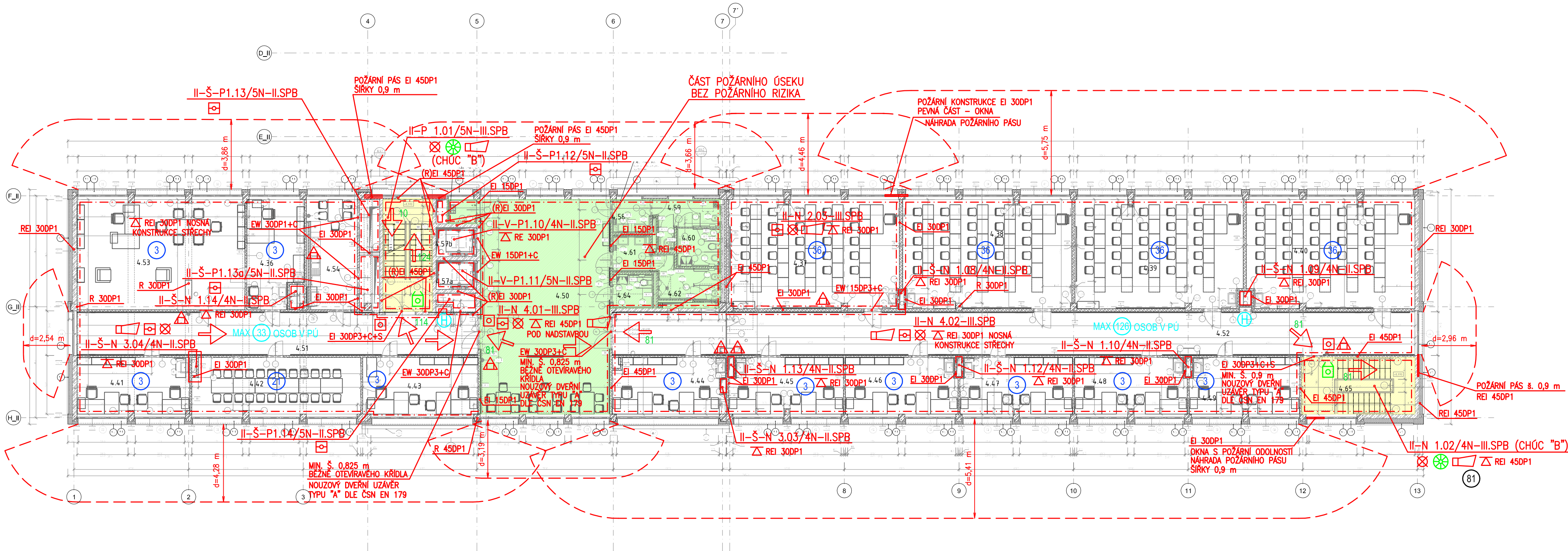


CENTRUM EKONOMICKO - MANAŽERSKÝCH STUDIÍ II
PŮDORYS 4.NP



LEGENDA MATERIÁLŮ

- ŽELEZOBETON MONOLITICKÝ
- MINERÁLNÍ VATA; POŽÁRNÍ PÁSY - MINERÁLNÍ VUNA A1 EV. A2
- XPS POLYSTYREIN
- TVÁRNICE Z LEHÝCH BETONŮ, TL. 175mm, 115mm, 70mm
- KONSTRUKCE OBVODOVA - S TEPELNÉ - IZOLAČNÍMI VLASTNOSTMI KERAMICKÁ CHLA, FB, IVS, TL. 500, 440, 400,
- ŠROKOVARTONOVÁ KONSTRUKCE

DATUM REVIZE	VYPRACOVAL	VYDAL	POPIS REVIZE

Tabulka místností - 4NP							
Číslo	Název	Podlaží	Plocha	Sklaďba	Druh podlahy	Povrch stěn	Povrch stropu
4.36	KANCELÁŘ SEKRETÁŘKY VED. KATEGORIE	4NP	17,7 m²	P21	ZATĚŽOVÝ KOBEREK	ŠTUK.OMITKA + MALBA	ŠTUK.OMITKA + MALBA
4.37	SEMINÁRNÍ MÍSTNOST PRO 24 OSOB	4NP	55,7 m²	P15	ZATĚŽOVÉ PVC	ŠTUK.OMITKA + MALBA	AKUSTICKÝ KAZETOVÝ POHLED R/10
4.38	SEMINÁRNÍ MÍSTNOST PRO 24 OSOB	4NP	55,4 m²	P15	ZATĚŽOVÉ PVC	ŠTUK.OMITKA + MALBA	AKUSTICKÝ KAZETOVÝ POHLED R/10
4.39	SEMINÁRNÍ MÍSTNOST PRO 24 OSOB	4NP	55,4 m²	P15	ZATĚŽOVÉ PVC	ŠTUK.OMITKA + MALBA	AKUSTICKÝ KAZETOVÝ POHLED R/10
4.40	SEMINÁRNÍ MÍSTNOST PRO 24 OSOB	4NP	55,0 m²	P15	ZATĚŽOVÉ PVC	ŠTUK.OMITKA + MALBA	AKUSTICKÝ KAZETOVÝ POHLED R/10
4.41	KANCELÁŘ PRO 2 OSOBY	4NP	19,1 m²	P21	ZATĚŽOVÝ KOBEREK	ŠTUK.OMITKA + MALBA	ŠTUK.OMITKA + MALBA
4.42	ZASEDACÍ MÍSTNOST	4NP	28,4 m²	P21	ZATĚŽOVÝ KOBEREK	ŠTUK.OMITKA + MALBA	ŠTUK.OMITKA + MALBA
4.43	KANCELÁŘ PRO 2 OSOBY	4NP	19,7 m²	P21	ZATĚŽOVÝ KOBEREK	ŠTUK.OMITKA + MALBA	ŠTUK.OMITKA + MALBA
4.44	KANCELÁŘ PRO 2 OSOBY	4NP	18,8 m²	P21	ZATĚŽOVÝ KOBEREK	ŠTUK.OMITKA + MALBA	ŠTUK.OMITKA + MALBA
4.45	KANCELÁŘ PRO 2 OSOBY	4NP	19,1 m²	P21	ZATĚŽOVÝ KOBEREK	ŠTUK.OMITKA + MALBA	ŠTUK.OMITKA + MALBA
4.46	KANCELÁŘ PRO 2 OSOBY	4NP	19,0 m²	P21	ZATĚŽOVÝ KOBEREK	ŠTUK.OMITKA + MALBA	ŠTUK.OMITKA + MALBA
4.47	KANCELÁŘ PRO 2 OSOBY	4NP	18,9 m²	P21	ZATĚŽOVÝ KOBEREK	ŠTUK.OMITKA + MALBA	ŠTUK.OMITKA + MALBA
4.48	KANCELÁŘ PRO 2 OSOBY	4NP	18,9 m²	P21	ZATĚŽOVÝ KOBEREK	ŠTUK.OMITKA + MALBA	ŠTUK.OMITKA + MALBA
4.49	KANCELÁŘ PRO 2 OSOBY	4NP	18,5 m²	P21	ZATĚŽOVÝ KOBEREK	ŠTUK.OMITKA + MALBA	ŠTUK.OMITKA + MALBA
4.50	CHODBA	4NP	84,4 m²	P13	KERAMICKÁ DLÁŽBA	ŠTUK.OMITKA + MALBA	SDK. PODHLED R/02
4.51	CHODBA	4NP	51,7 m²	P13	KERAMICKÁ DLÁŽBA	ŠTUK.OMITKA + MALBA	PODHLÉD MINERÁLNÍ, KAZETOVÝ R/04
4.52	CHODBA	4NP	105,8 m²	P13	KERAMICKÁ DLÁŽBA	ŠTUK.OMITKA + MALBA	PODHLÉD MINERÁLNÍ, KAZETOVÝ R/04
4.53	KANCELÁŘ VEDOUČÍHO KATEGORIE	4NP	55,7 m²	P21	ZATĚŽOVÝ KOBEREK	ŠTUK.OMITKA + MALBA	ŠTUK.OMITKA + MALBA
4.54	KUCHYŇKA	4NP	16,1 m²	P15	ZATĚŽOVÉ PVC	ŠTUK.OMITKA + MALBA	ŠTUK.OMITKA + MALBA
4.55	SCHODIŠTĚ 2	4NP	16,9 m²	P13/P13	KERAMICKÁ DLÁŽBA	ŠTUK.OMITKA + MALBA	ŠTUK.OMITKA + MALBA
4.56	UKLIDOVÁ MÍSTNOST	4NP	2,3 m²	P14	KERAMICKÁ DLÁŽBA	KERAMICKÝ OBKLAD	ŠTUK.OMITKA + MALBA
4.57a	VÝTAH	4NP	3,6 m²	P14	KERAMICKÁ DLÁŽBA	BEZPRAŠNÝ NÁTER	SDK. PODHLED R/01
4.57b	STROJOVNA	4NP	3,6 m²	P14	KERAMICKÁ DLÁŽBA	BEZPRAŠNÝ NÁTER	SDK. PODHLED R/01
4.58	ÚPRAVNÁ - 2	4NP	3,8 m²	P14	KERAMICKÁ DLÁŽBA	KERAMICKÝ OBKLAD	SDK. PODHLED R/01
4.59	WC - 2	4NP	6,5 m²	P14	KERAMICKÁ DLÁŽBA	KERAMICKÝ OBKLAD	SDK. PODHLED R/01
4.60	WC INVALIDŮ - 2	4NP	5,1 m²	P14	KERAMICKÁ DLÁŽBA	KERAMICKÝ OBKLAD	SDK. PODHLED R/01
4.61	ÚPRAVNÁ - M	4NP	4,1 m²	P14	KERAMICKÁ DLÁŽBA	KERAMICKÝ OBKLAD	SDK. PODHLED R/01
4.62	WC - M	4NP	7,0 m²	P14	KERAMICKÁ DLÁŽBA	KERAMICKÝ OBKLAD	SDK. PODHLED R/01
4.64	WC INVALIDŮ - M	4NP	4,1 m²	P14	KERAMICKÁ DLÁŽBA	KERAMICKÝ OBKLAD	SDK. PODHLED R/01
4.65	SCHODIŠTĚ 3	4NP	19,0 m²	P13/P13	KERAMICKÁ DLÁŽBA	ŠTUK.OMITKA + MALBA	ŠTUK.OMITKA + MALBA
505	ŠACHTA	4NP	0,3 m²	P9	PROTIPRAŠNÝ NÁTER	VÁPENECENTOVÁ OMITKA	VÁPENECENTOVÁ OMITKA
506	ŠACHTA	4NP	0,3 m²	P9	PROTIPRAŠNÝ NÁTER	VÁPENECENTOVÁ OMITKA	VÁPENECENTOVÁ OMITKA
507	ŠACHTA	4NP	0,3 m²	P9	PROTIPRAŠNÝ NÁTER	VÁPENECENTOVÁ OMITKA	VÁPENECENTOVÁ OMITKA
508	ŠACHTA	4NP	0,6 m²	P9	PROTIPRAŠNÝ NÁTER	VÁPENECENTOVÁ OMITKA	VÁPENECENTOVÁ OMITKA
509	ŠACHTA	4NP	0,2 m²	P9	PROTIPRAŠNÝ NÁTER	VÁPENECENTOVÁ OMITKA	VÁPENECENTOVÁ OMITKA
510	ŠACHTA	4NP	1,9 m²	P9	PROTIPRAŠNÝ NÁTER	VÁPENECENTOVÁ OMITKA	VÁPENECENTOVÁ OMITKA
514	ŠACHTA	4NP	1,0 m²	P9	PROTIPRAŠNÝ NÁTER	VÁPENECENTOVÁ OMITKA	VÁPENECENTOVÁ OMITKA
516	ŠACHTA	4NP	0,7 m²	P9	PROTIPRAŠNÝ NÁTER	VÁPENECENTOVÁ OMITKA	VÁPENECENTOVÁ OMITKA
517	ŠACHTA	4NP	3,0 m²	P9	PROTIPRAŠNÝ NÁTER	VÁPENECENTOVÁ OMITKA	VÁPENECENTOVÁ OMITKA
518	ŠACHTA	4NP	3,9 m²	P9	PROTIPRAŠNÝ NÁTER	VÁPENECENTOVÁ OMITKA	VÁPENECENTOVÁ OMITKA
520	ŠACHTA	4NP	1,0 m²	P9	PROTIPRAŠNÝ NÁTER	VÁPENECENTOVÁ OMITKA	VÁPENECENTOVÁ OMITKA
521	ŠACHTA	4NP	0,2 m²	P9	PROTIPRAŠNÝ NÁTER	VÁPENECENTOVÁ OMITKA	VÁPENECENTOVÁ OMITKA
522	ŠACHTA	4NP	0,3 m²	P9	PROTIPRAŠNÝ NÁTER	VÁPENECENTOVÁ OMITKA	VÁPENECENTOVÁ OMITKA
523	ŠACHTA	4NP	0,4 m²	P9	PROTIPRAŠNÝ NÁTER	VÁPENECENTOVÁ OMITKA	VÁPENECENTOVÁ OMITKA
Celkový součet			822,6 m²				

LEGENDA ZNAČEK PO

- Hranice požárního úseku
- II-N 1.2/4N-III.SPB II.etapa - Nadzemní požární úsek v 1. až 4.NP s pořad. č. 2, stupeň požární bezpečnosti III
- EW 30DP3 Požární uzávěr omezující šíření tepla s 30-ti min. odolností, konstrukce druhu DP3
- EI 30DP3+C+S Požární uzávěr bránící šíření tepla s 30-ti min. odolností, konstrukce druhu DP3, samozavírací zařízení, kouřotěsný
- REI 30DP1 Nejnižší požadovaná požární odolnost vislé konstrukce pro mezní stavy R, E, I 30 minut, konstrukce DP1
- REI 15DP1 Nejnižší požadovaná požární odolnost vodorovné konstrukce pro mezní stavy R, E, I 15 minut, konstrukce DP1
- Požární úsek střežený samočinnými hlásiči požáru
- Tlačítkový hlásič požáru
- Nouzové osvětlení
- Přenosný hasicí přístroj práškový (6 kg)
- Přenosný hasicí přístroj sněhový (5 kg)
- Akustické signalizační zařízení
- Evakuační rozhlás
- Směr úniku

- Ovládání požárního odvětrání a SOZ
- Přetlakové požární větrání CHÚC B
- Normou stanovený počet pro daný prostor
- Celkový počet osob v daném PÚ
- Započítaná kapacita ÚC při postupné evakuaci
- CHÚC "B"
- PÚ NEBO PROSTOR BEZ POŽÁRNÍHO RIZIKA
- Počet osob připadajících na plochu CHÚC B v daném podlaží

INVESTOR:	AKCE:
Česká zemědělská univerzita v Praze Kamýcká 129 165 21 Praha 6 - Suchbát tel.: 23438 1111, 22438 1111 www.czu.cz/	CENTRUM EKONOMICKO - MANAŽERSKÝCH STUDIÍ II ČZU v Praze, Kamýcká 129, 165 21 Praha 6 - Suchbát
GENERÁLNÍ PROJEKTANT:	STUPEŇ DOKUMENTACE:
STOPRO SPOL. S.R.O. Radlická 37/901, 150 00 Praha 5 tel.: 251 081 411 e-mail: stopro@stopro.cz www.stopro.cz	DOKUMENTACE PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY
ZPRACOVATEL ČÁSTI:	DIL:
NV-PRO PO, s.r.o. Starobálská 45 700 30 Ostrava - Zábřeh tel+fax: 596 780 706 e-mail: nv-pro@nv-pro.cz	D - SO-01 CENTRUM EKONOMICKO - MANAŽERSKÝCH STUDIÍ II
HP:	ČÁST:
Ing.arch. Jakub Volka	D.1.3.a POŽÁRNÍ OCHRANA
VYPRACOVAL:	NAZEV PŘÍLOHY:
Ing. Stanislava Baranová	PŮDORYS 4.NP
ZODPOVÍDAL:	1.VYJÁDŘENÍ:
Ing. Pavel Neslaník	DATUM:
	11/02/2015
	21/07/2015
	ZAKÁZKA:
	799
	PARE:
	FORMÁT:
	6 X A4
	MĚŘÍTKO:
	1 : 150
	STUPEŇ:
	DPS
	D-SO01
	PBR
	ČÍSLO:
	1400
	PŘÍLOHA:
	4NP
	REVIZE:
	02