

# ÚZEMNÍ PLÁN VELKÉ HERALTICE - NÁVRH

## KOORDINAČNÍ VÝKRES

NÁVRH ZMĚN		
STABILIZOVANÝ STAV	ZASTAVITELNÉ PLOCHY	PLOCHY PŘESTAVBY
HRANICE ZASTAVĚNÉHO ÚZEMÍ K 05/2008		
<b>PLOCHY S ROZDÍLNÝM VYUŽITÍM</b>		
<b>PLOCHY BYDLENÍ</b>		
PLOCHY BYDLENÍ INDIVIDUÁLNÍHO (BI)		
PLOCHY BYDLENÍ HROMADNÉHO (BH)		
<b>PLOCHY REKREACE</b>		
PLOCHY INDIVIDUÁLNÍ REKREACE - ZAHRÁDKÁŘSKÉ OSADY (RZ)		
PLOCHY RODINNÉ INDIVIDUÁLNÍ REKREACE - CHATOVÉ LOKALITY (RI)		
<b>VEŘEJNÁ INFRASTRUKTURA</b>		
<b>PLOCHY OBČANSKÉHO VYBAVENÍ</b>		
PLOCHY VEŘEJNÉ VYBAVENOSTI (OV)		
PLOCHY KOMERČNÍCH ZAŘÍZENÍ (OK)		
PLOCHY VEŘEJNÝCH POHŘEBIŠŤ A SOUVISEJÍCÍCH SLUŽEB (OH)		
PLOCHY TĚLOVÝCHOVY A SPORTU (OH)		
<b>PLOCHY A KORIDORY DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURY</b>		
PLOCHY A KORIDORY DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURY BEZ ROZLIŠENÍ (D)		
PLOCHY SILNIČNÍ DOPRAVY (DS)		
<b>PLOCHY A KORIDORY TECHNICKÉ INFRASTRUKTURY</b>		
PLOCHY A KORIDORY TECHNICKÉ INFRASTRUKTURY BEZ ROZLIŠENÍ (T)		
PLOCHY PRO VODNÍ HOSPODÁŘSTVÍ (TV)		
PLOCHY PRO ENERGETIKU (TE)		
PLOCHY VEŘEJNÝCH PROSTRANSTVÍ (P)		
<b>PLOCHY A KORIDORY SMÍŠENÉHO VYUŽITÍ</b>		
PLOCHY SMÍŠENÉ OBYTNÉ (SO)		
KORIDORY SMÍŠENÉ BEZ ROZLIŠENÍ (SK)		
<b>PLOCHY VÝROBY A SKLADOVÁNÍ</b>		
PLOCHY VÝROBY A SKLADOVÁNÍ (V)		
PLOCHY DROBNÉ VÝROBY A VÝROBNÍCH SLUŽEB (VD)		
PLOCHY ZEMĚDĚLSKÉ A LESNICKÉ VÝROBY (VZ)		
<b>PLOCHY VODNÍ A VODOHOSPODÁŘSKÉ</b>		
PLOCHY VODNÍ A VODOHOSPODÁŘSKÉ (W)		
VODOHOSPODÁŘSKÉ PLOCHY A KORIDORY (WP)		
VODNÍ TOK OTEVŘENÉHO PROFILU		
VODNÍ TOK UZAVŘENÉHO PROFILU		

PLOCHY SÍDELNÍ ZELENÉ		
PLOCHY ZELENÉ OSTATNÍ A SPECIFICKÉ (ZX)		
PLOCHY KRAJINNÉ ZELENÉ (KZ)		
PLOCHY ZEMĚDĚLSKÉ (Z)		
PLOCHY LESNÍ (L)		
<b>NÁVRH NA ZMĚNU REŽIMU VE VYUŽITÍ ÚZEMÍ</b>		
PLOCHY A KORIDORY ÚZEMNÍCH REZERV S OZNAČENÍM ZPŮSOBU JEJICH VYUŽITÍ (PŘISLUŠNÝM KÓDEM VE FIALOVÉ BARVĚ)		
PLOCHY A KORIDORY VE KTERÝCH JE PROVĚŘENÍ ZMĚN JEJICH VYUŽITÍ ÚZEMNÍ STUDIÍ PODMÍNKOU PRO ROZHODOVÁNÍ		

NÁVRH ZMĚN		
STAV	NÁVRH	ÚZEMNÍ REZERVA
DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURA (OSTATNÍ LÍNOVÉ A BODOVÉ JEVI)		
STÁTNÍ SILNICE A MÍSTNÍ KOMUNIKACE		
ÚČELOVÁ KOMUNIKACE		
MOST		
LÁVKA		
CHODNÍK		
ROZHLEDOVÉ POLE KŘIŽOVATKY		
PARKOVIŠTĚ, GARÁŽE		

NÁVRH ZMĚN		
STAV	NÁVRH	ÚZEMNÍ REZERVA
<b>TECHNICKÁ INFRASTRUKTURA-VODNÍ HOSPODÁŘSTVÍ (OSTATNÍ LÍNOVÉ A BODOVÉ JEVI)</b>		
VODOVOD		
VÝTLAK VODOVODU		
ZDROJ VODY		
ČERPACÍ STANICE VODÁRENSKÁ		
VODOJEM VĚŽOVÝ		
VODOJEM ZEMNÍ		
TLAKOVÁ NÁDOBA		
REGULAČNÍ STANICE VODÁRENSKÁ		
ODDĚLENÍ TLAKOVÝCH PÁSEM		
JEDNOTNÁ KANALIZACE		
DEŠŤOVÁ KANALIZACE		
SPLAŠKOVÁ KANALIZACE		
VÝTLAK SPLAŠKŮ		
ODLEHČOVACÍ KOMORA		
VYÚSTNÍ OBJEKT		
ČISTIRNA ODPADNÍCH VOD		
ČERPACÍ STANICE SPLAŠKŮ		
PŘÍKOP K ZACHYCENÍ DEŠŤOVÝCH VOD		
<b>TECHNICKÁ INFRASTRUKTURA-ENERGETIKA,ELEKTRONICKÉ KOMUNIKACE (OSTATNÍ LÍNOVÉ A BODOVÉ JEVI)</b>		
DISTRIBUČNÍ TRAFOSTANICE		
VENKOVNÍ ELEKTRICKÉ VEDENÍ VN 110KV		
VENKOVNÍ ELEKTRICKÉ VEDENÍ VN 22KV		
ÚLOŽNÉ KABELOVÉ VEDENÍ VN 22KV		
STŘEDOTLAKÝ PLYNOVOD		
VYSOKOTLAKÝ PLYNOVOD		
REGULAČNÍ STANICE PLYNU		
RADIORELEOVÁ TRASA		
DÁLKOVÝ TELEKOMUNIKAČNÍ KABEL		
TELEFONNÍ ÚSTŘEDNA		
ZAŘÍZENÍ GSM A TVP		

LEGENDA JEVŮ, JEJICHŽ AKCEPTACE V ÚZEMÍ VYPLÝVÁ Z PLATNÝCH PRÁVNÍCH PŘEDPISŮ A ROZHODNUTÍ:		
OCHRANNÁ A BEZPEČNOSTNÍ PÁSMA DOPRAVNÍ A TECHNICKÉ INFRASTRUKTURY		
OCHRANNÉ PÁSMO VODNÍHO ZDROJE I. STUPNĚ		
OCHRANNÉ PÁSMO VODNÍHO ZDROJE II. STUPNĚ - VNITŘNÍ, VNĚJŠÍ		
PAMÁTKOVÉ CHRÁNĚNÉ OBJEKTY		
PAMÁTKOVÉ CHRÁNĚNÉ OBJEKTY - AREÁLY		
OCHRANNÉ PÁSMO OBJEKTŮ A ÚZEMÍ PAMÁTKOVÉ CHRÁNĚNÝCH OBJEKTŮ		
OSTATNÍ PLOCHY SE ZVLÁŠTNÍM REŽIMEM		
LOŽISKA NEVYHRAZENÝCH NEROSTŮ		
OSTATNÍ LIMITY VYPLÝVAJÍCÍ Z PRÁVNÍCH PŘEDPISŮ A ROZHODNUTÍ		
HRANICE OBCE		
HRANICE KATASTRÁLNÍ		
50M VZDÁLENOST OD POZEMKŮ URČENÝCH K PLNĚNÍ FUNKCE LESA		
<b>PLOCHY PRO ÚZEMNÍ SYSTÉM EKOLOGICKÉ STABILITY</b>		
LOKÁLNÍ BIOCENTRUM		
LOKÁLNÍ BIKORIDOR		
<b>JEVI OSTATNÍ</b>		
ČLENĚNÍ KORIDORU TECHNICKÉ INFRASTRUKTURY		
NÁVRH NA ZRUŠENÍ JEVI		
OCHRANNÉ PÁSMO HŘBITOVA		
PÁSMO OCHRANY PROSTŘEDÍ ČOV (DLE TNV759011)		
PÁSMO HYGIENICKÉ OCHRANY PROSTŘEDÍ		

Poznámky:  
TATO LEGENDA JE NEDÍLNOU SOUČÁSTÍ VÝKRESU

### č. II.B.1. KOORDINAČNÍ VÝKRES

Vysvětlivky k významu kódů příslušných ploch - viz. textová část I.A.3.)

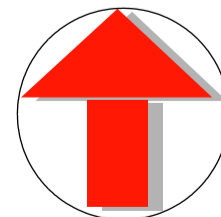
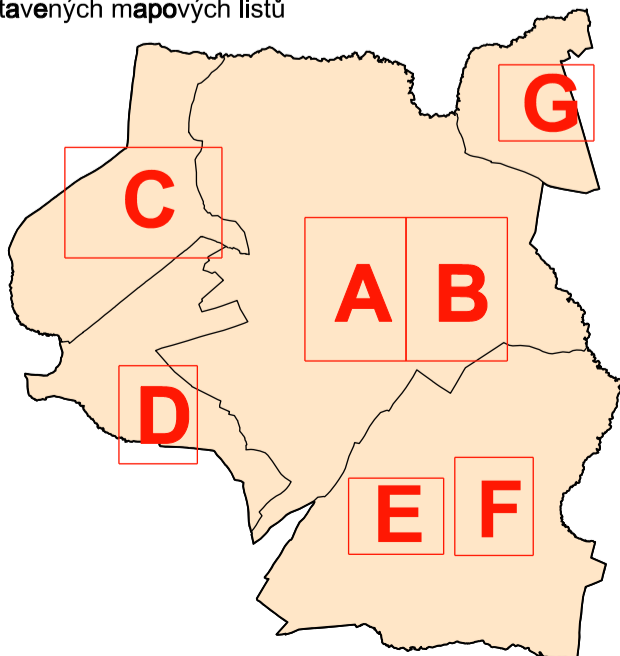
Doplňný polohopis slouží pouze pro tento úkol a je součástí zobrazených jevů územního plánu. Základ terénní obchůzky a vydaných ÚR.

Zakreslená poloha doplňného polohopisu je pouze přibližná a informativní a nenahrazuje přesné zaměření katastrálním úřadem!

Jako podklad byly použity digitální katastrální mapy, které poskytl obec Velké Heraltice.

Souřadnicový systém JTSK

Výkres se skládá ze 7 účelově sestavených mapových listů



<b>ING. ARCH. JAROSLAV HALUZA</b>	
Hynalsova 3. OSTRAVA - MARIÁNSKÉ HORY, PSČ 70900, tel/fax 596 621 003, IČO 44745729	
OBEC	VELKÉ HERALTICE
POŘIZOVATEL	MAGISTRÁT MĚSTA OPAVY - ODBOR HLAV. ARCHITEKTŮ
VYPRACOVAL	ING. ARCH. J. HALUZA, UDI MORAVA SPOL.S R.O.
	ING. A. KIMLOVÁ, ARKO SPOL.S R.O.
	RNDR.L.BUREŠ
	DIGITALIZACE : Z.LOJKOVÁ,P.MAREN
ZAK. ČÍSLO	0509
DATUM	1 : 2000
ČÍS. VÝKRESU	II.B.1.