

*Stávající rozvody PZTS a EPS zůstanou stávající.
Rozvody k podlahovým krabicím v trubkách PVCΦ25 750N/5cm v podlaze.
Rozvody k prvkům ve stěnách a pod stropem v trubkách PVCΦ25mm nad podhledem.
K TV trubky 2xΦ40mm ze stěny do podlahy.
K repro trubky Φ25mm z RACKU k repro, dodávka repro součástí AVT.
Profese SLP provede trubkování pro AVT dle dispozic AVT.*


LEGENDA :

- ZÁSUVKA STRUKTUROVANÉ KABELÁŽE, 2xRJ45, UTP cat.6, PŘÍSTROJOVÁ KRABICE POD OMÍTKU
- ZÁSUVKA STRUKTUROVANÉ KABELÁŽE, 2xRJ45, FTP cat.6 (V PODLAHOVÉ KRABICI)
- ZÁSUVKA STRUKTUROVANÉ KABELÁŽE, 2xRJ45 (V NÁBYTKU)
- KRABICE REZERVNÍHO ROZVODU
- VÝVOD HDMI
- VÝVOD VGA
- VÝVOD AUDIO KABELU
- KABELOVÝ ROZVOD
- DATOVÝ ROZVÁDĚČ 19" - RACK
- ŘÍDÍCÍ JEDNOTKA EKV
- BEZKONTAKTNÍ ČTEČKA KARET
- ELEKTROMECHANICKÝ SAMOZAMYKACÍ ZÁMEK S PANIK. FUNKCÍ
- NAPÁJECÍ ZDROJ EKV
- STROPNÍ PODHLEDOVÝ REPRODUKTOR



EVROPSKÁ UNIE
Evropské strukturální a investiční fondy
Operační program Výzkum, vývoj a vzdělávání



GENERÁLNÍ PROJEKTANT: <div></div> Ateliér Velehradský, s. r. o Libušino údolí 203/76, 623 00, Brno IČ: 292 63 140 E: tichy@velehradsky.cz T: +420 547 221 936		STUPEŇ PD: DOKUMENTACE PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY		AUTORIZACE:	
		STAVEBNÍ OBJEKT: 2.26			
		ČÁST PD: D. DOKUMENTACE OBJEKTŮ			
		PROFESNÍ ČÁST: D.1.4.2 ELEKTRONICKÉ KOMUNIKACE			
		DATUM: 10/2017			
SUBODAVATEL: Ing. Ondřej Tichý Hviezdoslavova 545/41, 627 00 Brno IČ: 757 18 600		MĚŘÍTKO: 1 : 50			
STAVEBNÍK: Masarykova univerzita, Žerotínovo náměstí 9, 601 77 Brno		ODPOVĚDNÝ PROJEKTANT: Ing. Ondřej Tichý			
MÍSTO STAVBY: FSS MU, Joštova 10, Brno		VYPRACOVAL: Ing. Ondřej Tichý			
ČÍSLO AKCE: NÁZEV AKCE: <div>1382SIMU+ FSS</div>				NÁZEV VÝKRESU: <div>Půdorys 2.NP – NOVÝ STAV</div>	
STUPEŇ PD: <div>DPS</div>	STAVEBNÍ OBJEKT: <div>2.26</div>	ČÁST PD: <div>D</div>	Č. VÝKRESU: <div>SLP-003</div>	Č. REVIZE:	Č. PARÉ: