


LEGENDA MÍSTNOSTÍ:

M.Č.	ÚČEL MÍSTNOSTI	Plocha [m2]	Osvětlenost (lx)
N02001	CHODBA	28,80	100
N02002	SCHODIŠTĚ A VÝTAH	21,32	150
N02003	KANCELÁŘ – PRACOVNA	11,51	500
N02004	PRACOVNA	12,04	500
N02005	POSLUCHÁRNA	127,25	300
N02006	PŘEDSÍŇ WC ŽENY	5,64	100
N02007	WC ŽENY	1,56	200
N02008	WC ŽENY	1,52	200
N02009	PISOÁRY MUŽI	4,55	200
N02010	WC MUŽI	1,39	200
N02011	PŘEDSÍŇ WC MUŽI	1,76	100

LEGENDA ELEKTROINSTALACE

- Vypínač 01
  - Seriový přepínač 05
  - Střídavý přepínač 06
  - Instalační zásuvka 230V/16A jednonásobná
  - Instalační zásuvka 230V/16A dvojnásobná
  - Instalační zásuvka 230V/16A s přepětovou ochranou
  - pětirámeček–3xzásuvka 16A/230V,1xs přepět.ochranou,1xrez.pro tel.zásuvku–modrý
  - pětirámeček–4xzásuvka 16A/230V,1xs přepět.ochranou
  - Podlahová zásuvková krabice pro PC–1xzásuvka chráněná,5xzásuvka,230V/16A (+slaboproudé zásuvky) – dodávka SLP
  - Hlavní uzemňovací sběrnice
  - sv. na závěs zářivkové leštěná mřížka 2x58W, EP, IP20
  - sv. zářivkové asymetrické 1x54W (osvětlení tabule)
  - sv. nouzové s vlastním zdrojem, automn. 1 hod., 1x9W, IP44
- ELEKTRICKÉ NAPÁJENÍ: 3+N+PE, AC 50Hz, 400V/TN–C–S  
1+N+PE, AC 50Hz, 230V/TN–S
- OCHRANA PŘED ÚRAZEM EL.PROUDEM:dle ČSN 332000–4–41
- základní – samočinným odpojením vadné části od zdroje  
zvýšená – doplňujícím pospojováním neživých částí  
– proudovými chrániči

PROJEKT/ ZAKÁZKA		ČÍSLO ZAKÁZKY AVTG160310	
REKONSTRUKCE OBJEKTU FF BRNO JANAČKOVO NÁM. 2A			
INVESTOR/ ZÁKAZNÍK MASARYKOVA UNIVERZITA V BRNĚ FILOSOFICKÁ FAKULTA ARNE NOVÁKA 1, 602 00 BRNO		PROJEKTANT AVT Group a.s. V Lomech 2376/10a Praha 4 CZ 149 00	
STUPEŇ PROJEKTU DOKUMENTACE PRO VÝBĚR DODAVATELE	ZKRATKA DVD	ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT Ing. M. Vondrášek	VYPRACOVAL Ing. Karel Motl
PROFESE SILNOPROUD	KÓD PROFESE SIL	DATUM 2/2019	REVIZE 00
PŘÍLOHA/ VÝKRES DISPOZICE ZAŘÍZENÍ 2NP		ČÍSLO PŘÍLOHY V04	FORMÁT A2
			ČÍSLO PARE
		MĚŘÍTKO M 1:50	