

ODŮVODNĚNÍ ZMĚNY Č. 1 ÚZEMNÍHO PLÁNU ŠILHEŘOVICE

B.1 KOORDINAČNÍ VÝKRES

MĚŘÍTKO 1 : 5000

PLOCHY S ROZDÍLNÝM ZPŮSOBEM VYUŽITÍ

STAV	NÁVRH	
SO		PLOCHY SMÍŠENÉ OBYTNÉ
K		PLOCHY KOMUNIKACÍ
OS		PLOCHY OBČANSKÉHO VYBAVENÍ - SPORTOVNÍCH A REKREAČNÍCH ZAŘÍZENÍ
		PLOCHY PŘÍRODNÍ - ÚZEMNÍHO SYSTÉMU EKOLOGICKÉ STABILITY

KORIDORY S ROZDÍLNÝM ZPŮSOBEM VYUŽITÍ

PLOCHY ZMĚN	
	KORIDOR ÚZEMNÍ REZERVY PRO VODNÍ CESTU - PRŮPLAVNÍ SPOJENÍ DUNAJ - ODRA - LABE (D-O-L)

DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURA

STAV	NÁVRH	
		MÍSTNÍ KOMUNIKACE

INFORMACE O ÚZEMÍ

STAV	NÁVRH	
		HRANICE ZASTAVĚNÉHO ÚZEMÍ K 1. 6. 2018
		ZASTAVITELNÉ PLOCHY S OZNAČENÍM (ČÍSLO ZMĚNY / OZNAČENÍ ZASTAVITELNÉ PLOCHY)
		PLOCHY PŘESTAVBY S OZNAČENÍM (ČÍSLO ZMĚNY / OZNAČENÍ PLOCHY PŘESTAVBY)
		ZASTAVITELNÉ PLOCHY VYDANÉHO ÚP, U NICHŽ DOCHÁZÍ K ÚPRAVĚ V RÁMCI ZM. Č. 1, S OZNAČENÍM
		PLOCHY PŘESTAVBY VYDANÉHO ÚP, U NICHŽ DOCHÁZÍ K ÚPRAVĚ V RÁMCI ZM. Č. 1, S OZNAČENÍM
		OZNAČENÍ ZASTAVITELNÝCH PLOCH VYDANÉHO ÚP
		OZNAČENÍ PLOCH PŘESTAVBY VYDANÉHO ÚP
		OZNAČENÍ ZASTAVITELNÝCH PLOCH PROSTRANSTVÍ VEŘEJNÝCH - ZELENÉ VEŘEJNÉ - VYDANÉHO ÚP
		RUŠENÍ JEVU
		VYMEZENÍ SESUVNÝCH ÚZEMÍ
		PŘÍRODNÍ PAMÁTKA VČ. OCHRANÉHO PÁSMU
		EVROPSKY VÝZNAMNÉ LOKALITY
		STARÁ DŮLNÍ DÍLA
		ÚZEMÍ S VYŠŠÍ PRAVDĚPODOBNOSTÍ VÝSKYTU ARCHEOLOGICKÝCH NÁLEZŮ

PLOCHY ÚZEMNÍHO SYSTÉMU EKOLOGICKÉ STABILITY - ÚSES

STAV	NÁVRH	
		NADREGIONÁLNÍ BIOCENTRA
		LOKÁLNÍ BIKORIDORY

TECHNICKÁ INFRASTRUKTURA

STAV	NÁVRH	
		ŘADY PITNÉ VODY
		GRAVITAČNÍ STOKY SPLAŠKOVÉ KANALIZACE
		STOKY DEŠŤOVÉ KANALIZACE
		ÚZEMÍ ZVLÁŠTNÍ POVODNĚ POD VODNÍM DÍLEM SLEZSKÁ HARTA - KRUŽBERK
		ÚZEMÍ ZVLÁŠTNÍ POVODNĚ POD VODNÍM DÍLEM ŠANCE
		AKTIVNÍ ZÓNY ZÁPLAVOVÉHO ÚZEMÍ DLE ÚAP
		STANOVENÉ ZÁPLAVOVÉ ÚZEMÍ DLE ÚAP
		AKTIVNÍ ZÓNY ZÁPLAVOVÉHO ÚZEMÍ DLE MSK (ORIENTAČNÍ ZÁKRES)
		STANOVENÉ ZÁPLAVOVÉ ÚZEMÍ DLE MSK (ORIENTAČNÍ ZÁKRES)

RUŠÍ SE TEXT:
CELÉ SPRÁVNÍ ÚZEMÍ OBCE ŠILHEŘOVICE SE NACHÁZÍ
V OCHRANNÉM PÁSMU LETECKÝCH RADIOVÝCH
ZAŘÍZENÍ MO ČR

DOPLŇUJE SE TEXT:
1) CELÉ SPRÁVNÍ ÚZEMÍ OBCE JE SITUOVÁNO V OCHRANNÉM
PÁSMU LETECKÝCH ZABEZPEČOVACÍCH ZAŘÍZENÍ
MINISTERSTVA OBRANY ČR
2) CELÉ SPRÁVNÍ ÚZEMÍ OBCE JE ZÁJMŮVÝM ÚZEMÍM
MINISTERSTVA OBRANY ČR Z HLEDISKA POVOLOVÁNÍ
VYJMENOVANÝCH DRUHŮ STAVEB



PROJEKTOVÁ ČINNOST, URBANISMUS, ÚZEMNÍ PLÁNOVÁNÍ, EKOLOGIE, GIS

URBANISTICKÉ STŘEDISKO OSTRAVA, s.r.o.

Spartakovců 3, Ostrava-Poruba, 70800

tel: 596 939 530

ZODP.PROJEKTANT: ING. ARCH. VLADIMÍRA FUSKOVÁ

ZAK. ČÍSLO: U - 169

ZPRACOVATEL: ING. ARCH. VLADIMÍRA FUSKOVÁ, ING. ZDEŇKA VESELÁ

OBJEDNATEL: OBEC ŠILHEŘOVICE

ODŮVODNĚNÍ ZMĚNY Č. 1 ÚZEMNÍHO PLÁNU ŠILHEŘOVICE

B.1 KOORDINAČNÍ VÝKRES - LEGENDA PODTISKU

1 : 5 000

PLOCHY S ROZDÍLNÝM ZPŮSOBEM VYUŽITÍ

STAV	NÁVRH/ÚZEMNÍ REZERVA	
		PLOCHY SMÍŠENÉ OBYTNÉ
		PLOCHY SMÍŠENÉ OBYTNÉ - FARMY PRO AGROTURISTIKU
		PLOCHY OBČANSKÉHO VYBAVENÍ - VEŘEJNÉ INFRASTRUKTURY
		PLOCHY OBČANSKÉHO VYBAVENÍ - SPORTOVNÍCH A REKREAČNÍCH ZAŘÍZENÍ
		PLOCHY OBČANSKÉHO VYBAVENÍ - HŘBITOVŮ
		PLOCHY SMÍŠENÉ VÝROBNÍ A SKLADOVÁNÍ
		PLOCHY ZEMĚDĚLSKÉ - ZAHRADY
		PLOCHY VEŘEJNÝCH PROSTRANSTVÍ - ZELENĚ VEŘEJNÉ
		PLOCHY KOMUNIKACÍ
		PLOCHY TECHNICKÉ INFRASTRUKTURY
		PLOCHY SMÍŠENÉ NEZASTAVĚNÉHO ÚZEMÍ (VZROSTLÁ ZELENĚ MIMO PLOCHY LESNÍ)
		PLOCHY SMÍŠENÉ NEZASTAVĚNÉHO ÚZEMÍ (MOKŘADY)
		PLOCHY LESNÍ
		PLOCHY ZEMĚDĚLSKÉ
		PLOCHY VODNÍ A VODOHOSPODÁŘSKÉ
		PLOCHY PŘÍRODNÍ - ÚZEMNÍHO SYSTÉMU EKOLOGICKÉ STABILITY
		PLOCHY DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURY SILNIČNÍ

INFORMACE O ÚZEMÍ

STAV	NÁVRH	
		HRANICE STÁTNÍ
		HRANICE SPRÁVNÍHO ÚZEMÍ OBCE
		HRANICE ZASTAVĚNÉHO ÚZEMÍ K 1. 4. 2013
		HRANICE ZASTAVITELNÝCH PLOCH S OZNAČENÍM
		HRANICE PLOCH PŘESTAVBY S OZNAČENÍM HRANICE ZASTAVITELNÝCH PLOCH - PROSTRANSTVÍ VEŘEJNÝCH - ZELENĚ VEŘEJNÉ S OZNAČENÍM
		VYMEZENÍ DOBÝVACÍCH PROSTORŮ NEROSTNÝCH SUROVIN
		VYMEZENÍ CHRÁNĚNÝCH LOŽISKOVÝCH ÚZEMÍ
		VYMEZENÍ VÝHRADNÍCH LOŽISEK NEROSTNÝCH SUROVIN
		VYMEZENÍ SESUVNÝCH ÚZEMÍ
		VYMEZENÍ PODDOLOVANÝCH ÚZEMÍ
		PAMÁTNÉ STROMY
		OCHRANNÁ PÁSMA LESŮ 50m OD OKRAJE LESNÍCH POZEMKŮ
		PŘÍRODNÍ REZERVACE
		EVROPSKY VÝZNAMNÉ LOKALITY
		PTAČÍ OBLASTI
		NADREGIONÁLNÍ BIOCENTRA ÚSES
		NADREGIONÁLNÍ BIOKORIDORY ÚSES
		LOKÁLNÍ BIOCENTRA ÚSES
		LOKÁLNÍ BIOKORIDORY ÚSES
		NEMOVITÉ KULTURNÍ PAMÁTKY
		ÚZEMÍ S VYŠŠÍ PRAVDĚPODOBNOSTÍ VÝSKYTU ARCHEOLOGICKÝCH NÁLEZŮ

DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURA

STAV	NÁVRH	REZERVA	
			PLOCHA DOPRAVNÍ ÚZEMNÍ REZERVY
			DÁLNICE
			SILNICE II. A III. TŘÍDY
			MÍSTNÍ KOMUNIKACE
			ÚČELOVÉ KOMUNIKACE
			VÝZNAMNĚJŠÍ KOMUNIKACE PRO CHODCE
			CYKLOTURISTICKÉ TRASY VEDENÉ PO POZEMNÍCH KOMUNIKACÍCH
			PARKOVACÍ A MANIPULAČNÍ PLOCHY
			MOSTY NA KOMUNIKACI
			VODNÍ CESTA
			ORIENTAČNÍ ZÁKRES PLAVEBNÍHO KANÁLU DUNAJ - ODRA - LABE S PŘEDPOKLÁDANÝM ZÁBOREM OKOLNÍCH PLOCH
			SILNIČNÍ HRANIČNÍ PŘECHOD
			OCHRANNÁ PÁSMA SILNIC A DÁLNIC

TECHNICKÁ INFRASTRUKTURA

STAV	NÁVRH	
		OSTRAVSKÉ OBLASTNÍ VODOVODY
		ŘADY PITNÉ VODY
		ZEMNÍ VODOJEMY
		VODNÍ ZDROJE
		VRTY ČHMÚ
		REDUKČNÍ VENTILY
		ŠOUPÁTKA
		HRANICE TLAKOVÝCH PÁSEM
		OCHRANNÁ PÁSMA VODNÍCH ZDROJŮ I. STUPNĚ
		OCHRANNÁ PÁSMA VODNÍCH ZDROJŮ II. STUPNĚ
		OCHRANNÁ PÁSMA ZAŘÍZENÍ ČHMÚ
		ČISTÍRNÝ ODPADNÍCH VOD
		ČERPACÍ STANICE KANALIZAČNÍ
		GRAVITAČNÍ STOKY SPLAŠKOVÉ KANALIZACE
		VÝTLAČNÉ STOKY SPLAŠKOVÉ KANALIZACE
		STOKY DEŠŤOVÉ KANALIZACE
		PÁSMA HYGIENICKÉ OCHRANY ČISTÍREN ODPADNÍCH VOD
		ODVODŇOVACÍ PŘÍKOPY
		AKTIVNÍ ZÓNY ZÁPLAVOVÉHO ÚZEMÍ
		STANOVENÉ ZÁPLAVOVÉ ÚZEMÍ
		SUCHÉ POLDRY
		RUŠENÉ JEVY
		VODNÍ TOKY ZATRUBNĚNÉ
		VEDENÍ VN 22 kV - NADZEMNÍ, VODIČE BEZ IZOLACE S OCHRANNÝM PÁSEM
		VEDENÍ VN 22 kV - NADZEMNÍ, KABELOVÉ
		VEDENÍ VN 22 kV - ZEMNÍ, KABELOVÉ
		DISTRIBUČNÍ TRAFOSTANICE (DTS)
		PÁTEŘNÍ STŘEDOTLAKÝ PLYNOVOD (STL)
		DÁLKOVÝ OPTICKÝ KABEL PŘENOSOVÉ SÍTĚ TELEFONICA O2
		DIGITÁLNÍ TELEFONNÍ ÚSTŘEDNA (RSU)
		RADIOKOMUNIKAČNÍ ZAŘÍZENÍ
		RADIORELEOVÝ SPOJ

CELÉ SPRÁVNÍ ÚZEMÍ OBCE ŠILHEŘOVICE SE NACHÁZÍ V OCHRANNÉM PÁSMU LETECKÝCH RADIOVÝCH ZAŘÍZENÍ MO ČR













