

# ÚZEMNÍ PLÁN ALBRECHTICE ÚPLNÉ ZNĚNÍ PO ZMĚNĚ Č. 1

## 8. KOORDINAČNÍ VÝKRES

1 : 5 000

STAV	NÁVRH	
		HRANICE OBCE
		HRANICE ZASTAVĚNÉHO ÚZEMÍ K 1. 10. 2017
		HRANICE ZASTAVITELNÝCH PLOCH
		HRANICE PLOCH PŘESTAVBY

### PLOCHY S ROZDÍLNÝM ZPŮSOBEM VYUŽITÍ

PLOCHY STABILIZOVANÉ	PLOCHY ZMĚN	
		PLOCHY BYDLENÍ V BYTOVÝCH DOMECH
		PLOCHY BYDLENÍ V RODINNÝCH DOMECH
		PLOCHY ZAHRÁDKOVÝCH OSAD
		PLOCHY OBČANSKÉHO VYBAVENÍ VEŘEJNÉ INFRASTRUKTURY
		PLOCHY TĚLOVÝCHOVNÝCH A SPORTOVNÍCH ZAŘÍZENÍ
		PLOCHY HŘBITOVŮ
		PLOCHY PĚŠÍCH A VOZIDLOVÝCH KOMUNIKACÍ
		PLOCHY ZELENĚ NA VEŘEJNÝCH PROSTRANSTVÍCH
		PLOCHY SMÍŠENÉ OBYTNÉ
		PLOCHY DOPRAVY SILNIČNÍ
		PLOCHY DOPRAVY DRÁŽNÍ
		PLOCHY PARKOVACÍ A ODSTAVNÉ
		PLOCHY TECHNICKÉ INFRASTRUKTURY
		PLOCHY VÝROBY ZEMĚDĚLSKÉ
		PLOCHY LESNÍHO HOSPODÁŘSTVÍ
		PLOCHY VÝROBY PRŮMYSLOVÉ
		PLOCHY VÝROBY DROBNÉ
		PLOCHY ORNÉ PŮDY A TRVALÝCH TRAVNÍCH POROSTŮ
		PLOCHY ZAHRAD A SADŮ
		PLOCHY LESNÍ
		PLOCHY VODNÍ A VODOHOSPODÁŘSKÉ
		PLOCHY SMÍŠENÉ NEZASTAVĚNÉHO ÚZEMÍ
		PLOCHY PŘÍRODNÍ

		REGISTROVANÝ VÝZNAMNÝ KRAJINNÝ PRVEK
		VYMEZENÍ SESUVŮ (PLOŠNÉ / BODOVÉ)
		VYMEZENÍ CHRÁNĚNÝCH LOŽISKOVÝCH ÚZEMÍ NEROSTNÝCH SUROVIN
		VYMEZENÍ VÝHRADNÍCH LOŽISEK NEROSTNÝCH SUROVIN
		VYMEZENÍ DOBÝVACÍCH PROSTORŮ NEROSTNÝCH SUROVIN
		VYMEZENÍ PODDOLOVANÝCH ÚZEMÍ
		VYMEZENÍ PROGNÓZNÍCH ZDROJŮ NEROSTNÝCH SUROVIN
		VYMEZENÍ ÚZEMÍ VE VLIVU DŮLNÍ ČINNOSTI
		VYMEZENÍ ÚZEMÍ S MOŽNÝM NAHODILÝM VÝSTUPEM DŮLNÍCH PLYNŮ
		VZDÁLENOST 50m OD OKRAJE LESA
		ÚZEMÍ S MOŽNÝMI ARCHEOLOGICKÝMI NÁLEZY
		NEMOVITÁ KULTURNÍ PAMÁTKA (OBJEKT, BOŽÍ MUKA, KAPLIČKA)
		PAMÁTKY MÍSTNÍHO VÝZNAMU (KŘÍŽ, KAPLIČKA, POMNÍK)
		PAMÁTNÝ STROM
		STARÁ EKOLOGICKÁ ZÁTĚŽ
		OCHRANNÉ PÁSMO ŽIVOČIŠNÉ VÝROBY

### PLOCHY ÚZEMNÍHO SYSTÉMU EKOLOGICKÉ STABILITY

		REGIONÁLNÍ BIOCENTRUM
		REGIONÁLNÍ BIOKORIDOR
		LOKÁLNÍ BIOCENTRUM
		LOKÁLNÍ BIOKORIDOR
		OZNAČENÍ OZNAČENÍ PRVKŮ ÚSES DLE TEXTOVÉ ČÁSTI

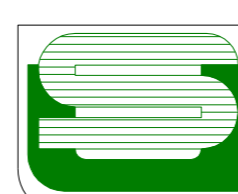
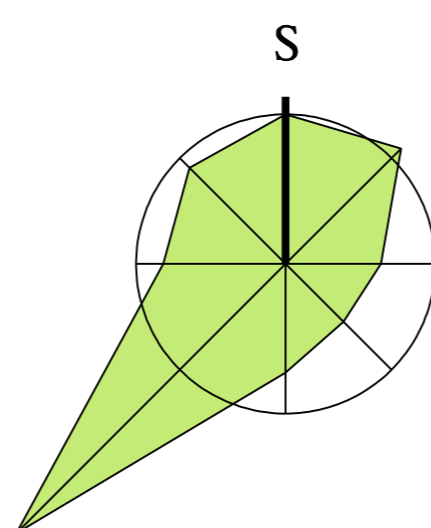
### DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURA

STAV	NÁVRH	
		CELOSTÁTNÍ DRÁHA S OZNAČENÍM
		VLEČKA
		SILNICE I. TŘÍDY S OZNAČENÍM
		SILNICE II. A III. TŘÍDY S OZNAČENÍM
		MÍSTNÍ KOMUNIKACE
		ÚČELOVÉ KOMUNIKACE
		VÝZNAMNĚJŠÍ STEZKY PRO CHODCE
		VÝZNAMNĚJŠÍ STEZKY PRO CYKLISTY (event. SPOLEČNÝ PROVOZ CHODCŮ A CYKLISTŮ)
		MOSTY NA KOMUNIKACÍCH, LÁVKY PRO CHODCE
		OCHRANNÁ SILNIČNÍ PÁSMO
		OCHRANNÁ PÁSMO DRÁHY

### TECHNICKÁ INFRASTRUKTURA

STAV	NÁVRH	
		OSTRAVSKÝ OBLASTNÍ VODOVOD
		KORIDOR PRO ZDVOJENÍ TRASY PŘIVADĚČE OSTRAVSKÉHO OBLASTNÍHO VODOVODU
		VÝZNAMNÉ ŘADY PITNÉ VODY
		ŘADY UŽITKOVÉ VODY
		ZEMNÍ VODOJEMY
		ČERPACÍ STANICE UŽITKOVÉ VODY
		VÝZNAMNÉ STOKY SPLAŠKOVÉ KANALIZACE GRAVITAČNÍ
		ČISTÍRNÝ ODPADNÍCH VOD
		ČERPACÍ STANICE KANALIZAČNÍ
		ŠTĚRBINOVÉ NÁDRŽE
		PÁSMO HYGIENICKÉ OCHRANY ČISTÍREN ODPADNÍCH VOD
		STANOVENÁ ZÁPLAVOVÁ ÚZEMÍ
		VYMEZENÉ AKTIVNÍ ZÓNY ZÁPLAVOVÉHO ÚZEMÍ
		HRANICE ZVLÁŠTNÍ POVODNĚ POD VODNÍM DÍLEM TĚRLICKO
		KORIDORY PRO VEDENÍ VVN 400 kV
		KORIDORY PRO VEDENÍ VVN 110 kV
		VEDENÍ ZVN - 400 kV NADZEMNÍ, S OCHRANNÝM PÁSMEM
		VEDENÍ VVN - 110 kV NADZEMNÍ, S OCHRANNÝM PÁSMEM
		VEDENÍ VN - 22 kV NADZEMNÍ, VODIČE BEZ IZOLACE S OCHRANNÝM PÁSMEM (ČEZ DISTRIBUCE a.s.)
		VEDENÍ VN - 22 kV NADZEMNÍ, IZOLOVANÉ VODIČE (KABEL)
		VEDENÍ VN - 22 kV NADZEMNÍ, VODIČE BEZ IZOLACE S OCHRANNÝM PÁSMEM (NWR ENERGY a.s.)
		VEDENÍ VN - 22 kV ZEMNÍ, KABELOVÉ (ČEZ DISTRIBUCE a.s.)
		DISTRIBUČNÍ TRAFOSTANICE 22/0,4 kV
		KORIDORY PRO VEDENÍ VYSOKOTLAKÝCH PLYNOVODŮ
		VYSOKOTLAKÝ PLYNOVOD (VTL S TLAKEM DO 40 BARŮ), S BEZPEČNOSTNÍM PÁSMEM
		REGULAČNÍ STANICE PLYNU VYSOKOTLAKÝ (RS)
		PÁTEŘNÍ STŘEDOTLAKÝ PLYNOVOD (STL)
		DIGITÁLNÍ TELEFONNÍ ÚSTŘEDNA (RSU)
		DÁLKOVÝ OPTICKÝ KABEL
		RADIORELÉOVÝ SPOJ
		RUŠENÉ JEVI

CELÉ ÚZEMÍ OBCE ALBRECHTICE JE SITUOVÁNO V OCHRANNÉM PÁSMU LETECKÝCH RADIOVÝCH ZABEZPEČOVACÍCH ZAŘÍZENÍ MINISTERSTVA OBRANY



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 - 263
ZPRACOVATEL: ING. ARCH. HELENA SALVETOVÁ	
OBJEDNATEL: OBEC ALBRECHTICE	DATUM: SRPEN 2018