

ÚZEMNÍ PLÁN HOLASOVICE

ODŮVODNĚNÍ

II.2.a) KOORDINAČNÍ VÝKRES

OSTATNÍ PRVKY V ÚZEMÍ

STAV	NÁVRH	
		HRANICE STÁTU
		HRANICE OBCE
		KATASTRÁLNÍ HRANICE
		HRANICE ZASTAVĚNÉHO ÚZEMÍ
		HRANICE ZASTAVITELNÉ PLOCHY S POPISEM Z1
		HRANICE PLOCHY PŘESTAVBY S POPISEM P1
		POMOCNÉ DĚLENÍ PLOCH
		MÍSTNÍ KOMUNIKACE
		VÝZNAMNÁ ÚČELOVÁ KOMUNIKACE
		MOST
		LÁVKA

STAV	NÁVRH	
		KORIDOR PRO VTL PLYNOVOD
		PROTIPOVODŇOVÉ OPATŘENÍ
		PROTIPOVODŇOVÁ OCHRANNÁ HRÁZ
		SUCHÝ POLDR
		PAMÁTKA MÍSTNÍHO VÝZNAMU
		MÍSTO DALEKÉHO ROZHLEDU
		KORIDOR DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURY PRO SILNICI I/57 SKRČOHOVICE, ZÁPADNÍ OBCHVAT, SILNICE I. TŘÍDY
		KORIDOR DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURY PRO OPTIMALIZACI A ELEKTRIZACI CELOSTÁTNÍ TRATĚ Č. 310 V ÚSEKU OPAVA-VÝCHOD - KRNOV

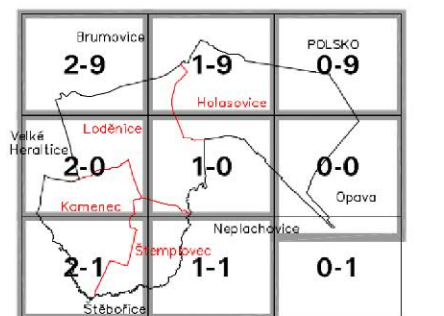
ÚZEMNÍ SYSTÉM EKOLOGICKÉ STABILITY

STAV	NÁVRH	
		NADREGIONÁLNÍ BIOKORIDOR
		REGIONÁLNÍ BIOCENTRUM
		REGIONÁLNÍ BIOKORIDOR
		LOKÁLNÍ BIOCENTRUM
		LOKÁLNÍ BIOKORIDOR

PLOCHY S ROZDÍLNÝM ZPŮSOBEM VYUŽITÍ

STABILIZOVANÉ PLOCHY	PLOCHY ZMĚN	
		PLOCHA SMÍŠENÁ OBYTNÁ CENTRÁLNÍ
		PLOCHA SMÍŠENÁ OBYTNÁ - SB, SB1
		PLOCHA REKREACE
		PLOCHA OBČANSKÉHO VYBAVENÍ
		PLOCHA OBČANSKÉHO VYBAVENÍ - SPORT
		PLOCHA VEŘEJNÉHO PROSTRANSTVÍ
		PLOCHA VEŘEJNÉHO PROSTRANSTVÍ - ZELENĚ
		PLOCHA SMÍŠENÁ VÝROBNÍ
		PLOCHA VÝROBY A SKLADOVÁNÍ
		PLOCHA DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURY
		PLOCHA TECHNICKÉ INFRASTRUKTURY - T, T1
		PLOCHA ZEMĚDĚLSKÁ
		PLOCHA LESNÍ
		PLOCHA SMÍŠENÁ NEZASTAVĚNÉHO ÚZEMÍ
		PLOCHA PŘÍRODNÍ

KLAD MAPOVÝCH SEKČÍ MĚŘÍTKA 1:5000



OZNAČENÍ DOKUMENTACE: ÚZEMNÍ PLÁN HOLASOVICE OBJEDNATEL: OBEC HOLASOVICE PŘÍZVONĚL: MAGISTRÁT MĚSTA OPAVY ZHOTOVITEL: ATELIER ARCHPLAN OSTRAVA s.r.o.	ATELIER ARCHPLAN OSTRAVA s.r.o. Martinská 3168, 723 00 Ostrava-Markvartovice e-mail: zeman@archplan.cz
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT: Ing. Arch. MIROSLAV HUĐÁK URBANISTIKA KONCEPCE, KORDINACE: Ing. Arch. MIROSLAV HUĐÁK DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURA: Ing. Arch. KATEŘINA BUŠCHOVÁ TECHNICKÁ INFRASTRUKTURA: Ing. JAROSLAV GAJLAS VYUŽITÍ ÚZEMÍ, PŮBNÍ FOND: Arch. PEBER, BUSCH ÚZEMNÍ SYSTÉM EKOLOGICKÉ STABILITY: Ing. Arch. MAGDALENA ZEMANOVÁ DEMOGRAFIE, ŽIVOTNÍ PROSTŘEDÍ: Ing. MILEN POLDENK	ZAKÁZKOVÉ ČÍSLO: 1187/16 EXPEDICE: PROSINEC 2019 MĚŘÍTKO: 1:5000

LIMITY VYUŽITÍ ÚZEMÍ

STAV	NÁVRH	
		SILNICE I.TŘÍDY VČETNĚ OCHRANNÉHO PÁSMA
		SILNICE III.TŘÍDY VČETNĚ OCHRANNÉHO PÁSMA
		ŽELEZNIČNÍ TRATĚ VČETNĚ OCHRANNÉHO PÁSMA
		OCHRANNÉ PÁSMA NADZEMNÍHO VEDENÍ VN A VVN
		KABELOVÉ VEDENÍ VN 22kV
		BEZPEČNOSTNÍ PÁSMA VTL PLYNOVODU
		PODZEMNÍ DÁLKOVÝ KABEL, TELEKOMUNIKAČNÍ KABEL
		RADIORELEOVÁ TRASA MĚNĚ VÝZNAMNÁ
		OCHRANNÉ PÁSMA SPOJŮ - SDĚLOVACÍHO VEDENÍ
		OCHRANNÉ PÁSMA VODNÍHO ZDROJE 1.STUPNĚ
		OCHRANNÉ PÁSMA VODNÍHO ZDROJE 2.STUPNĚ-VNITŘNÍ
		OCHRANNÉ PÁSMA VODNÍHO ZDROJE 2.STUPNĚ-VNĚJŠÍ
		HRANICE ZÁPLAVOVÉHO ÚZEMÍ
		AKTIVNÍ ZÓNA ZÁPLAVOVÉHO ÚZEMÍ
		VODNÍ TOKY, RYBNÍKY
		ZATRUBNĚNÝ POTOK
		POZEMKY URČENÉ K PLNĚNÍ FUNKCE LESA
		OCHRANNÉ PÁSMA POZEMKŮ URČENÝCH K PLNĚNÍ FUNKCE LESA
		MALOPLOŠNĚ ZVLÁŠTĚ CHRÁNĚNÉ ÚZEMÍ PŘÍRODY
		OCHRANNÉ PÁSMA MALOPLOŠNĚ ZVLÁŠTĚ CHRÁNĚNÉHO ÚZEMÍ PŘÍRODY
		OCHRANNÉ PÁSMA NADREGIONÁLNÍHO BIOKORIDORU ÚSES
		NEMOVITÁ KULTURNÍ PAMÁTKA
		NEMOVITÁ KULTURNÍ PAMÁTKA PŘEMÍSTĚNÁ DO JINÉ LOKALITY
		ÚZEMÍ S ARCHEOLOGICKÝMI NÁLEZY 1.KATEGORIE - UAN I
		ÚZEMÍ S ARCHEOLOGICKÝMI NÁLEZY 2.KATEGORIE - UAN II
		HRANICE CHRÁNĚNÉHO LOŽISKOVÉHO ÚZEMÍ CIHLÁŘSKÉ SUROVINY 1311000 HOLASOVICE
		HRANICE VÝHRADNÍHO LOŽISKA CIHLÁŘSKÉ SUROVINY 3131100 NEPLACHOVICE 2
		HRANICE LOŽISKA NEVYHRAZENÝCH NEROSTŮ - ŠTĚRKOPÍSKŮ 5198200 NEPLACHOVICE-LODĚNICE
		HRANICE PROGNOZOVANÉHO ZDROJE CIHLÁŘSKÉ SUROVINY, ŠTĚRKOPÍSKŮ 9338500 NEPLACHOVICE-LODĚNICE
		SVAHOVÁ DEFORMACE AKTIVNÍ - BODOVÁ
		ÚZEMÍ EKOLOGICKÝCH RIZIK
		ZÁJMŮVÉ ÚZEMÍ MINISTERSTVA OBRANY PRO NADZEMNÍ STAVBY - OCHRANNÉ PÁSMA KOMUNIKAČNÍHO VEDENÍ

POZNÁMKA:
 - CELÉ ÚZEMÍ OBCE HOLASOVICE JE EVIDOVÁNO JAKO ÚZEMÍ S ARCHEOLOGICKÝMI NÁLEZY 3.KATEGORIE - UAN III
 - CELÉ SPRÁVNÍ ÚZEMÍ OBCE JE ZÁJMŮVÝM ÚZEMÍM MINISTERSTVA OBRANY Z HLEDISKA POVOLOVÁNÍ VYJMENOVANÝCH DRUHŮ STAVEB