

SPOLUFINANCOVÁNO Z EVROPSKÉHO FONDU PRO REGIONÁLNÍ ROZVOJ V RÁMCI INTEGROVANÉHO OPERAČNÍHO PROGRAMU

ÚZEMNÍ PLÁN DĚTMAROVICE

I.4. HLAVNÍ VÝKRES - KONCEPCE VEŘEJNÉ INFRASTRUKTURY 1 : 5 000 - VODNÍ HOSPODÁŘSTVÍ

STAV	NÁVRH		STAV	NÁVRH	
		PŘIVADĚČE OSTRAVSKÉHO OBLASTNÍHO VODOVODU			HRANICE STÁTNI
		ŘADY PITNÉ VODY			HRANICE OBCE
		ŘADY UŽITKOVÉ VODY			HRANICE KATASTRÁLNÍCH ÚZEMÍ
		HRANICE TLAKOVÝCH PÁSEM			HRANICE ZASTAVĚNÉHO ÚZEMÍ K 1. 8. 2013
		ČERPACÍ STANICE UŽITKOVÉ VODY			PLOCHY BYDLENÍ HROMADNÉHO - V BYTOVÝCH DOMECH
		ŠOUPÁTKA			PLOCHY OBČANSKÉHO VYBAVENÍ - VEŘEJNÉ INFRASTRUKTURY
		STOKY JEDNOTNÉ KANALIZACE			PLOCHY OBČANSKÉHO VYBAVENÍ - KOMERČNÍCH ZAŘÍZENÍ
		STOKY DEŠŤOVÉ KANALIZACE			PLOCHY OBČANSKÉHO VYBAVENÍ - TĚLOVÝCHOVNÝCH A SPORTOVNÍCH ZAŘÍZENÍ
		GRAVITAČNÍ STOKY SPLAŠKOVÉ KANALIZACE			PLOCHY OBČANSKÉHO VYBAVENÍ - HRBITOVŮ
		VÝTLAČNÉ STOKY SPLAŠKOVÉ KANALIZACE			PLOCHY VEŘEJNÝCH PROSTRANSTVÍ S PŘEVAHOU NEZPEVNĚNÝCH PLOCH
		ČISTÍRNÝ ODPADNÍCH VOD / ŽUMPY S VYVÁŽENÍM ODPADU			PLOCHY SMÍŠENÉ OBYTNÉ
		ČERPACÍ STANICE KANALIZAČNÍ			PLOCHY DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURY - SILNIČNÍ DOPRAVY
		PÁSMO HYGIENICKÉ OCHRANY ČISTŘEN ODPADNÍCH VOD			PLOCHY DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURY - DRÁŽNÍ DOPRAVY
		HRANICE AKTIVNÍCH ZÓN STANOVENÝCH ZÁPLAVOVÝCH ÚZEMÍ			PLOCHY ÚZEMNÍ REZERVY PRO VYSOKORYCHLOSTNÍ TRATĚ (VRT) OSTRAVA - PETROVICE U KARVINÉ
		HRANICE STANOVENÝCH ZÁPLAVOVÝCH ÚZEMÍ			PLOCHY MÍSTNÍCH A VEŘEJNĚ PŘÍSTUPNÝCH ÚČELOVÝCH KOMUNIKACÍ
		HRANICE ZVLÁŠTNÍ POVODNĚ POD VODNÍM DÍLEM TĚRLICKO			PLOCHY TECHNICKÉ INFRASTRUKTURY
		PROTIPOVODŇOVÉ HRÁZE			PLOCHY VÝROBY A SKLADOVÁNÍ
		ODVODŇOVACÍ PŘÍKOPY			PLOCHY VÝROBY A SKLADOVÁNÍ - LEHKÉ PRŮMYSLOVÉ VÝROBY
		RETENČNÍ NÁDRŽE			PLOCHY ZEMĚDĚLSKÉ - ORNÁ PŮDA, TRVALÉ TRAVNÍ POROSTY
		ÚSEKY NAVÝŠENÍ KOMUNIKACE			PLOCHY LESNÍ
		RUŠENÉ JEVI			PLOCHY PŘÍRODNÍ - ÚSES
		PLOCHY VODNÍ A VODOHOSPODÁŘSKÉ - VODNÍ PLOCHY A TOKY			PLOCHY SMÍŠENÉ NEZASTAVĚNÉHO ÚZEMÍ
KORIDORY		KORIDOR PRO ŘAD PITNÉ VODY			CELOSTÁTNI DRÁHA S OZNAČENÍM (SMĚROVÉ VEDENÍ)
					MODERNIZACE CELOSTÁTNÍ ŽELEZNIČNÍ TRATI (SMĚROVÉ VEDENÍ)
					VÝZNAMNĚJŠÍ VLEČKY (SMĚROVÉ VEDENÍ)
					SILNIČNÍ KOMUNIKACE S OZNAČENÍM (SMĚROVÉ VEDENÍ)
					MÍSTNÍ A ÚČELOVÉ KOMUNIKACE (SMĚROVÉ VEDENÍ)
			ÚZEMNÍ REZERVY:		VYSOKORYCHLOSTNÍ TRATĚ (SMĚROVÉ VEDENÍ)



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. VLADIMÍRA FUSKOVÁ

ZAK. ČÍSLO: U - 119

ZPRACOVATEL: ING. MARTINA SOCHOROVÁ

OBJEDNATEL: OBEC DĚTMAROVICE

DATUM: BŘEZEN 2015