

7. KOORDINAČNÍ VÝKRES

1 : 5 000

LEGENDA NAVRŽENÝCH ZMĚN

		HRANICE ZASTAVĚNÉHO ÚZEMÍ K 1. 4. 2015			PLOCHY KOMUNIKACÍ
		HRANICE ZASTAVITELNÝCH PLOCH S OZNAČENÍM (ČÍSLO ZMĚNY/ČÍSLO PLOCHY)			PLOCHY NEURBANIZOVANÉ LESNÍ
		HRANICE PŘESTAVBOVÝCH PLOCH S OZNAČENÍM (ČÍSLO ZMĚNY/ČÍSLO PLOCHY)			PLOCHY NEURBANIZOVANÉ ZEMĚDĚLSKÉ
		HRANICE PLOCH ZMĚN V KRAJINĚ S OZNAČENÍM (ČÍSLO ZMĚNY/ČÍSLO PLOCHY)			REGIONÁLNÍ BIOCENTRA ÚSES
		PLOCHY SMÍŠENÉ OBYTNÉ			SILNICE II. A III. TŘÍDY S OZNAČENÍM
		PLOCHY OBČANSKÉHO VYBAVENÍ - SPORTOVNÍCH ZAŘÍZENÍ			MÍSTNÍ A ÚČELOVÉ KOMUNIKACE CYKLISTICKÉ TRASY S OZNAČENÍM dle KLUBU ČESKÝCH TURISTŮ VEDENÉ PO STÁVAJÍCÍCH KOMUNIKACÍCH, CYKLISTICKÉ STEZKY
		PLOCHY OBČANSKÉHO VYBAVENÍ - HŘBITOVY			VLEKY
		PLOCHY VÝROBY A SKLADOVÁNÍ - VÝROBY ZEMĚDĚLSKÉ			RUŠENÉ JEVY
		PLOCHY ZEMĚDĚLSKÉ - ZAHRADY A SADY			

LEGENDA ÚZEMNÍHO PLÁNU HRÁDEK

STAV	NÁVRH		STAV	NÁVRH	
		HRANICE OBCE			ŘADY PITNÉ VODY
		HRANICE ZASTAVĚNÉHO ÚZEMÍ K 1. 11. 2009			VÝTLAČNÉ ŘADY PITNÉ VODY
		HRANICE ZASTAVITELNÝCH PLOCH			ZEMNÍ VODOJEMY
		HRANICE PŘESTAVBOVÝCH PLOCH			ČERPAČÍ STANICE
PLOCHY S ROZDÍLNÝM ZPŮSOBEM VYUŽITÍ					AUTOMATICKÉ TLAKOVÉ STANICE
		PLOCHY SMÍŠENÉ OBYTNÉ			PŘERUŠOVACÍ KOMORY
		PLOCHY OBČANSKÉHO VYBAVENÍ			VODOMĚRNÉ ŠACHTY
		PLOCHY OBČANSKÉHO VYBAVENÍ - SPORTOVNÍCH ZAŘÍZENÍ			VODNÍ ZDROJE
		PLOCHY OBČANSKÉHO VYBAVENÍ - HŘBITOVY			HRANICE TLAKOVÝCH PÁSM
		PLOCHY VÝROBY A SKLADOVÁNÍ			OCHRANNÁ PÁSMO ZDROJŮ PITNÉ VODY - 1. STUPNĚ
		PLOCHY VÝROBY A SKLADOVÁNÍ			OCHRANNÁ PÁSMO ZDROJŮ PITNÉ VODY - 2. STUPNĚ
		PLOCHY ZELENĚ NA VEŘEJNÝCH PROSTRANSTVÍCH			OCHRANNÁ PÁSMO ZDROJŮ PITNÉ VODY - 3. STUPNĚ
		PLOCHY KOMUNIKACÍ			STOKY JEDNOTNÉ KANALIZACE
		PLOCHY TECHNICKÉ INFRASTRUKTURY			STOKY DEŠŤOVÉ KANALIZACE
		PLOCHY NEURBANIZOVANÉ SMÍŠENÉ			STOKY SPLAŠKOVÉ KANALIZACE
		PLOCHY NEURBANIZOVANÉ LESNÍ			STOKY SPLAŠKOVÉ VÝTLAČNÉ KANALIZACE DLE PROJEKTU
		PLOCHY NEURBANIZOVANÉ ZEMĚDĚLSKÉ			STOKY SPLAŠKOVÉ VÝTLAČNÉ KANALIZACE DLE ÚZEMNÍHO PLÁNU
		PLOCHY VODNÍ A VODOHOSPODÁRSKÉ			ČISTÍRNÝ ODPADNÍCH VOD
		PLOCHY ÚZEMNÍHO SYSTÉMU EKOLOGICKÉ STABILITY			PÁSMO OCHRANY PROSTŘEDÍ ČISTÍRNÝ ODPADNÍCH VOD
		PLOCHY NEURBANIZOVANÉ BIOTOPU ZVLÁŠTĚ CHRÁNĚNÝCH DRUHŮ ROSTLIN			ZATRUBNĚNÉ VODNÍ TOKY
		PLOCHY SILNIČNÍ DOPRAVY			ÚPRAVY VODNÍCH TOKŮ
		PLOCHY DRÁŽNÍ DOPRAVY			HRANICE AKTIVNÍ ZÓNY ZÁPLAVOVÉHO ÚZEMÍ
		EVROPSKY VÝZNAMNÁ LOKALITA			HRANICE STANOVENÉHO ZÁPLAVOVÉHO ÚZEMÍ
		PŘÍRODNÍ PAMÁTKA			NADZEMNÍ VEDENÍ ZVN 400 kV S OCHRANNÝM PÁSMEM
		VYMEZENÍ SESUVNÝCH ÚZEMÍ (PLOŠNÉ / BODOVÉ)			NADZEMNÍ VEDENÍ VVN 110 kV S OCHRANNÝM PÁSMEM
		OCHRANNÉ PÁSMO LESA 50m OD OKRAJE POZEMLÍ URČENÝCH K PLNĚNÍ FUNKCÍ LESA			NADZEMNÍ VEDENÍ VN 22 kV - VODIČE BEZ IZOLACE S OCHRANNÝM PÁSMEM
		VÝZNAMNÝ STROM			NADZEMNÍ VEDENÍ VN 22 kV - KABELOVÉ
		OCHRANNÉ PÁSMO HŘBITOVA			VEDENÍ VN 22 kV PODZEMNÍ, KABELOVÉ
PLOCHY ÚZEMNÍHO SYSTÉMU EKOLOGICKÉ STABILITY					VEDENÍ VN 6 kV PODZEMNÍ, KABELOVÉ - ČD
		REGIONÁLNÍ BIORIDORY ÚSES			DISTRIBUČNÍ TRAFOSTANICE
		REGIONÁLNÍ BIOCENTRA ÚSES			VYSOKOTLAKÝ PLYNOVOD S BEZPEČNOSTNÍM PÁSMEM
		LOKÁLNÍ BIORIDORY ÚSES			REGULAČNÍ STANICE PLYNU
		LOKÁLNÍ BIOCENTRA ÚSES			PÁTEŘNÍ STŘEDOTLAKÝ PLYNOVOD
DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURA					TELEFONNÍ ÚSTŘEDNA
		ŽELEZNIČNÍ TRATĚ CELOSTÁTNÍ S OZNAČENÍM			DÁLKOVÝ OPTICKÝ KABEL
		SILNICE I., II. A III. TŘÍDY S OZNAČENÍM			RADIORELEOVÝ SPOJ
		MÍSTNÍ A ÚČELOVÉ KOMUNIKACE			VEDENÍ KE ZRUŠENÍ
		CYKLISTICKÉ TRASY VEDENÉ PO STÁVAJÍCÍCH KOMUNIKACÍCH			
		PLOCHY DOPRAVNÍCH ZAŘÍZENÍ (ČERPAČÍ STANICE POHONNÝCH HMOT, ODPOČÍVKA, OSTATNÍ)			
		VLEKY			
		MOSTY, LÁVKY PRO CHODCE			
		OCHRANNÁ DOPRAVNÍ PÁSMO (železniční trať - 60 m, silnice I. třídy - 50 m, silnice III. třídy - 15 m)			