

ÚZEMNÍ PLÁN VELKÁ KRAŠ

6. KOORDINAČNÍ VÝKRES

1 : 5 000

STAV	NÁVRH	
		HRANICE ŘEŠENÉHO ÚZEMÍ
		HRANICE KATASTRÁLNÍCH ÚZEMÍ
		HRANICE ZASTAVĚNÉHO ÚZEMÍ K 1. 5. 2018
		HRANICE ZASTAVITELNÝCH PLOCH
		HRANICE PLOCH PŘESTAVBY
		HRANICE PLOCH ZMĚN V KRAJINĚ

PLOCHY S ROZDÍLNÝM ZPŮSOBEM VYUŽITÍ

PLOCHY STABILIZOVANÉ	PLOCHY ZMĚN	
BH		PLOCHY BYDLENÍ - V BYTOVÝCH DOMECH
BV	BV	PLOCHY BYDLENÍ - V RODINNÝCH DOMECH - VENKOVSKÉ
RH	RH	PLOCHY REKREACE - PLOCHY STAVEB PRO HROMADNOU REKREACI
RZ		PLOCHY REKREACE - ZAHRÁDKOVÉ OSADY
	RN	PLOCHY REKREACE - NA PLOCHÁCH PŘÍRODNÍHO CHARAKTERU
OV		PLOCHY OBČANSKÉHO VYBAVENÍ - VEŘEJNÁ INFRASTRUKTURA
OS		PLOCHY OBČANSKÉHO VYBAVENÍ - TĚLOVÝCHOVNÁ A SPORTOVNÍ ZAŘÍZENÍ
OH		PLOCHY OBČANSKÉHO VYBAVENÍ - HŘBITOVY
PV	PV	PLOCHY VEŘEJNÝCH PROSTRANSTVÍ
ZV		PLOCHY VEŘEJNÝCH PROSTRANSTVÍ - VEŘEJNÁ ZELENĚ
SV	SV	PLOCHY SMÍŠENÉ OBYTNÉ - VENKOVSKÉ
DS	DS	PLOCHY DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURY - SILNIČNÍ
DZ		PLOCHY DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURY - ŽELEZNIČNÍ
TI		PLOCHY TECHNICKÉ INFRASTRUKTURY - INŽENÝRSKÉ SÍTĚ
TO	TO	PLOCHY TECHNICKÉ INFRASTRUKTURY - PLOCHY PRO STAVBY A ZAŘÍZENÍ PRO NAKLÁDÁNÍ S ODPADY
VL		PLOCHY VÝROBY A SKLADOVÁNÍ - LEHKÝ PRŮMYSL
VD		PLOCHY VÝROBY A SKLADOVÁNÍ - DROBNÁ A ŘEMESLNÁ VÝROBA
VZ		PLOCHY VÝROBY A SKLADOVÁNÍ - ZEMĚDĚLSKÁ VÝROBA
VX		PLOCHY VÝROBY A SKLADOVÁNÍ - SE SPECIFICKÝM VYUŽITÍM
W	W	PLOCHY VODNÍ A VODOHOSPODÁŘSKÉ
NZ		PLOCHY ZEMĚDĚLSKÉ
NL		PLOCHY LESNÍ
NP	NP	PLOCHY PŘÍRODNÍ
NS	NS	PLOCHY SMÍŠENÉ NEZASTAVĚNÉHO ÚZEMÍ
	NT	PLOCHY TĚŽBY NEROSTŮ
ZP	ZP	PLOCHY ZELENĚ - PŘÍRODNÍHO CHARAKTERU

ÚZEMNÍ SYSTÉM EKOLOGICKÉ STABILITY

		NADREGIONÁLNÍ BIOCENTRUM (NRBC)
		LOKÁLNÍ BIOCENTRUM
		LOKÁLNÍ BIODORIDOR

STAV	NÁVRH	
		VYMEZENÍ VÝZNAMNÝCH GEOLOGICKÝCH LOKALIT
		NÁRODNÍ PŘÍRODNÍ PAMÁTKA VENUŠINY MISKY
		PAMÁTNÝ STROM
		OCHRANNÉ PÁSMO MALOPLOŠNÝCH ZVLÁŠTĚ CHRÁNĚNÝCH ÚZEMÍ
		EVROPSKY VÝZNAMNÁ LOKALITA STARÁ ČERVENÁ VODA - LESNÍ KOMPLEX
		VYMEZENÍ VÝHRADNÍCH LOŽISEK NEROSTNÝCH SUROVIN
		VYMEZENÍ DOBÝVACÍCH PROSTORŮ NEROSTNÝCH SUROVIN
		VYMEZENÍ PODDOLOVANÝCH ÚZEMÍ
		VZDÁLENOST 50m OD OKRAJE LESA
		NEMOVITÁ KULTURNÍ PAMÁTKA (OBJEKT / POMNÍK)
		VYMEZENÍ ÚZEMÍ S MOŽNÝMI ARCHEOLOGICKÝMI NÁLEZY
		PAMÁTKA MÍSTNÍHO VÝZNAMU (KŘÍŽ, KAPLIČKA, BOŽÍ MUKA / POMNÍK)
		ARCHITEKTONICKY CENNÁ STAVBA

DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURA

		ŽELEZNIČNÍ TRÁŤ REGIONÁLNÍ S OZNAČENÍM
		SILNICE II. A III. TŘÍDY S OZNAČENÍM
		MÍSTNÍ KOMUNIKACE
		ÚČELOVÁ KOMUNIKACE *
		VÝZNAMNĚJŠÍ TRASA PĚŠÍ DOPRAVY (event. SPOLÉČNÉHO PĚŠÍHO A CYKLISTICKÉHO PROVOZU)
		TRASA CYKLISTICKÉ DOPRAVY
		VÝZNAMNĚJŠÍ PARKOVACÍ, Odstavná A MANIPULAČNÍ PLOCHA
		HROMADNÉ GARÁŽE
		HRANIČNÍ PŘECHOD SILNIČNÍ
		ZASTÁVKA AUTOBUSOVÉ HROMADNÉ DOPRAVY OSOB **
		ŽELEZNIČNÍ STANICE**
		IZOCHRONA DOSTUPNOSTI NA ZASTÁVKY AUTOBUSOVÉ HROMADNÉ DOPRAVY OSOB (500 m / 700 m)
		MOST NA KOMUNIKACI, ŽELEZNICI, LÁVKA PRO CHODCE
		SILNIČNÍ ŽELEZNIČNÍ PŘEJEZD
		OCHRANNÉ SILNIČNÍ PÁSMO ***
		OCHRANNÉ PÁSMO DRÁHY

POZNÁMKY:

* KPÚ - ÚČELOVÉ KOMUNIKACE, NAVRŽENÉ DLE ZPRACOVANÝCH KOMPLEXNÍCH POZEMKOVÝCH ÚPRAV, ÚR - OSTATNÍ NAVRŽENÉ ÚČELOVÉ KOMUNIKACE

** ORIENTAČNÍ POLOHA

*** V GRAFICKÉ ČÁSTI ÚZEMNÍHO PLÁNU JE OCHRANNÉ PÁSMO SILNIC PŘEVÁŽNĚ VYMEZENO POUZE MIMO ZASTAVĚNÉ ÚZEMÍ VE SMYSLU POJMU DLE ZÁKONA č. 183/2006 Sb. UVNITŘ HRANIC ZASTAVĚNÉHO ÚZEMÍ MŮŽE BÝT ROZSAH OCHRANNÉHO PÁSMO UPŘESNĚN SILNIČNÍM SPRÁVNÍM ÚŘADEM.

TECHNICKÁ INFRASTRUKTURA

STAV	NÁVRH	
		VODOVODNÍ PŘIVADĚČ
		ŘAD PITNÉ VODY
		VODOJEM ZEMNÍ
		ARMATURNÍ KOMORA
		POZOROVACÍ VRT
		STUDNA
		MALÁ VODNÍ ELEKTRÁRNA
		KANALIZACE SPLAŠKOVÁ
		KANALIZACE TLAKOVÁ
		ČERPACÍ STANICE KANALIZAČNÍ
		OCHRANNÉ PÁSMO ČISTÍRNÝ ODPADNÍCH VOD
		OCHRANNÉ PÁSMO POZOROVACÍHO VRTU
		HRANICE STANOVENÉHO ZÁPLAVOVÉHO ÚZEMÍ
		HRANICE AKTIVNÍ ZÓNY STANOVENÉHO ZÁPLAVOVÉHO ÚZEMÍ
		VEDENÍ VN 22 kV (NADZEMNÍ), VČETNĚ OCHRANNÉHO PÁSMO
		DISTRIBUČNÍ STANICE 22/0,4 kV
		VÝROBNÁ ELEKTRINA NAD 10 kV (FVE - FOTOVOLTAICKÁ ELEKTRÁRNA)
		VYSOKOTLAKÝ PLYNOVOD (DO 40 bar VČETNĚ) VČETNĚ OCHRANNÉHO A BEZPEČNOSTNÍHO PÁSMO
		STŘEDOTLAKÝ PLYNOVOD (STL)
		NÍZKOTLAKÝ PLYNOVOD (NTL)
		REGULAČNÍ STANICE PLYNU (VTL/STL/NTL) VČETNĚ OCHRANNÉHO A BEZPEČNOSTNÍHO PÁSMO
		TELEKOMUNIKAČNÍ KABEL (DOK - DÁLKOVÝ OPTICKÝ KABEL)
		TELEFONNÍ ÚSTŘEDNA
		ZÁKLADOVÁ A RADIOVÁ STANICE
		RADIORELÉOVÝ SPOJ

STANOVENÍ ZÁSAD PRO OCHRANU A EXPLOATACI LOŽISEK NEROSTNÝCH SUROVIN
OBJEKT LZE VYUŽÍT V PLNĚM ROZSAHU (OBJEKT S VYŘEŠENÝMI STŘETÝ ZÁJMŮ, POPŘ. BEZ STŘETŮ, NEBO SE STŘETŮ ŘEŠITELNÝMI)

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

PODKLADOVÁ DATA © ČESKÝ ÚŘAD ZEMĚMĚŘICKÝ A KATASTRÁLNÍ



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 - 580
ZPRACOVATEL: ING. ARCH. HELENA SALVETOVÁ	
OBJEDNATEL: OBEC VELKÁ KRAŠ	DATUM: BŘEZEN 2019