



LEGENDA:

	STABILIZOVANÉ PLOCHY		REZERVA
	PLOCHY ZMĚNY		HRANICE ŘEŠENÉHO ÚZEMÍ (HRANICE K.Ú.)
	HRANICE ZASTAVĚNÉHO ÚZEMÍ (K 30. 7. 2014)		HRANICE A OZNAČENÍ ZASTAVĚNÝCH PLOCH
	HRANICE A OZNAČENÍ PLOCH PŘESTAVBY		HRANICE A OZNAČENÍ PLOCH ZMĚNY V KRAJINĚ
	PLOCHY S ROZDÍLNÝM ZPŮSOBEM VYUŽITÍ		
	PLOCHY BYDLENÍ V RODINNÝCH DOMECH (BV)		
	PLOCHY BYDLENÍ V BYTOVÝCH DOMECH (BD)		
	PLOCHY SMÍŠENÉ OBYTNÉ - VENKOVSKÉ (SV)		
	PLOCHY INDIVIDUÁLNÍ REKREACE (PI)		
	PLOCHY OBČANSKÉHO VYBAVENÍ - VEŘEJNÁ INFRASTRUKTURA (OV)		
	PLOCHY OBČANSKÉHO VYBAVENÍ - KOMERČNÍ ZAŘÍZENÍ (OK)		
	PLOCHY OBČANSKÉHO VYBAVENÍ - HŘBITOVY (OH)		
	PLOCHY OBČANSKÉHO VYBAVENÍ - TĚLOVÝCHOVA A SPORT (OS)		
	PLOCHY VEŘEJNÝCH PROSTRANSTVÍ (PV)		
	PLOCHY DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURY - SILNIČNÍ (DS)		
	PLOCHY TECHNICKÉ INFRASTRUKTURY - INŽENÝRSKÉ SÍTĚ (TI)		
	PLOCHY VÝROBY PRŮMYŠLOVÉ (VP)		
	PLOCHY VÝROBY ZEMĚDĚLSKÉ (VZ)		
	PLOCHY VÝROBY STŘEŠNÍ A SLUNEČNÍ (VS)		
	PLOCHY ZELĚNĚ VEŘEJNÝCH PROSTRANSTVÍ (ZV)		
	PLOCHY SÍTĚ ZELĚNĚ SOUKROMÉ A VYHAZENÉ (ZS)		
	PLOCHY VODNÍ A VODOHOSPODÁŘSKÉ (W)		
	PLOCHY ZEMĚDĚLSKÉ (NZ)		
	PLOCHY LESNÍ (NL)		
	PLOCHY PŘÍRODNÍ (NP)		

	DOPRavní INFRASTRUKTURA SYSTÉM SILNIČNÍ DOPRAVY SIL. II. TŘ. SYSTÉM SILNIČNÍ DOPRAVY SIL. III. TŘ. VYBRANÉ MÍSTNÍ KOMUNIKACE ÚČELOVÉ CESTY ZASTÁVKA BUS ZNAČENÁ CYKLOTRASA ZNAČENÁ TURISTICKÁ TRASA HPOSTEŽKA MIMOÚROVŇOVÉ HRZENÍ NAVRŽENÉ TRASY
	ÚZEMNÍ SYSTÉMY EKOLOGICKÉ STABILITY HRANICE REGIONÁLNÍCH BIOKORODŮ FUNKČNÍCH HRANICE REGIONÁLNÍCH BIOKORODŮ K ZALOŽENÍ HRANICE REGIONÁLNÍCH BIOCENTR FUNKČNÍCH HRANICE LOKÁLNÍCH BIOCENTR FUNKČNÍCH HRANICE LOKÁLNÍCH BIOKORODŮ K ZALOŽENÍ HRANICE LOKÁLNÍCH BIOKORODŮ FUNKČNÍCH HRANICE LOKÁLNÍCH BIOKORODŮ K ZALOŽENÍ INTERAKČNÍ PRVKY FUNKČNÍ
	TECHNICKÁ INFRASTRUKTURA VODOVODNÍ ŘAD + OP VODOVĚM KANALIZAČNÍ SÍŤ STOKA SPALOVNĚ VÝROBNÍ ELEKTROKÉ VEDENÍ VN 110 kV VÝROBNÍ ELEKTROKÉ VEDENÍ VN 22 kV KABLOVÉ ELEKTROKÉ VEDENÍ VN 22 kV TRAFONÁMĚN VTL PLYNOVOD VTL PLYNOVOD DÁLKOVÝ OPTICKÝ KABEL SÍTĚ ELEKTRONICKÝCH KOMUNIKACÍ ELEKTRONICKÉ KOMUNIKAČNÍ ZAŘÍZENÍ
	LIMITY VYUŽITÍ ÚZEMÍ A OSTATNÍ LIMITUJÍCÍ JEVY KULTURNÍ LIMITY NEMOVITÁ KULTURNÍ PAMÁTKA (SOUBOR) ARCHITECTONICKÝ CENNÁ STAVBA OP HŘBITOVA POZNÁMKA: CÍLE ŘEŠENÉ ÚZEMÍ SE NACHÁZÍ V OBLASTI S ARCHITECTONICKÝMI NÁLEŽI PŘÍRODNÍ LIMITY HRANICE PP PALŮVICOVÉ HORY PAMÁTKOVÝ STROM OCHRANĚNÉ PÁSMO LESA EKOLOGICKÝ CENNÁ LOKALITA OBLAST DÁLKOVĚHO MOŘAČNÍHO KORODURU DÁLKOVÝ MIGRAČNÍ KORODUR 900 M GEOLOGIE SEISMICKÉ ÚZEMÍ CHRÁNĚNÉ LŮŽKOVÉ ÚZEMÍ DOPRAVNÍ PROSTOR PROJEKČNÍ ZPŮSOB VÝHRADNÍ LŮŽKOVÉ PODOLNOVÉ ÚZEMÍ TECHNICKÉ LIMITY OCHRANĚNÁ PÁSMO DOPRAVNÍ TRASY A ZAŘÍZENÍ OCHRANĚNÁ PÁSMO TECHNICKÉ INFRASTRUKTURY BEZPEČNOSTNÍ PÁSMO PLYNOVODU RADIOVÉLEKÉ TRASY STARÁ ŽÁTĚZ - SKLÁDKA MELIORACE STANOVENÉ ZAPLAVOVÉ ÚZEMÍ HRANICE AKTIVNÍ ZÓN V ZAPLAVOVÉ ÚZEMÍ POZNÁMKA: CÍLE ŘEŠENÉ ÚZEMÍ SE NACHÁZÍ V ZÁKONNĚ ÚZEMÍ A OP RADIOLOKAČNÍCH PROFITEKČNÍ MOŘ

OZEMNÍ PLÁN METYLOVICE - PRÁVNÍ STAV PO VYDÁNÍ ZMĚNY Č. 1
 ZHOTOVITEL: ING. ARCH. IRENA ČEHOVSKÁ ATELIER: WELLNEROVA 14, OLOMOUČ, PSČ 778 00
 PROJEKTANT: ING. ARCH. IRENA ČEHOVSKÁ E-mail: irena.chehovska@seznam.cz tel./fax: 585 425 425
 ODŮVODNĚNÍ OZEMNÍ PLÁNU METYLOVICE SPOLUPRÁCE: ING. ARCH. VIKTOR ČEHOVSKÝ
KOORDINAČNÍ VÝKRES
 OBJEDNATEL: OBEC METYLOVICE POŘIZOVATEL: MĚSTSKÝ ÚŘAD FRYDLANT NAD OSTRAVICÍ Č. VÝKRESU: 4
 DATUM: ŘÍJEN 2015
 MĚŘÍTKO: 1 : 5000