VÝZNAMU
	URBANISTICKY KVALITNÍ PROSTOR

OSTATNÍ ÚDAJE O ÚZEMÍ

	DOMINANTA NEGATIVNÍ
	ZRANITELNÁ OBLAST
	RIZIKOVÉ DRÁHY ODTOKU S IDENTIFIKÁTOREM
	A VELIKOSTÍ PŘÍSPÍVAJÍCÍ PLOCHY V HA
	PLOCHA ODVODNĚNÁ
	PROTIEROZNÍ OPATŘENÍ - OCHRANNÉ ZATVRVNĚNÍ
	PROTIEROZNÍ OPATŘENÍ - PROTIEROZNÍ MEZE
	SILNĚ EROZNĚ OHROŽENÉ PŮDY
	MÍRNĚ EROZNĚ OHROŽENÉ PŮDY

ÚZEMÍ OHROŽENÉ VODNÍ EROZÍ - MINIMÁLNĚ - S NÁSLEDNĚ PŘEKROČENÍM PŮVOLENEHO LIMITU SMYVU PRO DANOU PLOCHU V ZÁVISLOSTI NA HLoubCE PŮDY
CÍLE SPRÁVNÍ ÚZEMÍ JE ZPLACOVÝM ÚZEMNÍM MO Z HLEDISKA PŮVOLOVANÍ VYJEMOVANÝCH DRUHŮ STAVEB

AUTORSKÝ KOLEKTIV	ING. JAROSLAV PETER MAJST	ENERGETIKA	ING. DENISA KUCYVALA
OPRAVY	ING. JAROSLAV PETER MAJST	VOVNÍ HOSPODÁŘENÍ	ING. LADISLAV KUCYVALA
FONDOVAC	ING. JAROSLAV PETER MAJST	ZEM. PŮJPA	ING. LADISLAV KUCYVALA
OPRAVY	ING. JAROSLAV PETER MAJST	PODROBNÉ	ING. LADISLAV KUCYVALA
OPRAVY	ING. JAROSLAV PETER MAJST	MAKROLOKAL	ING. LADISLAV KUCYVALA
OPRAVY	ING. JAROSLAV PETER MAJST	OPRAVY	ING. LADISLAV KUCYVALA
OPRAVY	ING. JAROSLAV PETER MAJST	OPRAVY	ING. LADISLAV KUCYVALA
OPRAVY	ING. JAROSLAV PETER MAJST	OPRAVY	ING. LADISLAV KUCYVALA
OPRAVY	ING. JAROSLAV PETER MAJST	OPRAVY	ING. LADISLAV KUCYVALA
OPRAVY	ING. JAROSLAV PETER MAJST	OPRAVY	ING. LADISLAV KUCYVALA

LAŠKOV ÚZEMNÍ PLÁN - ZMĚNA Č.2
ODŮVODNĚNÍ

KOORDINAČNÍ VÝKRES

ČÍSLO VÝKRESU	II.2.a.	ČÁST	II
---------------	---------	------	----

AUTORSKÝ ARCHIV
ING. JAROSLAV PETER MAJST
OPRAVY
OPRAVY