



PLOCHY STABILIZOVÁNE	PLOCHY NÁVRHOVÉ	PLOCHY ÚZEMNÍCH REZERV	
			VENKOVNÍ VEDENÍ ELEKTRICKÉ SÍTĚ VVN 110 KV
			VENKOVNÍ VEDENÍ ELEKTRICKÉ SÍTĚ VN 1-35 KV
			KABELOVÉ VEDENÍ ELEKTRICKÉ SÍTĚ VVN 110KV
			KABELOVÉ VEDENÍ ELEKTRICKÉ SÍTĚ VN 1 - 35 KV
			VEDENÍ ELEKTRICKÉ SÍTĚ - SVOD (NADZEMNÍ VEDENÍ)
			VEDENÍ ELEKTRICKÉ SÍTĚ - HEROZLIŠENO
			ELEKTRARNA VODNÍ
			VENKOVNÍ STANICE (ROZVODNA, TRANSFORMOVNA)
			DISTRIBUČNÍ TRAFOSTANICE
			OST. ZAŘÍZENÍ ZPRACOVÁNÍ A DISTRIBUCE EL. ENERIE
			PLYNOVOD VTL
			PLYNOVOD STL
			REGULAČNÍMĚŘICÍ STANICE STL
			REGULAČNÍMĚŘICÍ STANICE VTL
			REGULÁTOR DISTRIBUČNÍ STL
			STANICE KATODOVÉ OCHRANY
			OST. ZAŘÍZENÍ ZPRACOVÁNÍ A DISTRIBUCE PLYNU
			MÍSTNÍ ROZVOD TEPLA - PRIMÁRNÍ
			OST. ZAŘÍZENÍ ZPRACOVÁNÍ A DISTRIBUCE TEPLA
			RÁDIORELEOVÁ TRASA
			DÁLKOVÝ TELEKOMUNIKAČNÍ KABEL
			RÁDIOVÁ STANICE NA RR TRASE
			TV VYSÍLÁČ
			ZÁKLADNOVÁ STANICE
			BLÍZE NEURČENÉ KOMUNIKAČNÍ ZAŘÍZENÍ

PLOCHY STABILIZOVÁNE	PLOCHY NÁVRHOVÉ	PLOCHY ÚZEMNÍCH REZERV	
			VODNÍ PLOCHA
			LESNÍ PLOCHA
			HRANICE ŘEŠENÉHO ÚZEMÍ
			HRANICE KATASTRÁLNÍHO ÚZEMÍ
			HRANICE ZASTAVĚNÉHO ÚZEMÍ K 11. 11. 2011
			HRANICE POZEMKU

KLAD LISTŮ: ČÁST A  
ČÁST B

**ZÁZNAM O ÚČINNOSTI:**  
 a) označení orgánu, který územní plán vydal:  
 Zastupitelstvo města Ústí nad Labem  
 b) dle:  
 datum vydání:  
 nábytký účinnost:  
 c) přenesl, přijímání, funkce a podpis oprávněné osoby pořizovatele:  
 Ing. Liboš Pauper  
 vedoucí odboru územního plánování a správy majetku  
 Magistrátu města Ústí nad Labem  
 otisk úředního razítka:

**POŘIZOVATEL:**  
**MAGISTRÁT MĚSTA ÚSTÍ NAD LABEM**  
**ODBOR ÚZEMNÍHO PLÁNOVÁNÍ**  
 Veľká Hradební 8, 401 00 Ústí nad Labem, tel. : +420 475 241 358

**ZHOTOVITEL:**  
**SDRUŽENÍ**  
 ARCADIS, CASUA, ING. ARCH. PETR VÁVRA  
 Se sídlem: Běžecká 2407, 169 00 Praha 6 +420 274 810 745-7



**AUTORSKÝ KOLEKTIV:**  
 Ing. arch. Petr Vávra  
  
 Ing. arch. Oleg Haman  
 Ing. arch. Petr Housa

**CityPlan**  
 JINDŘIŠSKÁ 17, 110 00 PRAHA 1  
 Tel.: 277 005 500  
 Fax: 224 922 072  
 ČSN EN ISO 9001:2001  
 ČSN EN ISO 14001:2005  
 www.cityplan.cz

**AUTORSKÝ KOLEKTIV:**  
 Ing. Jiří Landa  
 Ing. Ondřej Kyp  
 Ing. David Borovský  
 Ing. Petr Hofhansl, Ph.D.  
 Mgr. Pavel Kaňka

**NÁZEV VÝKRESU:**  
**2.2. VÝKRES KONCEPCE TECHNICKÉ INFRASTRUKTURY - ENERGETIKA A SPOJE**

<b>MĚŘÍTKO:</b> 1 : 10.000	<b>ČÍSLO VÝKRESU:</b> <b>2.2.</b>
<b>DATUM:</b> prosinec 2011	