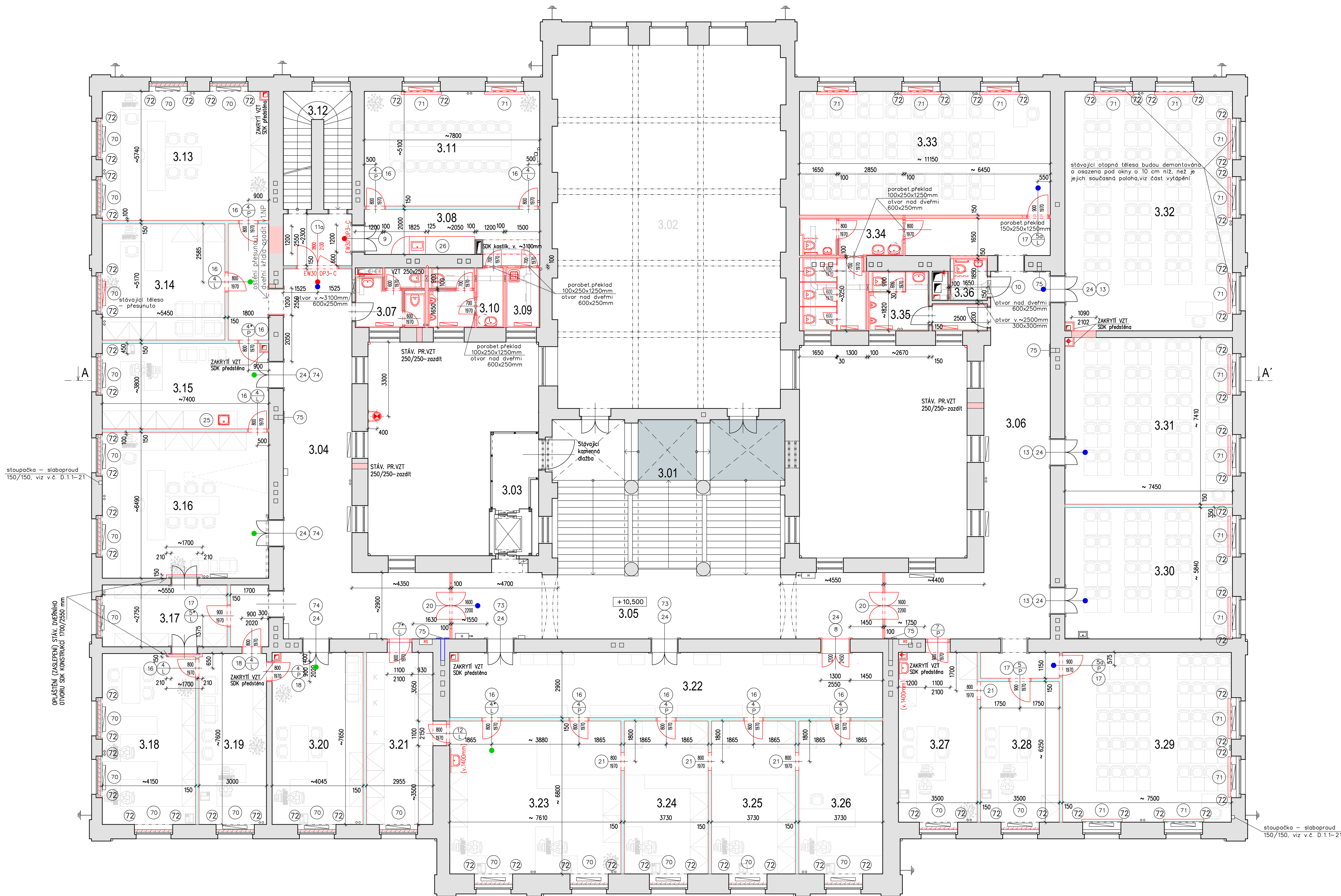


PŮDORYS 3.NP - NÁVRH
MĚŘITKO 1:100



LEGENDA MÍSTNOSTÍ

Č.M.	NÁZEV MÍSTNOSTI	PLOCHA [m2]	POVRCH PODLAHY	POVRCH STĚN	POVRCH STROPU	POZNÁMKA
3.01	Schodiště	69.61	Kam. dlažba	Stávající	Stávající	
3.02	Posluchárna	159.89	Stávající	Stávající	Stávající	
3.03	Výťah	10.91	Stávající	Stávající	Stávající	
3.04	Chodba	70.48	Stáv.dlažba-doplnit	Stávající/nové konstr.-štuková	SDK podhled,v=4,0m	Ker. sokl, v.100 mm
3.05	Chodba	15.54	Keramická dlažba			Ker. sokl, v.100 mm
3.06	Chodba	55.17	Stáv.dlažba-doplnit	Stávající	SDK podhled,v=4,0m	Ker. sokl, v.100 mm
3.06	Chodba	60.11	Stáv.dlažba-doplnit	Stávající/nové konstr.-štuková	SDK podhled,v=4,0m	Ker. sokl, v.100 mm
3.06	Chodba	16.22	Keramická dlažba			Ker. sokl, v.100 mm
3.07	WC-ženy	7.20	Keramická dlažba	Stávající/nové konstr.-štuková	SDK podhled,v=3,5m	Ker. obklad, v.2000 mm
3.08	Čajovná kuchyňka	16.92	Keramická dlažba	Stávající/nové konstr.-štuková	SDK podhled,v=4,0m	Ker. sokl, v.100 mm
3.09	Úklidová místnost	3.97	Keramická dlažba	Štuková omítka	SDK podhled,v=3,5m	Ker. obklad, v.1500 mm
3.10	WC-muži	7.43	Keramická dlažba	Stávající/nové konstr.-štuková	SDK podhled,v=3,5m	Ker. obklad, v.2000 mm
3.11	Malá zasedací místnost	40.56	Koberec	Stávající/nové konstr.-štuková	SDK podhled,v=4,0m	Kobercová lišta
3.12	Schodiště	13.81	Stávající	Štuková omítka	SDK podhled,v=4,0m	
3.13	Kanc. projektového manažera	43.50	Koberec	Stávající/nové konstr.-štuková	SDK podhled,v=4,0m	Kobercová lišta
3.14	Kanc. tajemníka	28.30	Koberec	Stávající/nové konstr.-štuková	SDK podhled,v=4,0m	Kobercová lišta
3.15	Kancelář sekretářky děkanky	28.24	Koberec	Stávající/nové konstr.-štuková	SDK podhled,v=4,0m	Kobercová lišta
3.16	Kanc. děkanky	48.02	Koberec	Stávající/nové konstr.-štuková	SDK podhled,v=4,0m	Kobercová lišta
3.17	Archiv, sklad	15.38	PVC	Stávající/nové konstr.-štuková	SDK podhled,v=4,0m	PVC lišta
3.18	Kanc. 2 proděkanů	32.17	Koberec	Stávající/nové konstr.-štuková	SDK podhled,v=4,0m	Kobercová lišta
3.19	Kanc. sekretáře proděkanů	23.17	Koberec	Stávající/nové konstr.-štuková	SDK podhled,v=4,0m	Kobercová lišta
3.20	Kanc. proděkana	31.34	Koberec	Stávající/nové konstr.-štuková	SDK podhled,v=4,0m	Kobercová lišta
3.21	Kapitla, sklad, studijní odd.	22.61	PVC	Stávající/nové konstr.-štuková	SDK podhled,v=4,0m	PVC lišta
3.22	Čekárna studijního oddělení	55.82	Keramická dlažba	Stávající/nové konstr.-štuková	SDK podhled,v=5,3m	Ker. sokl, v.100 mm
3.23	Kanc. studijního referenta	53.38	Koberec	Stávající/nové konstr.-štuková	SDK podhled,v=5,3m	Kobercová lišta
3.24	Kanc. studijního referenta	26.18	Koberec	Stávající/nové konstr.-štuková	SDK podhled,v=5,3m	Kobercová lišta
3.25	Kanc. studijního referenta	26.18	Koberec	Stávající/nové konstr.-štuková	SDK podhled,v=5,3m	Kobercová lišta
3.26	Kanc. ved. stud. referenta	26.18	Koberec	Stávající/nové konstr.-štuková	SDK podhled,v=5,3m	Kobercová lišta
3.27	CZV kancelář	27.53	Koberec	Stávající/nové konstr.-štuková	SDK podhled,v=4,0m	Kobercová lišta
3.28	CZV kancelář	22.44	Koberec	Stávající/nové konstr.-štuková	SDK podhled,v=4,0m	Kobercová lišta
3.29	Učebna - 40 studentů	58.54	PVC	Stávající/nové konstr.-štuková	SDK podhled,v=4,0m	PVC lišta
3.30	Učebna - 32 studentů	44.12	PVC	Stávající/nové konstr.-štuková	SDK podhled,v=4,0m	PVC lišta
3.31	Učebna - 40 studentů	55.81	PVC	Stávající/nové konstr.-štuková	SDK podhled,v=4,0m	PVC lišta
3.32	Učebna - 56 studentů	81.04	PVC	Stávající/nové konstr.-štuková	SDK podhled,v=4,0m	PVC lišta
3.33	Učebna - 42 studentů	63.61	PVC	Stávající/nové konstr.-štuková	SDK podhled,v=4,0m	PVC lišta
3.34	WC-ženy	16.96	Keramická dlažba	Stávající/nové konstr.-štuková	SDK podhled,v=3,5m	Ker. obklad, v.2000 mm
3.35	WC-muži	10.00	Keramická dlažba	Stávající/nové konstr.-štuková	SDK podhled,v=3,5m	Ker. obklad, v.2000 mm
3.36	WC-invalidek	2.75	Keramická dlažba	Stávající/nové konstr.-štuková	SDK podhled,v=3,5m	Ker. obklad, v.2000 mm
PLOCHA CELKEM:		1391.09				

3.xy Místnosti řešené v rámci této PD

3.xy Místnosti neřešené v rámci této PD

LEGENDA:

- Stávající konstrukce
- Navržené konstrukce - porobeton, tl. 100 - 150 mm
- Výška příček 2300 mm
- Navržené konstrukce jednoduchá SDK příčka, dvojí opláštění 2x 12,5mm tl. 150 mm, Rw.min = 52 dB, izolace tl. 75 mm
- Navržené konstrukce SDK konstrukce tl. 150 mm s požární odolností EI 45 min.
- Navržené konstrukce, prvky
- Výměna (náhrada) stávajícího prvku za nový
- Dveře napojené na systém JIS
- Nové dveře s požární odolností EW 30 DP3-C
- Dveře: kování koule - klika, zámeč - vložkový, el. otevíráč 11211
- Stávající otopná tělesa

VÝPIS HSV:

porobetonové nenosné překlady:
100 x 250 x 1250 mm 5 ks
150 x 250 x 1250 mm 1 ks

POZNÁMKY:

SDK podhled ve všech místnostech 3.NP bude mít požární odolnost EI 45 a bude zateplen vláknitou izolací o tl. 100 mm, souč. tep. vodivosti 0.039W/mK Na soc. zařízeních budou použity desky impregnované

Na chodbách budou provedeny následující úpravy:
- odstranění stávající nátlapné vrstvy - PVC
- vyčištění a oprava stávající keramické dlažby včetně sokla

Na hlavním schodišti (mezipodestý) budou provedeny následující úpravy:
- odstranění stávající nátlapné vrstvy - keramická dlažba (mozaika)
- vyčištění a oprava stávající kamenné dlažby, případně náhrada novou kamennou dlažbou, dle původní - viz v.č.

HLAVNÍ PROJEKTANT	VEDOUcí PROJEKTANT	ODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	VYPRACOVAL
ING.ARCH. K. SALÁT	BcA. ONDŘEJ SALÁT		A. KUBERSKÁ
OBEČ:	PLZEŇ 3	KRAJ:	PLZEŇSKÝ
INVESTOR:	ZÁPADOČESKÁ UNIVERZITA V PLZNI, UNIVERZITNÍ B. 306 14 PLZEŇ	FORMÁT	8 A4
AKCE :	STAVEBNÍ ÚPRAVY OBJEKTU VELESLAVINOVA 42, PLZEŇ	DATUM	03/2013
	LETAPÁ	STUPEŇ	DPS
ČÁST:	1. ARCHITEKTONICKÉ A STAVEBNÉ TECHNICKÉ ŘEŠENÍ	ČÍS. ZAKÁZKY	AIP 13 004
OBSAH :	PŮDORYS 3.NP - NÁVRH	MĚŘITKO	1 : 100
		ČÍSLO VÝKRESU	ČÍSLO PARÉ
			D.1.1-7