



LEGENDA: AV		AUDIOVIZUÁLNÍ TECHNIKA
ZNAČKA	POPIS	PŘIPOJENO KABELEM
	PROPOJENÍ HDMI – VÝSTUP	HDMI–HDMI
	ŘÍDÍCÍ JEDNOTKA AUDIO–VIDEO	STÍNĚNÁ DVOULINKA, 2x UTP CAT.6
	MODUL VSTUPŮ	HDMI–HDMI
	PLÁTNO	UTP CAT.6
	TV LCD	HDMI–HDMI
	REPRODUKTOR AKTIVNÍ	STÍNĚNÁ DVOULINKA, HDMI–HDMI
	REPRODUKTOR STROPNÍ 100V	2x1,5 (R)
	MIKROFON	STÍNĚNÁ DVOULINKA
	DATOVÁ ZÁSUVKA 2xRJ45	2x UTP CAT.6
	DATOVÁ ZÁSUVKA 2xRJ45 V PODLAHOVÉ KRABICI	2x UTP CAT.6
	19" ROZVADĚČ 600x600, xxU	5x2,5 (R)

	VEDENÍ AUDIO – 100V	KABEL 2x1,5 (R)
	VEDENÍ AUDIO	KABEL STÍNĚNÁ DVOULINKA
	VEDENÍ AUDIO – VIDEO	KABEL HDMI–HDMI
	VEDENÍ DATOVÉ (OVLÁDACÍ)	KABEL UTP CAT.6

	VEDENÍ ULOŽENO POMOCÍ SAMOSTATNÝCH KABELOVÝCH PŘÍCHYTEK V PROSTORU PODHLEDU
	VEDENÍ ULOŽENO V INSTALAČNÍ OHEBNÉ TRUBCE (PR.40mm) ZASEKANÉ POD OMÍTKOU NEBO V PODLAZE
	VEDENÍ ULOŽENO V INSTALAČNÍM KANÁLE V NÁBYTKU

POZNÁMKA: VZDÁLENOST PROJEKTORU OD PLÁTNA MUSÍ BÝT V ROZMEZÍ 2500 – 4000mm.

VYPRACOVAL			DODAVATEL	
Antonín ŘEZAČ				
OBJEDNATEL			ČÍSLO ZAKÁZKY	OP181200765
Univerzita Karlova, 2. LF, V Úvalu 84, Praha 5			DOKUMENTACE	PRO PROVEDENÍ STAVBY
INVESTOR			MĚŘÍTKO	1:100
Univerzita Karlova, 2. LF, V Úvalu 84, Praha 5			DATUM	11/2018
STAVBA			POČET FORMÁTŮ A4	2
Univerzita Karlova, 2. LF, V Úvalu 84, Praha 5			NÁZEV SOUBORU	06_2_LF_UK_AV_3NP_DPS_181105.dwg
OBSAH			ČÍSLO VÝTISKU	ČÍSLO PŘÍLOHY
AV technika (AV) – 3. etapa PŮDORYS 3.NP (výřez)				AV.06