



13 12 11 10 9 8


LEGENDA MÍSTNOSTI


Č.k.	ÚČEL MÍSTNOSTI	PLOCHA m ²	PODLAHA KOD NÁZEV	PŮVORCH, ÚPRAVA	POZNÁMKA	POHLED KOD POPIS
101	PŘÍROČNÍ SKLAD	12,30	L1 PVC	—	SKL. PVC V=100	P2 PASTROVÝ S.V. 3000
102	PRACOVNA TECHNICKO	15,80	L1 PVC	OBKL.ZA UM.VY.V=2100	SKL. PVC V=100	P2 PASTROVÝ S.V. 3000
103	ULTRAMIKROTOVÝ	15,75	L1 PVC	OBKL.ZA LINO.V=2100	SKL. PVC V=100	P2 PASTROVÝ S.V. 3000
104	ELEKTROVÝ	18,12	K05 KERAMICKÁ DLÁŽBA	OBKL.ZA LINO.V=2100 ZA KUCH. LINO.V=2100	FYZIKÁLNÍ ROLETOVÉ ZATÍMČENÍ	P2 PASTROVÝ S.V. 3000
105	UMAZOVÉ LAMINÍ	19,50	K05 KERAMICKÁ DLÁŽBA	OBKL.ZA LINO.V=2100	—	P2 PASTROVÝ S.V. 3000
106	LABORATÖR	15,27	K05 KERAMICKÁ DLÁŽBA	KER. OBKL. V=2100	—	P2 PASTROVÝ S.V. 3000
107	WC MUŽI	7,30	K02 KERAMICKÁ DLÁŽBA	KER. OBKL. V=2100	—	P2 PASTROVÝ S.V. 2400
108	PŘEDSÍŇ WC MUŽI	5,50	K02 KERAMICKÁ DLÁŽBA	KER. OBKL. V=2100	—	P2 PASTROVÝ S.V. 2400
109	SROVKA	1,75	K02 KERAMICKÁ DLÁŽBA	KER. OBKL. V=2100	—	P2 PASTROVÝ S.V. 2400
110	WC PRO MUŽI	3,35	K02 KERAMICKÁ DLÁŽBA	KER. OBKL. V=2100	—	P2 PASTROVÝ S.V. 2400
111	UMÝVACÍ SKL.	12,30	K02 KERAMICKÁ DLÁŽBA	KER. OBKL. V=2100	—	P2 PASTROVÝ S.V. 3000
112	STERILIZACE	15,45	L1 PVC	SKL. PVC V=100	FYZ. ROLETOVÉ ZATÍMČ.	P2 PASTROVÝ S.V. 3000
113	OBECNÝ MIKROSKOP	15,60	K05 KERAMICKÁ DLÁŽBA	KER. OBKL. V=2100	—	P2 PASTROVÝ S.V. 3000
114	STERILIZACE	15,60	K02 KERAMICKÁ DLÁŽBA	KER. OBKL. V=2100	—	P2 PASTROVÝ S.V. 3000
115	FOTOLABORATÖR	7,30	K02 KERAMICKÁ DLÁŽBA	KER. OBKL. V=2100	FYZ. ROLETOVÉ ZATÍMČ.	P2 PASTROVÝ S.V. 3000
116	PŘEDSÍŇ ELEKT. MIKROSKOPU	4,50	K02 KERAMICKÁ DLÁŽBA	KER. OBKL. V=2100	—	P2 PASTROVÝ S.V. 3000
117	DILNA	24,35	L1 PVC	OBKL.ZA UM.VY.V=2100	SKL. PVC V=100	P2 PASTROVÝ S.V. 3000
118	DENNÍ MÍSTNOST	11,60	L1 PVC	OBKL.ZA UM.VY.V=2100	SKL. PVC V=100	P2 PASTROVÝ S.V. 3000
119	PŘEDSÍŇ WC ŽEN	7,35	K02 KERAMICKÁ DLÁŽBA	KER. OBKL. V=2100	—	P2 PASTROVÝ S.V. 2400
120	OKUPOVÁ MÍSTNOST	2,60	K02 KERAMICKÁ DLÁŽBA	KER. OBKL. V=2100	—	P2 PASTROVÝ S.V. 2400
121	NEOBŠAŽENO	—	—	—	—	P2 PASTROVÝ S.V. 2400
122	WC ŽEN	3,20	K02 KERAMICKÁ DLÁŽBA	KER. OBKL. V=2100	—	P2 PASTROVÝ S.V. 2400
123	NEOBŠAŽENO	—	—	—	—	P2 PASTROVÝ S.V. 2400
124	SROVKA	2,10	K02 KERAMICKÁ DLÁŽBA	KER. OBKL. V=2100	—	P2 PASTROVÝ S.V. 2400
125	CHODBA, SPODOŠTĚ	94,75	L1L2 PVC	—	SKL. PVC V=100	P1 AKUSTICKÝ S.V. 3000


PLOCHY MÍSTNOSTI JSOU POČÍTANÝ K VNITŘNÍMU ÚČELU KONSTRUKCE PAPERU


**KAMERA VNITŘNÍ IP**


**KAMERA MĚŠTÍ IP V KRYTU**


**KAMERA PANORAMATICKÁ**

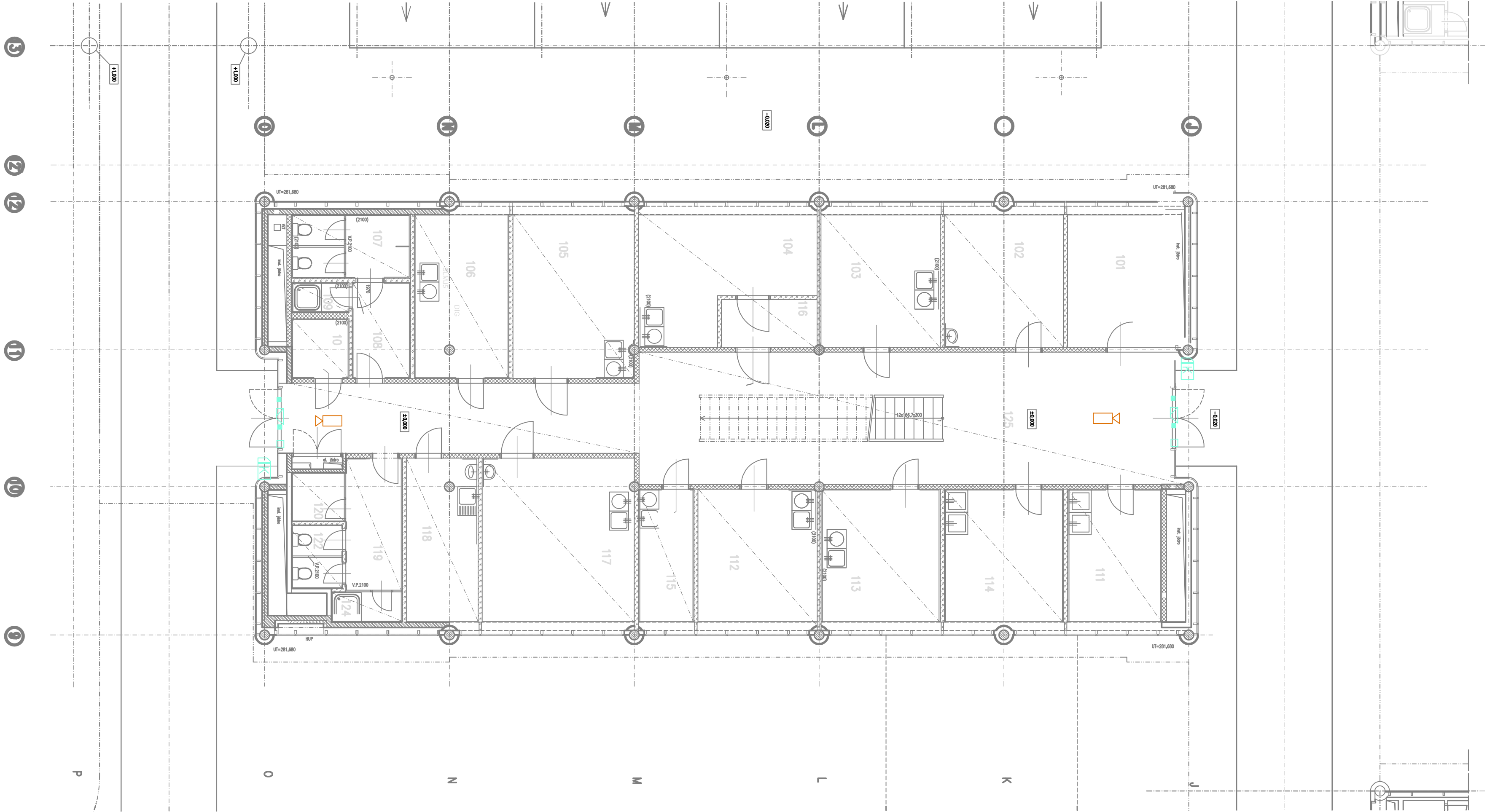
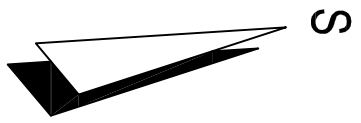
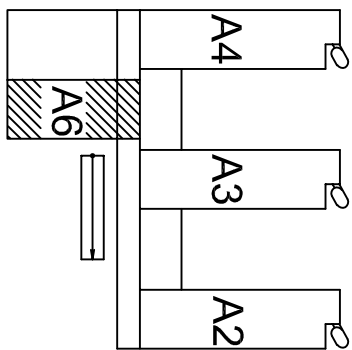
**KARTOVÝ SYSTÉM ČTEČKA**


**ODCHODOVÉ TLAČÍTKO**

**MAGNETICKÝ SMÁČ**

**ELEKTROMAGNETICKÝ ZÁMĚK**

**TAPEROVÁ KRABICE**



HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU	Roman Sedláček	
ODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	Ing. Petr Esler	
VYPRACOVAL	Roman Sedláček	
KONTROLA	MASARYKOVA UNIVERZITA	
INVESTOR	UKB - Katedra 5. Brno - Bohuslav	
MÍSTO STAVBY	UKB - Katedra 5. Brno - Bohuslav	
NÁZEV AKCE	ZAK.ČÍSLO: 64-0-6110	
	STUPEŇ: P2	
	DATUM: 09/2018	
	FORMÁT: 8 x A4	
OBJEKT	PAVLON LBIT - A6	
ČÁST: Stavební zřízení		
NÁZEV VÝKRESU	PŮDORYS 1.NP - EZS, EKV, CCTV	ČÍSLO PŘÍLOHY: 002