



LEGENDA MÍSTNOSTÍ					
KÓD	ÚČEL MÍSTNOSTI	PLOCHA [m²]	s.v. [m]	PODLAHA	STĚNY
500	CHODBA	63,70	3,00	PVC/P1	SDK, OMÍTKA, MALBA
501	KOMORA	10,20	3,0-1,3	PVC/P1	SDK, OMÍTKA, MALBA
502	KANCELÁŘ	15,70	3,0-1,3	PVC/P2	SDK, MALBA
503	KANCELÁŘ	14,60	3,0-1,3	PVC/P2	SDK, MALBA
504	KANCELÁŘ	20,20	3,0-1,3	PVC/P2	SDK, MALBA
505	KANCELÁŘ	16,00	3,0-1,3	PVC/P2	SDK, OMÍTKA, MALBA
506	KANCELÁŘ	22,50	3,0-1,3	PVC/P2	SDK, MALBA
507	KANCELÁŘ	22,00	3,0-1,3	PVC/P2	SDK, MALBA
508	KANCELÁŘ	17,00	3,0-1,3	PVC/P2	SDK, OMÍTKA, MALBA
509	VEDOUcí KATEDRY	20,50	3,0-1,3	PVC/P2	SDK, MALBA
510	TAJEMNICE	14,30	3,0-1,3	PVC/P2	SDK, MALBA
511	KANCELÁŘ	13,50	3,0-1,3	PVC/P2	SDK, MALBA
512	KANCELÁŘ	17,40	3,0-1,3	PVC/P2	SDK, MALBA
513	VZT	19,90	3,0-1,3	PVC/P1	SDK, MALBA
514	WC MUŽI	5,50	2,5-2,0	DLAŽBA/P3	SDK, MALBA, OBKLAD
515	OKLID	1,10	2,5	DLAŽBA/P3	SDK, MALBA, OBKLAD
516	WC ŽENY	6,00	2,5-2,0	DLAŽBA/P3	SDK, MALBA, OBKLAD
517	KOMORA	26,90	2,0-1,3	PVC/P1	SDK, MALBA
CELKOVÁ PLOCHA		327,0			

- LEGENDA**
- STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE
 - SDK PRÍČKA. DVOJITĚ OPLÁŠTĚNÁ S TEPELNOU IZOLACÍ, POŽÁRNÍ ODOLNOST DŘEVĚNÉ KONSTRUKCE KROVU REI30. AKUSTICKÁ IZOLACE MIN.45dB.
 - SDK PRÍČKA. DVOJITĚ OPLÁŠTĚNÁ S MINERÁLNÍ IZOLACÍ, AKUSTICKÁ IZOLACE MIN.45dB.
 - SDK PRÍČKA. DVOJITĚ OPLÁŠTĚNÁ, S TEPELNOU IZOLACÍ TL250mm, POŽÁRNÍ ODOLNOST EI30.

- POZNÁMKY:**
- PZ.01 NÁDEZDIT ŠACHTU O 300MM. ZDÍVO Z KERAMICKÝCH TVAROVEK NA MVC. V HLAVĚ ŠACHTY OSADIT PŮVODNÍ OCELOVÝ I PROFIL. ZASTROPĚNÍ ŠACHTY ŽB STROPEM DO ZTRACENÉHO BEDNĚNÍ Z TRAPEZOVÉHO PLECHU.
 - PZ.02 VYROVNÁNÍ PODLAHY. ŽKROST Z LATÍ 40/100MM, MINERÁLNÍ IZOLACE 200mm MEZI LATĚ, OSB DESKA 18mm.
 - PZ.03 NIKA PRO ULOŽENÍ VÝTAHOVÝCH DVEŘÍ. NIKA S.150/h.70MM.
 - PZ.04 OPLÁŠTĚNÍ KLIMATIZAČNÍ JEDNOTKY. ROZMĚRY UPRAVIT PODLE DODANÉ JEDNOTKY.

- POZNÁMKY:**
- VEŠKERÉ DŘEVĚNÉ PRVKY BUDOU OPATŘENY OCHRANNÝM NÁTĚREM PROTI DŘEVOKAZNÝM HOUBÁM A HMYZU.
 - VEŠKERÉ KONSTRUKCE KROVU BUDOU OCHRÁNĚNY SDK OBKLADEM NA POŽÁRNÍ ODOLNOST REI30.
 - POLOHU OKEN UPRAVIT PODLE POLOHY KROKŮ.
 - VE VÝKRESE NEJSOU UVEDENY PROSTUPY PRO JEDNOTLIVÉ INSTALACE. PROSTUPY JE NUTNÉ PROVĚST PODLE PROJEKTU JEDNOTLIVÝCH PROFESÍ.

ČÍSLO REVIZE:

DATUM REVIZE:

PARÉ ČÍSLO

AUTORIZOVÁNO

Ing. Jaroslav Zamazal

HLAVNÍ INŽENÉR PROJEKTU

ARCHITEKTONICKÉ ŘEŠENÍ

KOORDINACE

ODPOVĚDNÝ PROJEKTANT ČÁSTI

NAVRH, VYPRACOVÁNÍ

Ing. Ctirad Zedník

Ing. Ctirad Zedník

Ing. Jaroslav Zamazal

Ing. Jaroslav Zamazal

origon

ARCHITEKTURA, KONSTRUKCE, DESIGN, INTERIERY

BAROVA 1541/42, PRAHA 4, E-MAIL: info@origon.cz

TEL: 222 521 387

REKONSTRUKCE BUDOV PRO PROJEKT ČVSMĐ

ČÁST 3 – KANCELÁŘSKÉ PROSTORY V PODKROVÍ

Sedláčkova 13,15; Plzeň

INVESTOR

DATUM

FORMÁT A4

ČÍSLO ZKÁZKY

STUPEŇ DOKUMENTACE

NÁZEV DÍL. SOUBORU

Západočeská univerzita v Plzni

05/2014

141436_4

DPS

U53_F_01.03_5NPNavrhovany.dwg

D.1 – STAVEBNĚ ARCHITEKTONICKÉ ŘEŠENÍ

5.NP – NAVRHOVANÝ STAV

MEŘITVO

1:50

ČÍSLO VÝKRESU

D.1.03