



LEGENDA MÍSTNOSTÍ 3NP:

Č.M.	NÁZEV MÍSTNOSTI	PLOCHA m²
301	KUCHYŇKA	2,90
302	KANCELÁŘ	19,20
303	KANCELÁŘ	17,80
304	KANCELÁŘ	30,20
305	KANCELÁŘ	32,50
306	KANCELÁŘ	16,00
307	KANCELÁŘ	16,00
308	KANCELÁŘ	34,00
309	CHODBA	32,40
310	KANCELÁŘ	17,50
311	KANCELÁŘ	16,00
312	KANCELÁŘ	16,40
313	KUCHYŇKA	15,80
314	SOCIÁLNÍ ZAŘÍZENÍ	15,00
315	VÝLEVKA	1,30
316	SOCIÁLNÍ ZAŘÍZENÍ	13,60
317	SCHODIŠTĚ	43,50
318	VÝTAH 2x	3,24
319	CHODBA	16,90
320	HALA	19,30

LEGENDA

- RSA-x ROZVADĚČ ELEKTROINSTALACE
- PC JEDNONÁSOBNÁ POLOZAP. ZÁSUVKA 10/16A, 250V 2P+Z, IP20, HNĚDÁ, PRO PC
- PC FV JEDNONÁSOBNÁ POLOZAP. ZÁSUVKA 10/16A, 250V 2P+Z, IP20, HNĚDÁ, S PŘEPĚTOVOU OCHRANOU PRO PC
- JEDNONÁSOBNÁ POLOZAP. ZÁSUVKA 10/16A, 250V 2P+Z, IP20, BÍLÁ
- PC PK JEDNONÁSOBNÁ ZÁSUVKA 10/16A, 250V 2P+Z, IP20, HNĚDÁ, PRO PC DO PARAPETNÍHO ŽLABU
- PC FV PK JEDNONÁSOBNÁ POLOZAP. ZÁSUVKA 10/16A, 250V 2P+Z, IP20, HNĚDÁ, S PŘEPĚTOVOU OCHRANOU PRO PC DO PARAPETNÍHO ŽLABU
- PK JEDNONÁSOBNÁ POLOZAP. ZÁSUVKA 10/16A, 250V 2P+Z, IP20, BÍLÁ, PC DO PARAPETNÍHO ŽLABU
- PC UPS PK JEDNONÁSOBNÁ POLOZAP. ZÁSUVKA 10/16A, 250V 2P+Z, IP20, ORANŽOVÁ S PŘEPĚTOVOU OCHRANOU PRO PC DO PARAPETNÍHO ŽLABU, NAPÁJENÁ Z OBVODU UPS
- PC UPS PK JEDNONÁSOBNÁ ZÁSUVKA 10/16A, 250V 2P+Z, IP20, ORANŽOVÁ, PRO PC DO PARAPETNÍHO ŽLABU, NAPÁJENÁ Z OBVODU UPS
- PODLAHOVÉ KRABICE PRO PC ZÁSUVKY 230V + DATOVÉ ZÁSUVKY
- KABELOVÉ STOUPACÍ VEDENÍ
- KABEL CYKY-J 3x2.5 PRO ZÁSUVKOVÝ ROZVOD
- SPOLEČNÁ KABELOVÁ TRASA

POZNÁMKA:

- EL. ROZVOD V KANCELÁŘÍCH BUDE PROVEDEN POD OMÍTKOU NEBO V PVC TRUBKÁCH V PODLAŽE
- EL. ROZVOD V KANCELÁŘÍCH č.303 BUDE PROVEDEN NA POVRCHU V LIŠTOVÉM ROZVODU
- EL. ROZVOD V KANCELÁŘÍCH č.304 a č.305 BUDE PROVEDEN V PARAPETNÍM ŽLABU
- EL. ROZVOD NA CHODBÁCH BUDE PROVEDEN POD OMÍTKOU
- V RÁMCI TOHOTO PROJEKTU JSOU PRO DATOVÉ ROZVODY ZALOŽENY TRUBKY, KTERÉ JSOU VYVEDENY DO PODHLÉDU, DALŠÍ KABELOVÉ TRASY ŘEŠÍ PROJEKT SLABOPROUDU
- OSAZENÍ DATOVÝCH ZÁSUVKÝ ŘEŠÍ PROJEKT SLABOPROUDU
- V RÁMCI TOHOTO PROJEKTU JSOU INSTALOVÁNY PŘÍSTROJOVÉ KRABICE PRO DATOVÉ ZÁSUVKY,
- EL. ROZVOD V PODHLÉDU CHODEB BUDE PO POVRCHU V POZINK. DRATĚNÉM ŽLABU 54/200
- PŘESNÉ UMÍSTĚNÍ ZÁSUVKÝ URČÍ PROJEKTANT INTERIÉRU
- DATAPROJEKTOR BUDE PROPOJEN PVC OHEB. TRUBKOU P20 A KABELM HDMI SE ZÁSUVKOVOU KRABICÍ A DÁLE NA STŮL

NAPÁJECÍ NAPĚTÍ: 3N+PE~50Hz, 400V/TN–C–S  
OCHRANA PŘED NEBEZPEČNÝM DOTYKEM NEŽIVÝCH ČÁSTÍ DO 1000V:  
ZÁKLADNÍ: AUTOMATICKÝM ODPOJENÍM OD ZDROJE, DOPLŇKOVÁ: PROUDOVÝM CHRÁNIČEM  
OCHRANA PŘED NEBEZPEČNÝM DOTYKEM ŽIVÝCH ČÁSTÍ DO 1000V:  
IZOLACÍ, KRYTÍM  
PROSTŘEDÍ: NORMÁLNÍ PROSTORY – AB5  
VENKOVNÍ PROSTORY – AB7

±0,000 = ÚROVEŇ ČISTÉ PODLAHY V 1NP			
vypracoval	HIP		
ING. P. ŠULC	ING. ARCH. P. MATOUŠEK		
objednatel: Povodí Moravy, s.p., Dřevařská 11, 60 00 Brno			
REKONSTRUKCE BUDOVY ŘEDITELSTVÍ			
POVODÍ MORAVY, s.p. - 2. etapa			
DOKUMENTACE PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY			
DISPOZICE 3NP - ZÁSUVKY	formát 5A4	mřítko 1:50	výkr. č. E.1-03