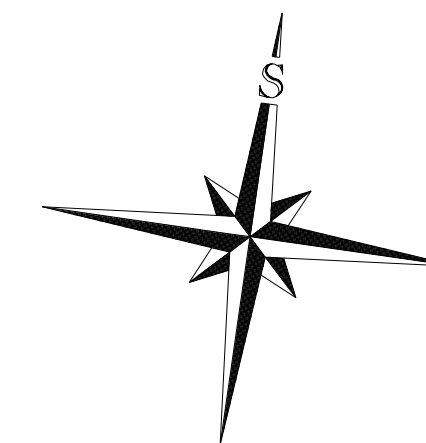


LEGENDA:

STAV	NÁVRH		
		HRANICE ŘEŠENÉHO ÚZEMÍ (HRANICE OBCE)	
		HRANICE ZASTAVĚNÉHO ÚZEMÍ	
		HRANICE ZASTAVITELNÝCH PLOCH	
		PLOCHY PŘESTAVBY	
		PLOCHY, NA KTERÝCH BUDE ZPRACOVÁN REGULAČNÍ PLÁN	
PLOCHY BYDLENÍ			
		BYDLENÍ V RODINNÝCH DOMECH - VENKOVSKÉ	BV
PLOCHY REKREACE			
		PLOCHY STAVEB PRO RODINNOU REKREACI	RI
		PLOCHY REKREACE SE SPECIFICKÝM VYUŽITÍM	RX
PLOCHY OBČANSKÉHO VYBAVENÍ			
		VEŘEJNÁ INFRASTRUKTURA	OV
		KOMERČNÍ ZAŘÍZENÍ MALÁ A STŘEDNÍ	OM
		TĚLOVÝCHOVNÁ A SPORTOVNÍ ZAŘÍZENÍ	OS
		HŘBITOV	OH
PLOCHY TECHNICKÉ INFRASTRUKTURY			
		INŽENÝRSKÉ SÍTĚ	TI
PLOCHY VÝROBY A SKLADOVÁNÍ			
		ZEMĚDĚLSKÁ VÝROBA	VZ
PLOCHY SMÍŠENÉ VÝROBNÍ			
		PLOCHY SMÍŠENÉ VÝROBNÍ	VS
PLOCHY VEŘEJNÝCH PROSTRANSTVÍ			
		VEŘEJNÁ ZELENĚ	ZV
		VEŘEJNÁ PROSTRANSTVÍ	PV
PLOCHY ZELENĚ			
		ZELEŇ OCHRANNÁ A IZOLAČNÍ	ZO
		ZELEŇ PŘÍRODNÍHO CHARAKTERU	ZP
PLOCHY VODNÍ A VODOHOSPODÁRSKÉ			
		VODNÍ TOKY A PLOCHY	VV
PLOCHY ZEMĚDĚLSKÉ			
		PLOCHY ZEMĚDĚLSKÉ	NZ
		PLOCHY ZEMĚDĚLSKÉ - SPECIFICKÉ	NZx
PLOCHY LESNÍ			
		PLOCHY LESNÍ	NL
PLOCHY PŘÍRODNÍ			
		PLOCHY PŘÍRODNÍ	NP
PLOCHY DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURY			
		SILNIČNÍ DOPRAVA	DS
		ŽELEZNIČNÍ DOPRAVA	DZ
		KORIDOR ŽELEZNICE	
PRVKY DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURY			
		ŽELEZNICE	
		OSA KORIDORU ŽELEZNICE	
		ŽELEZNIČNÍ ZASTÁVKA	
		ŽELEZNIČNÍ PŘEJEZD	
		SILNICE II. TŘÍDY	
		SILNICE III. TŘÍDY	

KOORDINAČNÍ VÝKRES - JÁDROVÉ ÚZEMÍ

MĚŘÍTKO 1 : 2880



		MÍSTNÍ A OBSLUŽNÉ KOMUNIKACE
		ÚČELOVÉ KOMUNIKACE
		OBNOVA HISTORICKÉ TRASY ZEMSKÉ STEZKY
		VODNÍ CESTA
		HRÁZ
		AUTOBUSOVÁ ZASTÁVKA
		CYKLOTRASY
		CYKLOSTEZKY
		TURISTICKÉ STEZKY
PRVKY TECHNICKÉ INFRASTRUKTURY		
		VENKOVNÍ VEDENÍ ELEKTRICKÉ ENERGIE 22 kV
		KABELOVÉ VEDENÍ ELEKTRICKÉ ENERGIE 22 kV
		TRAFOSTANICE
		PLYNOVODNÍ POTRUBÍ
		SPOJOVÝ KABEL
		ČIŠTÍRNA ODPADNÍCH VOD (ČOV)
		KANALIZACE
		VODOJEM (VDJ)
		ČERPACÍ STANICE VODY (CSV)
		ÚPRAVNA VODY (UPV)
		VODNÍ ZDROJE
		VODOVOD
		ZAVLAHOVÉ POTRUBÍ
LIMITY VYUŽITÍ ÚZEMÍ - DOPRAVNÍ A TECHNICKÉ		
		OP LETIŠTĚ MILOVICE - hlukové
		OCHRANNÉ PÁSMO ŽELEZNICE
		OCHRANNÉ PÁSMO SILNIC
		OCHRANNÉ PÁSMO VEDENÍ ELEKTRICKÉ ENERGIE
		OCHRANNÉ PÁSMO PLYNOVODU
		OCHRANNÉ PÁSMO ČIŠTÍRNY ODPADNÍCH VOD
OP LETIŠTĚ MILOVICE - pro vzdušná vedení VVN a VN - CELÉ ÚZEMÍ		
LIMITY VODOHOSPODÁRSKÉ		
		AKTIVNÍ ZÓNA ZÁPLAVOVÉHO ÚZEMÍ
		ZÁPLAVOVÉ ÚZEMÍ Q100
		OCHRANNÉ PÁSMO VODNÍHO ZDROJE 1.st
		OCHRANNÉ PÁSMO VODNÍHO ZDROJE 2.st
		OCHRANNÉ PÁSMO II.a, II.b VODNÍHO ZDROJE
		OCHRANNÉ PÁSMO VODNÍCH ZDROJŮ ČHMU
		OCHRANNÉ PÁSMO II. STUPNĚ PŘÍRODNÍCH LEČIVÝCH ZDROJŮ LÁZEŇSKÝCH MÍST PODĚBRADY A SADSÁ
LIMITY VYUŽITÍ ÚZEMÍ - OSTATNÍ		
		NEMOVITÉ KULTURNÍ PAMÁTKY
		PAMÁTNÁ MÍSTA A VÝZNAMNÉ STAVBY
		ARCHEOLOGICKÉ NALEZIŠTĚ
		OCHRANNÉ PÁSMO HŘBITOVA

LIMITY VYUŽITÍ ÚZEMÍ - PŘÍRODNÍ		
		NATURA 2000 - EVL "MYDLOVARSKÝ LUH"
		PŘÍRODNÍ REZERVACE (MYDLOVARSKÝ LUH)
		OCHRANNÉ PÁSMO PŘÍRODNÍ REZERVACE
		OCHRANNÉ PÁSMO NRBK
		ÚZEMÍ URČENÉ K REVITALIZACI KRAJINY
		PAMÁTNÝ STROM
		OCHRANNÉ PÁSMO PAMÁTNÉHO STROMU
		VZDÁLENOST 50 m OD OKRAJE LESA
ÚZEMNÍ SYSTÉM EKOLOGICKÉ STABILITY		
FUNKČNÍ	NEFUNKČNÍ	
		REGIONÁLNÍ BIOCENTRUM (RBC)
		LOKÁLNÍ BIOCENTRUM (LBC)
		LOKÁLNÍ BIOKORIDOR (LBK)

CELÉ SPRÁVNÍ ÚZEMÍ OBCE JE SITUOVÁNO V ZÁJMĚVÉM ÚZEMÍ MO ČR.

ZÁZNAM O ÚČINNOSTI ÚZEMNĚ PLÁNOVACÍ DOKUMENTACE	
ÚZEMNÍ PLÁN OSTRÁ	
SPRÁVNÍ ORGÁN, KTERÝ ÚZEMNĚ PLÁNOVACÍ DOKUMENTACI VYDAL :	
ZASTUPITELSTVO OBCE OSTRÁ	
OPRÁVNĚNÁ ÚŘEDNÍ OSOBA POŘIZOVATELE :	DATUM NABYTÍ ÚČINNOSTI :
Ing. MARKÉTA KUČEROVÁ referent úřadu územního plánování	2015
MĚSTSKÝ ÚŘAD LYSÁ NAD LABEM STAVEBNÍ ÚŘAD	
PODPIS :	RAZÍTKO :

INVESTOR	OBEC OSTRÁ		
PROJEKTANT URBANISTICKÉ ČÁSTI	KA * KA PROJEKTOVÝ ATÉLIER TURIČKA 32 PŘEDMĚŘICE NAD JIZEROU		
HLAVNÍ PROJEKTANT	ing. František KAČÍREK		
ODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	ing. Ondřej KALIVODA		
DIGITÁLNÍ ZPRACOVÁNÍ	 DIGITÁLNÍ ZPRACOVÁNÍ VGS Číslova 1234, 1234 010, 1234 010, 1234 010		
NÁZEV AKCE	ÚZEMNÍ PLÁN OSTRÁ	DATUM	11/2015
		MĚŘÍTKO	1 : 2 880
		FORMÁT	A0
NÁZEV VÝKRESU	KOORDINAČNÍ VÝKRES - JÁDROVÉ ÚZEMÍ	ČÍSLO VÝKRESU:	ČÍSLO PARE:
ČÁST DOKUMENTACE	ODŮVODNĚNÍ - GRAFICKÁ ČÁST	5	