

LEGENDA MÍSTNOSTÍ - NOVÝ STAV

OZN. M.	NÁZEV MÍSTNOSTI	PLOCHA /m2/	PODLAHA	ZVLÁŠTNÍ ÚPRAVY POVRCHŮ	PODHLLED
501	SCHODIŠTĚ	22,5	umělý kámen		
502	CHODBA	57,0	stávající dlažba		
503	OSOBNÍ VÝTAHY	5,0			
504	UKLIDOVÁ KOMORA	1,9	keram. dlažba	keram. obklad v = 2000	Roofkon Alaska v. = 2750
505	UMÝVÁRNA, WC - ŽENY	8,3	keram. dlažba	keram. obklad v = 2750	Roofkon Alaska v. = 2750
506	UMÝVÁRNA, WC - MUŽI	10,2	keram. dlažba	keram. obklad v = 2750	Roofkon Alaska v. = 2750
507	BALKON	18,9	keram. dlažba		Roofkon Alaska v. = 2750
508	CHODBA	117,3	PVC		Roofkon Alaska v. = 2400
509	UCEBNA	89,4	marmoleum	skleněný obklad za umývačem v. 2020	Akustický nástřev v. = 2680
510	NEOBSAŽENO				
511	KANCELÁŘ	23,97	PVC		Roofkon Alaska v. = 2750
512	KANCELÁŘ	9,50	PVC		Roofkon Alaska v. = 2750
513	KANCELÁŘ	14,65	PVC		Roofkon Alaska v. = 2750
514	KANCELÁŘ	14,65	PVC		Roofkon Alaska v. = 2750
515	KANCELÁŘ	14,65	PVC	za umyv. ker. obkl. v = 2000	Roofkon Alaska v. = 2750
516	KANCELÁŘ	14,65	PVC		Roofkon Alaska v. = 2750
517	KANCELÁŘ	9,50	PVC	keram. obklad v = 1500	Roofkon Alaska v. = 2750
518	KANCELÁŘ	14,70	PVC	keram. obklad v = 1500	Roofkon Alaska v. = 2750
519	KANCELÁŘ	30,15	PVC	keram. obklad v = 2000	Roofkon Alaska v. = 2750
520	KANCELÁŘ	19,85	PVC	keram. obklad v = 1500	Roofkon Alaska v. = 2750
521	KANCELÁŘ	14,65	PVC	za umyv. ker. obkl. v = 2000	Roofkon Alaska v. = 2750
522	KANCELÁŘ	14,65	PVC	keram. obklad v = 2000	Roofkon Alaska v. = 2750
523	KANCELÁŘ	14,65	PVC	keram. obklad v = 2000	Roofkon Alaska v. = 2750
524	KANCELÁŘ	14,65	PVC	keram. obklad v = 2000	Roofkon Alaska v. = 2750
525	KANCELÁŘ	14,65	PVC		Roofkon Alaska v. = 2750
526	KANCELÁŘ	14,65	PVC	keram. obklad v = 1500	Roofkon Alaska v. = 2750
527	KANCELÁŘ	18,82	PVC		Roofkon Alaska v. = 2750
528	LABORATOR	22,5	keram. dlažba	za výřezkou ker. obkl. v = 2000	Roofkon Alaska v. = 2750
529	LABORATOR	19,8	keram. dlažba	za umyv. ker. obkl. v = 2000	Roofkon Alaska v. = 2750
530	LABORATOR	14,65	keram. dlažba	za umyv. ker. obkl. v = 2000	Roofkon Alaska v. = 2750
531	SKLAD UČEBNÍCH POMŮCEK	10,36	keram. dlažba	za umyv. ker. obkl. v = 2000	Roofkon Alaska v. = 2750
532	PRACOVNA	5,91	PVC	keram. obklad v = 2000	Roofkon Alaska v. = 2750
533	ZASEDACÍ MÍSTNOST	34,92	PVC	keram. obklad v = 2000	Roofkon Alaska v. = 2750
534	KUCHYŇKA	13	PVC	keram. obklad v = 2000	Roofkon Alaska v. = 2750
535	LABORATOR	50,19	PVC	keram. obklad v = 2000	Roofkon Alaska v. = 2750
536	VENKOVNÍ UNIKOVÉ SCHODIŠTĚ				
537	WC IMOBILNÍ	7,70	keram. dlažba	keram. obklad v = 2000	Roofkon Alaska v. = 2750

LEGENDA UKS, TEL :

(UNIVERSÁLNÍ KABELAŽNÍ SYSTÉM, TELEFON)

UKS, TEL :

- ZÁSUVKY STRUKTUROVANÉ KABELÁŽE, 2xRJ45 (POD OMÍTKOU)
- ZÁSUVKY STRUKTUROVANÉ KABELÁŽE, 2xRJ45 (V PODPARAPETNÍM KANÁLU)
- VÝVOD STRUKTUROVANÉ KABELÁŽE, 2xRJ45 (V PODPARAPETNÍM KANÁLU)
- ZÁSUVKY STRUKTUROVANÉ KABELÁŽE, 2xRJ45 (V PODLAHOVÉ KRABICI)
- ZÁSUVKY STRUKTUROVANÉ KABELÁŽE, 1xRJ45 PRO WIFI (NAD PODHLED)
- ACCESS POINT WIFI

TRASY :

- KABELY UTP Cat.5E V PARAPETNÍM KANÁLE
- KABELY UTP Cat.5E V TRUBKÁCH PVC
- KABELY UTP Cat.5E V TRUBKÁCH PVC V PODLAŽE

Poznámka :

- Zásuvky pro WiFi instalovány nad podhledem.
- Uživatelské zásuvky instalovány ve výšce +800mm.
- Rozvody vedeny v parapetních kanálech, případně ve vkladacích lištách na povrchu.
- Páteřní rozvody vedeny v chodbě ve žlábu nad podhledem.

LEGENDA EKV :

(ELEKTRONICKÁ KONTROLA VSTUPU - PŘÍSTUPOVÝ SYSTÉM)

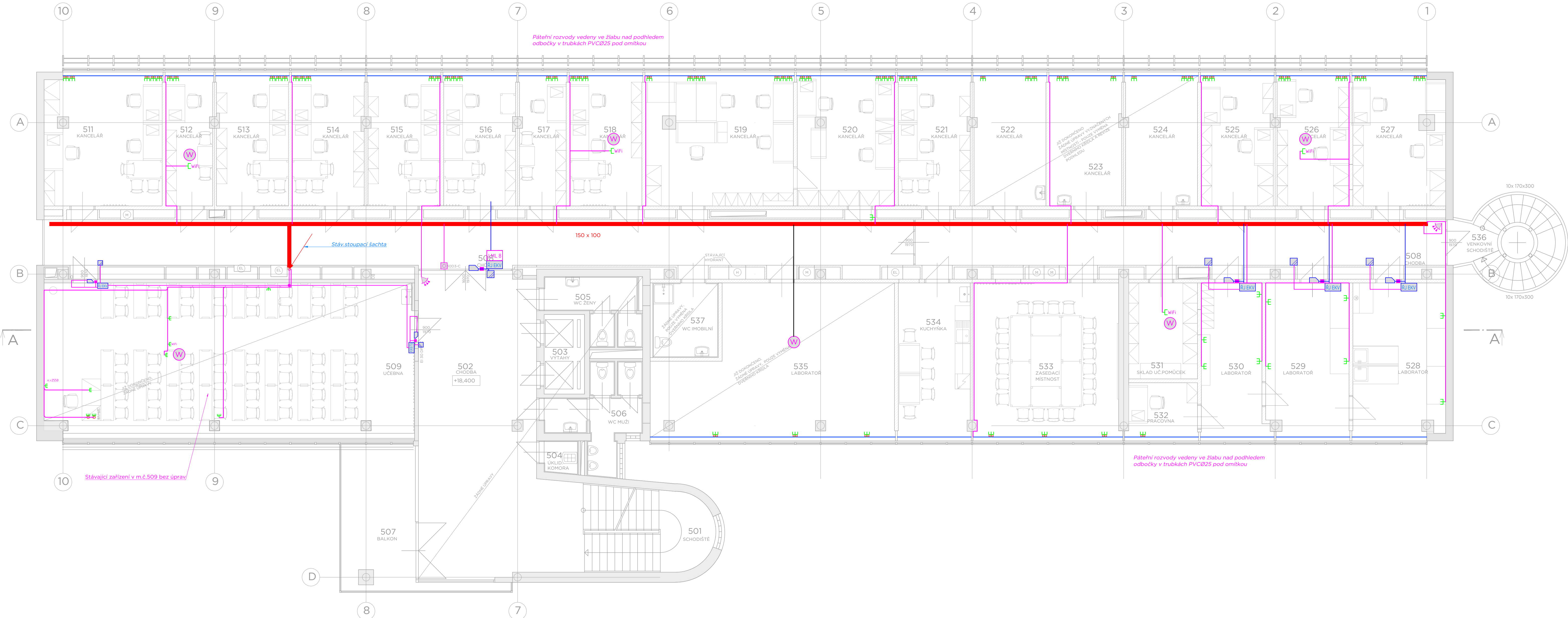
- BEZKONTAKTNÍ ČTEČKA KARET
- ELEKTROMECHANICKÝ SAMOZAMYKACÍ ZÁMEK
- ŘJ EKV
- KABEL PZTS - SBĚRNICE, K ČIDLŮM

LEGENDA PZTS :

(POPLACHOVÉ ZABEZPEČOVACÍ A TÍŠŇOVÉ SYSTÉMY)

- ČIDLO PROSTOROVÉ (PIR)
- TÍŠŇOVÝ TLAČÍTKOVÝ HLÁSIČ
- KONCENTRÁTOR

PŮDORYS 5. PATRA - NOVÝ STAV



UKB G
UNIVERZITNÍ KAMPUS BOHUNICE
BRNO-BOHUNICE, ČESKÁ REPUBLIKA
G - DROBNÉ OBJEKTY

Investor MASARYKOVA UNIVERZITA
Generální projektant AID team a.s.
HL inženýrský projekt Ing. arch. Jiří BABÁNEK
Přímý zpracovatel SYNERGA a.s.

AID
TEAM

Revize

00 2018 - 05 - 25

01

02

03

Vypracoval Ing. Ondřej TICHÝ

Ved. projektant Ing. Ondřej TICHÝ

Číslo zakázky 3457 - 25

Stavba UKB G - Drobné objekty

Stupeň DVD

Název PS - SO SO 108.2

Část 12 - SLABOPROUDÉ ROZVODY

Název výkresu PŮDORYS 5.NP - NOVÝ STAV

Datum 2018 - 05 - 25

Formát 12 x A4

Měřítko 1:75

UKB G DVD 108.2 12 004 00