

ÚZEMNÍ PLÁN PÍSEČNÁ

ÚPLNÉ ZNĚNÍ PO ZMĚNĚ Č. 1

II.1 KOORDINAČNÍ VÝKRES

1 : 5 000

STAV	NÁVRH	ÚZEMNÍ REZERVA		STAV	NÁVRH	ÚZEMNÍ REZERVA		STAV	NÁVRH	ÚZEMNÍ REZERVA	
			HRANICE ŘEŠENÉHO ÚZEMÍ				SILNICE I. TŘÍDY				VZDÁLENOST 50m OD OKRAJE LESA
			HRANICE KATASTRÁLNÍCH ÚZEMÍ				KORIDOR PRO PŘELOŽKU SILNICE I. TŘÍDY				PTAČÍ OBLAST
			HRANICE ZASTAVĚNÉHO ÚZEMÍ K 1. 12. 2018				SILNICE II. A III. TŘÍDY S OZNAČENÍM				EVROPSKY VÝZNAMNÁ LOKALITA
			ZASTAVITELNÉ PLOCHY				MÍSTNÍ KOMUNIKACE (TYP C)				PŘÍRODNÍ PAMÁTKA
			PLOCHY PŘESTAVBY				ÚČELOVÉ KOMUNIKACE				PŘECHODNÉ CHRÁNĚNÁ PLOCHA
			OZNAČENÍ ÚZEMNÍ REZERVY				REGIONÁLNÍ ŽELEZNIČNÍ TRATĚ				OCHRANNÉ PÁSMA MALOPLOŠNÝCH ZVLÁŠTĚ CHRÁNĚNÝCH ÚZEMÍ
PLOCHY S ROZDÍLNÝM ZPŮSOBEM VYUŽITÍ							ŽELEZNIČNÍ VLEČKA				MIGRAČNĚ VÝZNAMNÉ ÚZEMÍ
			BYDLENÍ - V BYTOVÝCH DOMECH	TECHNICKÁ INFRASTRUKTURA							CHRÁNĚNÁ KRAJINNÁ OBLAST
			REKREACE - STAVBY PRO HROMADNOU REKREACI				MÍSTNÍ VODOVOD				I. ZÓNA CHKO
			REKREACE - NA PLOCHÁCH PŘÍRODNÍHO CHARAKTERU				VODOJEM				II. ZÓNA CHKO
			SMÍŠENÉ OBYTNÉ - VENKOVSKÉ				STOKA SPLAŠKOVÉ KANALIZACE				III. ZÓNA CHKO
			SMÍŠENÉ OBYTNÉ - KOMERČNÍ				STOKA TLAKOVÉ KANALIZACE				IV. ZÓNA CHKO
			SMÍŠENÉ OBYTNÉ - REKREAČNÍ				STOKA DEŠŤOVÉ KANALIZACE	DALŠÍ LIMITY VYUŽITÍ ÚZEMÍ			
			OBČANSKÉ VYBAVENÍ - VEŘEJNÁ INFRASTRUKTURA				ČISTÍRNA ODPADNÍCH VOD				ZÁPLAVOVÉ ÚZEMÍ
			OBČANSKÉ VYBAVENÍ - TĚLOVÝCHOVNÁ A SPORTOVNÍ ZAŘÍZENÍ				PŘEČERPÁVACÍ STANICE ODPADNÍCH VOD				AKTIVNÍ ZÓNA ZÁPLAVOVÉHO ÚZEMÍ
			OBČANSKÉ VYBAVENÍ - HRBITOVY				VYSOKOTLAKÝ PLYNOVOD				CHRÁNĚNÁ OBLAST PŘIROZENÉ AKUMULACE VOD
			VÝROBA A SKLADOVÁNÍ - LEHKÝ PRŮMYSL				STŘEDOTLAKÝ PLYNOVOD				VYMEZENÍ PODDOLOVANÝCH ÚZEMÍ
			SKLADOVÁNÍ				REGULAČNÍ STANICE				VYMEZENÍ SESUVNÝCH ÚZEMÍ (PLOŠNÉ / BODOVÉ)
			VEŘEJNÁ PROSTRANSTVÍ				VENKOVNÍ VEDENÍ ZVN 110 kVA				VYMEZENÍ VÝZNAMNÝCH GEOLOGICKÝCH LOKALIT
			VEŘEJNÁ ZELEŇ				VENKOVNÍ VEDENÍ VN 22 kVA				ÚZEMÍ EKOLOGICKÝCH RIZIK
			DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURA - SILNIČNÍ				TRAFOSTANICE DISTRIBUČNÍ	OCHRANNÁ A BEZPEČNOSTNÍ PÁSMA			
			DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURA - ŽELEZNIČNÍ				TRAFOSTANICE VELKOODBĚRATELSKÁ				OCHRANNÉ PÁSMA ELEKTROTECHNICKÝCH ZAŘÍZENÍ
			DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURA - ÚČELOVÉ KOMUNIKACE				MALÁ VODNÍ ELEKTRÁRNA				OCHRANNÉ PÁSMA RADIORELEOVÉHO SPOJE
			TECHNICKÁ INFRASTRUKTURA - INŽENÝRSKÉ SÍTĚ				OCHRANNÉ PÁSMA ELEKTROTECHNICKÝCH ZAŘÍZENÍ				BEZPEČNOSTNÍ PÁSMA PLYNOVODU
			PLOCHY PRO STAVBY A ZAŘÍZENÍ PRO NAKLÁDÁNÍ S ODPÁDY				TRASA RADIORELEOVÉHO SPOJE				OCHRANNÉ PÁSMA SILNIC
			ZELEŇ - PŘÍRODNÍHO CHARAKTERU				DÁLKOVÝ OPTICKÝ KABEL				OCHRANNÉ PÁSMA DRÁHY
			PLOCHY VODNÍ A VODOHOSPODÁŘSKÉ				ZÁKLADNOVÁ STANICE	OPATŘENÍ V KRAJINĚ			
			PLOCHY PŘÍRODNÍ				TELEFONNÍ ÚSTŘEDNA				PROTIEROZNÍ OPATŘENÍ - PRŮLEHY
			PLOCHY ZEMĚDĚLSKÉ				RADIOVÁ STANICE				PŘÍKOPY
			PLOCHY LESNÍ				RUŠENÉ JEVY				POLDR, PŘEPÁŽKA
			PLOCHY SMÍŠENÉ NEZASTAVĚNÉHO ÚZEMÍ								
NÁVRH ÚZEMNÍHO SYSTÉMU EKOLOGICKÉ STABILITY											
			NADREGIONÁLNÍ BIOKORIDOR								
			REGIONÁLNÍ BIOCENTRUM								
			LOKÁLNÍ BIOCENTRUM								
			LOKÁLNÍ BIOKORIDOR								
OCHRANA KULTURNÍCH HODNOT											
			ÚZEMÍ S ARCHEOLOGICKÝMI NÁLEZY								
			NEMOVITÁ KULTURNÍ PAMÁTKA								
			PAMÁTKA MÍSTNÍHO VÝZNAMU								

CELÉ SPRÁVNÍ ÚZEMÍ JE ZÁJMOVÝM ÚZEMÍM MINISTERSTVA OBRANY Z HLEDISKA POVOLOVÁNÍ VYJMENOVANÝCH DRUHŮ STAVEB

PROJEKTOVÁ ČINNOST, URBANISMUS, ÚZEMNÍ PLÁNOVÁNÍ, EKOLOGIE, GIS

URBANISTICKÉ STŘEDISKO OSTRAVA, s.r.o.
OSTRAVA s.r.o. Spartakovců 3, Ostrava-Poruba, 70800 tel: 596 939 530, 596 939 531

ZODP.PROJEKTANT: ING. ARCH. HELENA SALVETOVÁ	ZAK. ČÍSLO: U - 627
ZPRACOVATEL: ING. ARCH. HELENA SALVETOVÁ	
OBJEDNATEL: OBEC PÍSEČNÁ	DATUM: PROSINEC 2019