

ÚZEMNÍ PLÁN KUJAVY

PRÁVNÍ STAV PO ZMĚNĚ Č.1

3. HLAVNÍ VÝKRES - KONCEPCE VODNÍHO HOSPODÁŘSTVÍ, ENERGETIKY, SPOJŮ

MĚŘÍTKO 1 : 5000

STAV		NÁVRH		
				OSTRAVSKÝ OBLASTNÍ VODOVOD
				ŘAD PITNÉ VODY PODLE DÚR
				ŘAD PITNÉ VODY
				ŘAD PITNÉ VODY PODLE PLATNÉHO ÚPN VÚC BESKYDY
				REDUKČNÍ VENTIL
				ARMATURNÍ VZDUŠNÍKOVÁ ŠACHTA
				VĚŽOVÝ VODOJEM
				DĚŠŤOVÁ KANALIZACE
				KANALIZACE SPLAŠKOVÁ
				ČISTÍRNA ODPADNÍCH VOD
				ZÁCHYTNÝ PŘÍKOP
				VODNÍ TOK
				VODNÍ TOK ZATRUBNĚNÝ
				VODNÍ TOK NAVRŽEN K ODTRUBNĚNÍ
				RYBNÍK
				VEDENÍ VVN 110 kV NADZEMNÍ, S OCHRANNÝM PÁSMEM
				VEDENÍ VN 22 kV NADZEMNÍ, S OCHRANNÝM PÁSMEM
				VEDENÍ VN 22 kV NADZEMNÍ, KABELOVÉ
				VEDENÍ VN 22 kV ZEMNÍ, KABELOVÉ
				DISTRIBUČNÍ TRAFOSTANICE (DTS)
				STŘEDOTLAKÝ PLYNOVOD (STL)
				DÁLKOVÝ OPTICKÝ KABEL PŘENOSOVÉ KOMUNIKAČNÍ SÍTĚ
				RADIOKOMUNIKAČNÍ ZAŘÍZENÍ (BTS)

HRANICE		
		HRANICE OBCE
		HRANICE ZASTAVĚNÉHO ÚZEMÍ K 1. 8. 2013

DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURA		
		OSA PLOCHY ÚZEMNÍ REZERVY PRO VEDENÍ VYSOKORYCHLOSTNÍ TRATI
		DÁLNIČNÍ, SILNICE I. A III. TŘÍDY
		MÍSTNÍ KOMUNIKACE
		ŠÍŘKOVÁ ÚPRAVA MÍSTNÍ KOMUNIKACE
		ÚČELOVÁ KOMUNIKACE
		PARKOVACÍ A ODSTAVNÉ PLOCHY, MANIPULAČNÍ PLOCHY
		MOST, LÁVKA PRO CHODCE

PLOCHY S ROZDÍLNÝM ZPŮSOBEM VYUŽITÍ		
		SMÍŠENÉ OBYTNÉ
		OBČANSKÉHO VYBAVENÍ
		OBČANSKÉHO VYBAVENÍ - SPORTOVNÍHO ZAŘÍZENÍ
		OBČANSKÉHO VYBAVENÍ - HŘBITOVA
		ZELENĚ SOUKROMÉ
		VÝROBY A SKLADOVÁNÍ
		VÝROBY DROBNÉ A SKLADOVÁNÍ
		ZELENĚ VEŘEJNÉ
		PROSTRANSTVÍ VEŘEJNÝCH
		TECHNICKÉ INFRASTRUKTURY
		TECHNICKÉ - FOTOVOLTAICKÉ ELEKTRÁRNY
		NEURBANIZOVANÉ PŘÍRODNÍ
		NEURBANIZOVANÉ LESNÍ
		NEURBANIZOVANÉ - ZEMĚDĚLSKÉ
		NEURBANIZOVANÉ - TÁBOŘIŠTĚ
		VODNÍ A VODOHOSPODÁŘSKÉ
		DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURY SILNIČNÍ
		ÚZEMNÍ REZERVY PRO VEDENÍ VYSOKORYCHLOSTNÍ TRATI
		ÚZEMNÍHO SYSTÉMU EKOLOGICKÉ STABILITY - LOKÁLNÍ BIOKORIDOR (FUNKČNÍ / NEFUNKČNÍ)
		ÚZEMNÍHO SYSTÉMU EKOLOGICKÉ STABILITY - LOKÁLNÍ BIOCENTRUM (FUNKČNÍ / NEFUNKČNÍ)



PROJEKTOVÁ ČINNOST, URBANISMUS, ÚZEMNÍ PLÁNOVÁNÍ, EKOLOGIE, GIS

URBANISTICKÉ STŘEDISKO OSTRAVA, s.r.o.

Ostrava s.r.o. Spartakovců 3, Ostrava-Poruba, 70800

tel: 596939530, 596939531

ZODP.PROJEKTANT : ING. ARCH. VLADIMÍRA FUSKOVÁ	ZAK. ČÍSLO : U - 488
ZPRACOVATEL : ING. ARCH. V. FUSKOVÁ, ING. J. ŠKVAJN, ING. V. ŠKVAJN, ING. M. SOCHOROVÁ	
POŘIZOVATEL : OBEC KUJAVY	DATUM : ÚNOR 2014