

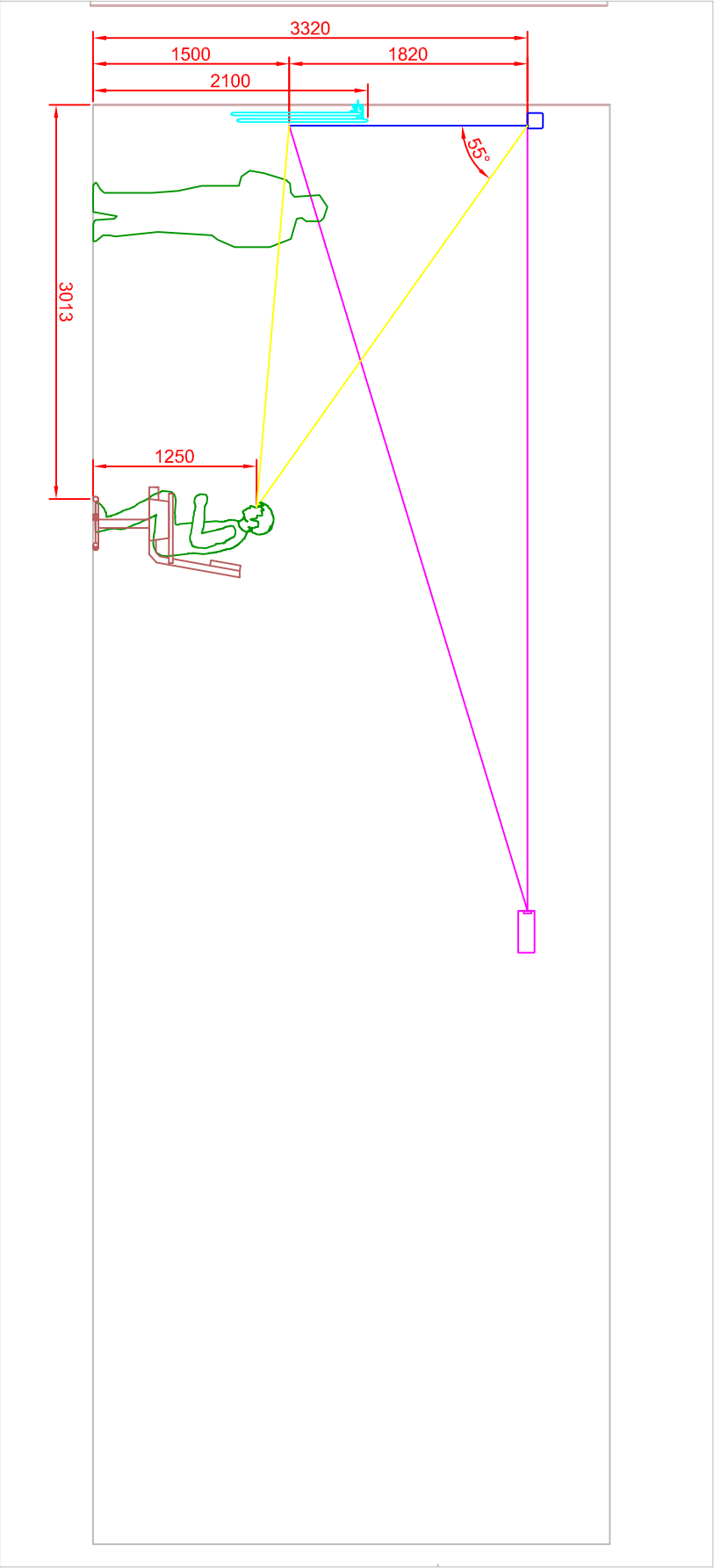
LEGENDA AV VYBAVENÍ	
OMAZČENÍ	PRŮVĚR AV TECHNOLOGIE
DP	DATOVÝ PROJEKTOR
DRP	DRŽÁK DATOVÉHO PROJEKTORU
EP	ELEKTROCKÉ PROJEKČNÍ PLÁNO
RA	TECHNICKÝ OBRÁZKOVÝ PLÁNO
MRS	PŘÍPOJNÉ MÍSTO - MALÝ ŘÍDÍCÍ SYSTÉM
RE	REPRODUKTOR
KT	KATEDRA
TR	KABELOVÁ TRASA
LS	LSŮVÝ SYSTÉM

NÁROKY OD OSTATNÍCH PROFESÍ	
SILNOPRŮBUD	Středoškola
Legenda:	Legenda:
■ Dvojčíslo 230VAC	■ Dvojčíslo LAN
← Vývod 230VAC	→ Síť zásuvka

NÁROKY POPSÁNY V TABULCE STAVEBNÍ PŘÍPRAVY

NÁROKY 230VAC:

- VŠECHNY MĚŘÍCÍ OBRÁZKY PRO AV TECHNICKOU ZAPROJEKTAVANÍ STAVBY FÁZÍ - OZNAČENÍ AV
- MĚŘÍCÍ OBRÁZKY PRO OSVĚTLENÍ A DALŠÍ SPOTŘEBITELSKÉ NÁROKY AV TECHNICKOU
- VŠECHNY NÁROKY 230VAC JSOU NÁROKY PŘÍPRAVY PŘÍPRAVY Z ROZVÁŽEČE TĚDY PŘÍMO - NE PŘES VÝPÍNAČ.



LEGENDA MÍSTNOSTÍ				
Č. M.	NÁZEV MÍSTNOSTI	PLOCHA (m²)	STĚNA	STROP
101	VÝSTUP	24,85	P3 KERAMICKÁ DLAŽBA	REPERSE VÝMALBA KLEBA
102	CHODBA	10,88	P3 KERAMICKÁ DLAŽBA	REPERSE VÝMALBA KLEBA
103	SPOLČNOST	30,19	P4 P4	REPERSE VÝMALBA KLEBA
104	CHODBA	24,14	P3 KERAMICKÁ DLAŽBA	REPERSE VÝMALBA KLEBA
105	CHODBA	30,27	P3 KERAMICKÁ DLAŽBA	REPERSE VÝMALBA KLEBA
106	SPOLČNOST	30,19	REPERSE	REPERSE VÝMALBA KLEBA
107	VÝSTUP	4,47	P4 P4	REPERSE VÝMALBA KLEBA
108	CHODBA	4,47	P4 P4	REPERSE VÝMALBA KLEBA
109	CHODBA	4,47	P4 P4	REPERSE VÝMALBA KLEBA
110	CHODBA	4,47	P4 P4	REPERSE VÝMALBA KLEBA
111	CHODBA	4,47	P4 P4	REPERSE VÝMALBA KLEBA
112	CHODBA	4,47	P4 P4	REPERSE VÝMALBA KLEBA
113	CHODBA	4,47	P4 P4	REPERSE VÝMALBA KLEBA
114	CHODBA	4,47	P4 P4	REPERSE VÝMALBA KLEBA
115	CHODBA	4,47	P4 P4	REPERSE VÝMALBA KLEBA
116	CHODBA	4,47	P4 P4	REPERSE VÝMALBA KLEBA
117	CHODBA	4,47	P4 P4	REPERSE VÝMALBA KLEBA
118	CHODBA	4,47	P4 P4	REPERSE VÝMALBA KLEBA

VÝPRAVOVÁ:		VED. PROJEKTANT:	SCHVÁL:
Antonín Turek, DIS		Ing. Jaroslav Havlíček	Ing. Radim Šejnoha
INVESTOR:		Masarykova univerzita, Žitná ul. 2, 602 00 Brno	
STAVBA - OBJEKT:		Univerzitní centrum Masarykovy univerzity AV TECHNICKÁ	
OBSAH:		ČÍSLO VÝKRESU:	
PŮDORYSNÉ ZAKRESLENÍ ZAŘÍZENÍ		6	
1.11		0	