



ÚZEMNÍ PLÁN ROHOV

HLAVNÍ VÝKRES

STABILIZOVANÝ STAV	NÁVRH ZMĚN ZASTAVITELNÉ PLOCHY	PLOCHY PŘESTAVBY
--------------------	-----------------------------------	------------------

PLOCHY S ROZDÍLNÝM ZPŮSOBEM VYUŽITÍ

PLOCHY BYDLENÍ

BI..	BI.Z..		PLOCHA BYDLENÍ INDIVIDUÁLNÍHO (BI)
------	--------	--	------------------------------------

VEŘEJNÁ INFRASTRUKTURA

PLOCHY OBČANSKÉHO VYBAVENÍ

O..	O.Z..		PLOCHA OBČANSKÉHO VYBAVENÍ (O)
OV..			PLOCHA VEŘEJNÉ VYBAVENOSTI (OV)
	OH.Z..		PLOCHA PRO VEŘEJNÁ POHŘEBIŠTĚ A SOUVISEJÍCÍ SLUŽEBY (OH)
OK..			PLOCHA KOMERČNÍCH ZAŘÍZENÍ (OK)
OS..	OS.Z..		PLOCHA PRO TĚLOVÝCHOVU A SPORT (OS)

PLOCHY A KORIDORY DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURY

DS..	DS.Z..		PLOCHA PRO SILNIČNÍ DOPRAVU (DS)
------	--------	--	----------------------------------

PLOCHY A KORIDORY TECHNICKÉ INFRASTRUKTURY

	T.Z..		PLOCHA A KORIDOR TECHNICKÉ INFRASTRUKTURY (T)
TV..			PLOCHA PRO VODNÍ HOSPODÁŘSTVÍ (TV)
	TO.Z..		PLOCHA TECHNICKÉHO ZABEZPEČENÍ OBCE (TO)
P	P.Z..		PLOCHY VEŘEJNÝCH PROSTRANSTVÍ (P)

PLOCHY VEŘEJNÝCH PROSTRANSTVÍ (P)

PLOCHY A KORIDORY SMÍŠENÉHO VYUŽITÍ

SO..	SO.Z..	SO.P..	PLOCHA SMÍŠENÁ OBYTNÁ (SO)
	SK.Z..		KORIDORY SMÍŠENÉ BEZ ROZLIŠENÍ (SK)

PLOCHY VÝROBY A SKLADOVÁNÍ

V..	V.Z..		PLOCHA VÝROBY A SKLADOVÁNÍ (V)
VD..			PLOCHA PRO DROBNOU VÝROBU A VÝROBNÍ SLUŽEBY (VD)

PLOCHY VODNÍ A VODOHOSPODÁŘSKÉ

W..	W.O..		PLOCHA VODNÍ A VODOHOSPODÁŘSKÁ (W)
			PLOCHA VODNÍ A VODOHOSPODÁŘSKÁ -VODNÍ TOK OTEVŘENÉHO PROFILU

STAV	NÁVRH
------	-------

PLOCHY SÍDELNÍ ZELENĚ

ZP..	ZP.O..	PLOCHA PARKU, HISTORICKÁ ZAHRADA (ZP)
ZX	ZX.O..	PLOCHA ZELENĚ OSTATNÍ A SPECIFICKÉ (ZX)

PLOCHY KRAJINNÉ ZELENĚ (KZ)

KZ	KZ.O..	PLOCHA KRAJINNÉ ZELENĚ (KZ)
ZA		PLOCHA ZAHRAD V NEZASTAVĚNÉM ÚZEMÍ (ZA)

PLOCHA PŘÍRODNÍ (PP)

Z		PLOCHA ZEMĚDĚLSKÁ (Z)
---	--	-----------------------

PLOCHA LESNÍ (L)

L	L.O..	PLOCHA TĚŽBY NEROSTŮ (NT)
NT..		

PLOCHY PRO ÚZEMNÍ SYSTÉM EKOLOGICKÉ STABILITY

		LOKÁLNÍ BIOCENTRUM
		LOKÁLNÍ BIOKORIDOR

OSTATNÍ VÝZNAMNÉ JEVY K AKCEPTACI V ÚZEMÍ

		HRANICE STÁTNÍ
		HRANICE OBCE (ŘEŠENÉHO ÚZEMÍ)
		HRANICE ZASTAVĚNÉHO ÚZEMÍ OBCE K 04/2011

NÁVRH NA ZMĚNU REŽIMU VE VYUŽITÍ ÚZEMÍ / AKCETACI STANOVENÝCH POŽADAVKŮ

		PLOCHY A KORIDORY ÚZEMNÍCH REZERV, S OZNAČENÍM ZPŮSOBU JEJICH VYUŽITÍ (PŘÍSLUŠNÝM KÓDEM VE FIALOVÉ BARVĚ)
US1		PLOCHY A KORIDORY, VE KTERÝCH JE PROVĚŘENÍ ZMĚN JEJICH VYUŽITÍ ÚZEMNÍ STUDII PODMÍNKOU PRO ROZHODOVÁNÍ
<D>		POŽADAVEK NA AKCEPTACI PROSTUPU (UMÍSTĚNÍ) JEVŮ V PLOŠE (VÝZNAM SYMBOLU >D= PRO DOPRAVU, P= BIOKORIDOR ÚSES)
<P>		POŽADAVEK NA AKCEPTACI MÍSTA NAPOJENÍ ÚČELOVÉ KOMUNIKACE NA STÁTNÍ SILNICI

Poznámky:
TATO LEGENDA JE NEDÍLNOU SOUČÁSTÍ VÝKRESU

č. I.B.2. HLAVNÍ VÝKRES

Doplňný polohopis slouží pouze pro tento úkol a je součástí zobrazených jevů územního plánu. Zákres nových jevů byl proveden na základě terénní obchůzky a porovnáním s daty katastrálního úřadu.

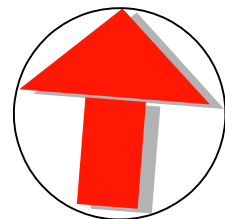
Zakreslené doplnění polohopisu je pouze přibližné a informativní a nenahrazuje přesné zaměření katastrálním úřadem!

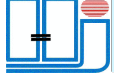

Jako podklad byla použita digitální katastrální mapa 1 : 2000, kterou poskytla obec Rohov.

Souřadnicový systém JTSK

Výkres se skládá ze 3 účelově sestavených mapových listů.

Sudice 4-9	Sudice 3-9	Sudice 2-9
Opava 4-0	Opava 3-0	Opava 2-0



 ING. ARCH. JAROSLAV HALUZA		
Hynaisova 3, OSTRAVA - MARIÁNSKÉ HORY, PSČ 70900, tel 596 621 003, IČO 44745729		
OBEC	ROHOV	
POŘIZOVATEL	MěÚ KRAVAŘE - ODBOR VÝSTAVBY A ÚP	
VYPRACOVAL	ING.ARCH. J. HALUZA, UDI MORAVA, S.R.O.	
	ING. A. KIMLOVÁ, ARKO - PROJ. KANCELÁŘ S.R.O.	
	RNDR. L. BUREŠ	
	DIGITALIZACE : Z. LOJKOVÁ	
		ZAK. ČÍSLO DATUM MĚŘITKO ČÍS. VÝKRESU
		012012 1 : 5000 I.B.2.