



LEGENDA
SCHVALOVANÉ JEJVY

STABILIZOVANÉ PLOCHY / STAV	PLOCHY ZMĚN / NÁVRH	ÚZEMNÍ REZERVA
	B.1	
	L.1	
	US.1	

Symbol	Popis
	Text
	Vodovodní čerpací stanice
	Vodovodní řad - přiváděcí
	Vodovodní řad - rozváděcí
	Vodovodní řad - ostatní
	Kanalizační řad - splaškový - gravitační
	Kanalizační řad - splaškový - výtlač
	Kanalizační čerpací stanice
	Kanalizační objekty - ČOV

Symbol	Popis
	Nadzemní vedení elektrické energie VVN 110 kV
	Nadzemní vedení elektrické energie VN 35 kV
	Podzemní vedení elektrické energie VN 35 kV
	Nadzemní kabelové vedení elektrické energie VN 35 kV
	Rozvodna a transformovna 110/35 kV
	Trafostanice VN 35 kV
	Dálkový telekomunikační kabel
	Dálkový optický kabel podzemní

Zastavěné území vymezené k datu 31.1.2010
 Plochy zastavitelné - varianta 1
 Plochy nezastavitelné
 Plochy, ve kterých je provedení změn jejich využití územní studií podmínkou pro rozhodování
PLOCHY S ROZDILNÝM ZPŮSOBEM VYUŽITÍ - ZASTAVĚNÉ A ZASTAVITELNÉ (VYBRANÉ)
 Plochy dopravní infrastruktury - drážní
 Plochy technické infrastruktury
PLOCHY S ROZDILNÝM ZPŮSOBEM VYUŽITÍ - NEZASTAVĚNÉ A NEZASTAVITELNÉ (VYBRANÉ)
 Plochy vodní a vodohospodářské
 Plochy lesní
 Plochy přírodní - lesní
TECHNICKÁ INFRASTRUKTURA - VODNÍ HOSPODÁŘSTVÍ
 Vodojemy
 Vodovodní čerpací stanice
 Vodovodní řad - přiváděcí
 Vodovodní řad - rozváděcí
 Vodovodní řad - ostatní
 Kanalizační řad - splaškový - gravitační
 Kanalizační řad - splaškový - výtlač
 Kanalizační čerpací stanice
 Kanalizační objekty - ČOV
TECHNICKÁ INFRASTRUKTURA - ENERGETIKA A SPOJE
 Nadzemní vedení elektrické energie VVN 110 kV
 Nadzemní vedení elektrické energie VN 35 kV
 Podzemní vedení elektrické energie VN 35 kV
 Nadzemní kabelové vedení elektrické energie VN 35 kV
 Rozvodna a transformovna 110/35 kV
 Trafostanice VN 35 kV
 Dálkový telekomunikační kabel
 Dálkový optický kabel podzemní

LEGENDA
INFORMATIVNÍ JEJVY

Symbol	Popis
	Hranice řešeného území - hranice obce
	Hranice katastrálních území
	Hranice pozemkových parcel
	Názvy katastrálních území
	Místní a pomístní názvosloví
	Vrstevnice - ekvidistance 2m
	Vrstevnice - ekvidistance 10m

JĚŘMANICE
 ÚZEMNÍ PLÁN
 NÁZEV DÍLA - STUPEŇ - FÁZE
 NÁVRH
 VÝKRES
HLAVNÍ VÝKRES - TECHNICKÁ INFRASTRUKTURA

<p>ČÍSLO ZAKÁZKY VÝKRESU 3</p> <p>016/2008 OBJEDNATEL 000/0000 DATUM 30.04.2011 MĚRITKO 1:5000</p>	<p>ZHOTOVITEL SAUL SDRUŽENÍ ARCHITEKTŮ URBANISTŮ LIBEREC</p>	<p>OBJEDNATEL OBEC JĚŘMANICE PASTEVNÍ 274 JEŘMANICE 463 12</p>	
	<p>VEDOUČÍ PROJEKTANT ING.ARCH.J.PLAŠIL</p>		
	<p>ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT ING.JAN MUSIL</p>		
	<p>Měřítko: 1:5000</p>		
	<p>Mapový podklad (účelová katastrální mapa pořízená vektorizací rastrových katastrálních map v roce 2008) je určen a upraven pouze pro potřeby scénářního plánu</p>		