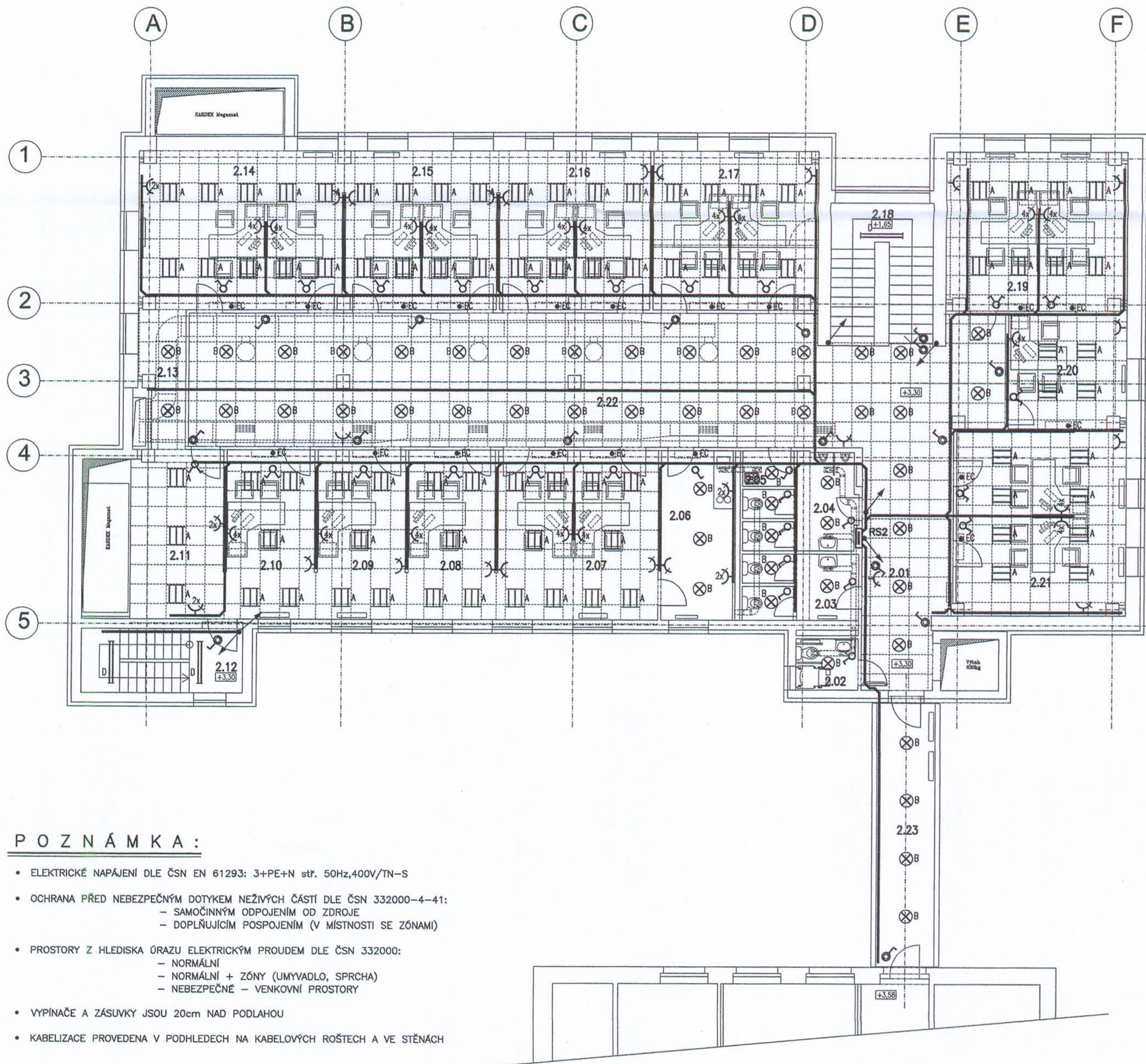


# PUDORYS 2.NP



## LEGENDA ÚČELU MÍSTNOSTI:

ČÍSLO MÍST.	ÚČEL MÍSTNOSTI	PLOCHA [m <sup>2</sup> ]	ČSN EN 12464-1 – TABULKY 5.X HODNOTY OSVĚTLENOSTI A OSLNĚNÍ			PROSTORY ČSN 332000-3
2.01	CHODBA	19,7	1.1.1	100 lx	28	NORMÁLNÍ
2.02	WC-PRO ZTP	3,1	1.2.4	200 lx	22	ZÓNY
2.03	WC-ŽENY	7,1	1.2.4	200 lx	22	ZÓNY
2.04	WC-MUŽI	8,5	1.2.4	200 lx	22	ZÓNY
2.05	OKLIDOVÁ KOMORA	1,8	1.2.4	200 lx	22	ZÓNY
2.06	KUCHYŇKA, DENNÍ MÍSTNOST	11,8	1.2.4	200 lx	22	ZÓNY
2.07	KONTAKTNÍ MÍSTO E.Ř.-TACHOGRAFY	26,1	3.2	500 lx	19	NORMÁLNÍ
2.08	KONTAKTNÍ MÍSTO E.Ř.	14,3	3.2	500 lx	19	NORMÁLNÍ
2.09	KONTAKTNÍ MÍSTO E.Ř.	14,2	3.2	500 lx	19	NORMÁLNÍ
2.10	KONTAKTNÍ MÍSTO E.Ř.	14,3	3.2	500 lx	19	NORMÁLNÍ
2.11	ZPRACOVÁNÍ DOK.	14,9	3.1	300 lx	19	NORMÁLNÍ
2.12	SCHODIŠTĚ	10,0	1.1.2	150 lx	25	NORMÁLNÍ
2.13	CHODBA	5,3	1.1.1	100 lx	28	NORMÁLNÍ
2.14	KONTAKTNÍ MÍSTO E.V.	32,7	3.2	500 lx	19	NORMÁLNÍ
2.15	KONTAKTNÍ MÍSTO E.V.	23,5	3.2	500 lx	19	NORMÁLNÍ
2.16	KONTAKTNÍ MÍSTO E.V.	23,2	3.2	500 lx	19	NORMÁLNÍ
2.17	KONTAKTNÍ MÍSTO POKL.,CZECH POIN	25,4	3.2	500 lx	19	NORMÁLNÍ
2.18	SCHODIŠTĚ	15,1	1.1.2	200 lx	25	NORMÁLNÍ
2.19	KONTAKTNÍ MÍSTO Ž.Ú.	27,1	3.2	500 lx	19	NORMÁLNÍ
2.20	KONTAKTNÍ MÍSTO Ž.Ú.	12,7	3.2	500 lx	19	NORMÁLNÍ
2.21	KONTAKTNÍ MÍSTO Ž.Ú.	29,8	3.2	500 lx	19	NORMÁLNÍ
2.22	HALA	98,2	1.1.1	100 lx	28	NORMÁLNÍ
2.23	SPOJOVACÍ KRČEK	14,8	1.1.1	100 lx	28	NORMÁLNÍ

## LEGENDA:

- SPOLEČNÁ KABELOVÁ TRASA – KABELY CYKY
- A – ZAPUSTNÉ SVÍTIDLO ŽÁŘIVKOVÉ – 3x18W, 230V/50Hz, IP20 – BALOT-318-BAP – VYRTYCH
- B – ZAPUSTNÉ SVÍTIDLO S KOMPAKTNÍ ŽÁŘIVKOU – 2x13W, 230V/50Hz, IP20 – BANDOG-213 – VYRTYCH
- D – ŽÁŘIVKOVÉ SVÍTIDLO – 2x36W, 230V/50Hz, IP20 – FOX-236 – VYRTYCH
- SPÍNAČ DOMOVNÍ KOLÉBKOVÝ 10A/250V, IP20
- DOMOVNÍ ZÁSUVKA 16A/250V, IP20
- RS2 – ROZVÁDEČ ELEKTROINSTALACE
- EC – VNITŘNÍ CHLADICÍ JEDNOTKA – 230V/0,027kW

Tato dokumentace je podkladem pro provedení stavby  
Datum: 23-09-2009  
Vydáno stavební povolení.  
Magistrát města Děčína



## POZNÁMKA:

- ELEKTRICKÉ NAPÁJENÍ DLE ČSN EN 61293: 3+PE+N stř. 50Hz,400V/TN-S
- OCHRANA PŘED NEBEZPEČNÝM DOTYKEM NEŽIVÝCH ČÁSTÍ DLE ČSN 332000-4-41:
  - SAMOČINNÝM ODPOJENÍM OD ZDROJE
  - DOPLŇUJÍCÍM POSPOJENÍM (V MÍSTNOSTI SE ZÓNAMI)
- PROSTORY Z HLEDISKA ÚRAZU ELEKTRICKÝM PROUDEM DLE ČSN 332000:
  - NORMÁLNÍ
  - NORMÁLNÍ + ZÓNY (UMYVADLO, SPRCHA)
  - NEBEZPEČNÉ – VENKOVNÍ PROSTORY
- VYPÍNAČE A ZÁSUVKY JSOU 20cm NAD PODLAHOU
- KABELIZACE PROVEDENA V PODHLEDECH NA KABELOVÝCH ROŠTECH A VE STĚNÁCH

Tento projekt je dle požadavků objednatele zpracován v rozsahu výkonové fáze: projekt pro stavební povolení dle přílohy 1 k Vyhlášce č.499/2006 Sb. za účelem jeho přiložení k žádosti o stavební povolení. Tento projekt neslouží jako podklad pro provedení stavby, k tomu účelu musí být vypracována dokumentace v rozsahu výkonové fáze: projekt pro provedení stavby dle přílohy 2 k Vyhlášce č.499/2006 Sb. Dimenze a typ kabelů, detaily provedení silnoproudé elektrotechniky řešeno v projektu pro provedení stavby.

## DOKUMENTACE PRO STAVEBNÍ ŘÍZENÍ

<b>Ing. Václav VLACH – projektová činnost elektro</b> IČO: 120 35 793 Budyšinská 2539, 470 06 Česká Lípa tel.: 487823601, mobil: 608024967		Zodpovědný projektant profese: <b>Ing. Václav VLACH</b>
Odběratel: <b>Magistrát Města Děčína</b>	Hlavní inženýr projektu: <b>Ing. Arch. Leoš BOGAR</b>	
Název akce: ul.28. října 1155/2, Děčín I – budova B2 Centrální archiv a správní agendy F.1.4. Technika prostředí staveb F.1.4.g) zařízení silnoproudé elektrotechniky včetně bleskosvodu	Datum: <b>červenec 2009</b>	Číslo paré: 1
Místo: Děčín	Kraj: Ústecký	Účel dokumentace: stavební řízení
Název přílohy: <b>Dispozice – 2.N.P.</b>		Formát: 4A4
		Měřítko: 1:100
		Číslo přílohy: <b>VV-0921-DSP/06-Es</b>