



LEGENDA MÍSTNOSTÍ

ČÍSLO MÍST.	ÚČEL MÍSTNOSTI	PLOCHA m²	PODLAHY KÓD   POPIS	POVRCHOVÁ OPRAVA STĚN	PODHLÉDY KÓD   POPIS
1051	POSLUCHÁRNA 38	128,68			
1053	DENNÍ MÍSTNOST	46,91			
1061	SEMINÁRNÍ MÍSTNOST	116,56			
1063	SEMINÁRNÍ MÍSTNOST	49,66			
1064	ZASEDACÍ MÍSTNOST	23,05			
1065	POKLADNA	22,00			

LEGENDA

- KABELOVÉ VEDENÍ - TCP/IP
- KABELOVÉ VEDENÍ - ETHERNET (DODÁVKA SLP)
- KABELOVÉ VEDENÍ - LonWorks
- KABELOVÉ VEDENÍ - M-bus
- KABELOVÁ TRASA
- ROZVADĚČ MaR
- ROZVADĚČ ostatní profese
- ROZVADĚČ ostatní profese
- PREPĚŤOVÁ OCHRANA
- PRVEK/PERIFERIE PŘIPOJOVANÁ DO MaR
- MĚŘIČ ENERGIE

POZNÁMKA:

- OCHRANA PŘED NEBEZPEČNÝM DOTYKEM ŽIVÝCH ČÁSTÍ : PODLE ČSN 33 2000-4-41 čl.412.1 IZOLACÍ
- OCHRANA PŘED NEBEZPEČNÝM DOTYKEM NEŽIVÝCH ČÁSTÍ : PODLE ČSN 33 2000-4-41 čl.413.1 SAMOČINNÝM ODPOJENÍM OD ZDROJE
- OCHRANA PŘED NEBEZPEČNÝM DOTYKEM ŽIVÝCH I NEŽIVÝCH ČÁSTÍ PRO OBVODY FELV : PODLE ČSN 33 2000-4-47 čl.471.3

Revize	Datum	Jméno	Podpis	Popis revize

Projektant stav. část:				
H. Inženýrský projekt		Ing. Hana Svobodová	Projektant profese	
Zodp. projektant		Ing. Radek Dohnal		
Výpracoval		Ing. Jiří Hromek		
Investor		MU PPF, Veveří 70, Brno		
Stavba		Úprava kanceláří v 1.NP na výukové prostory, Právnická fakulta		DPS
				09/2018
				10 x A4
				3282
Část		D.1.4.6 BMS		1:100
Název výkresu		PŮDORYS 1.NP		Revize: 00