

LEGENDA MÍSTNOSTÍ 2.NP

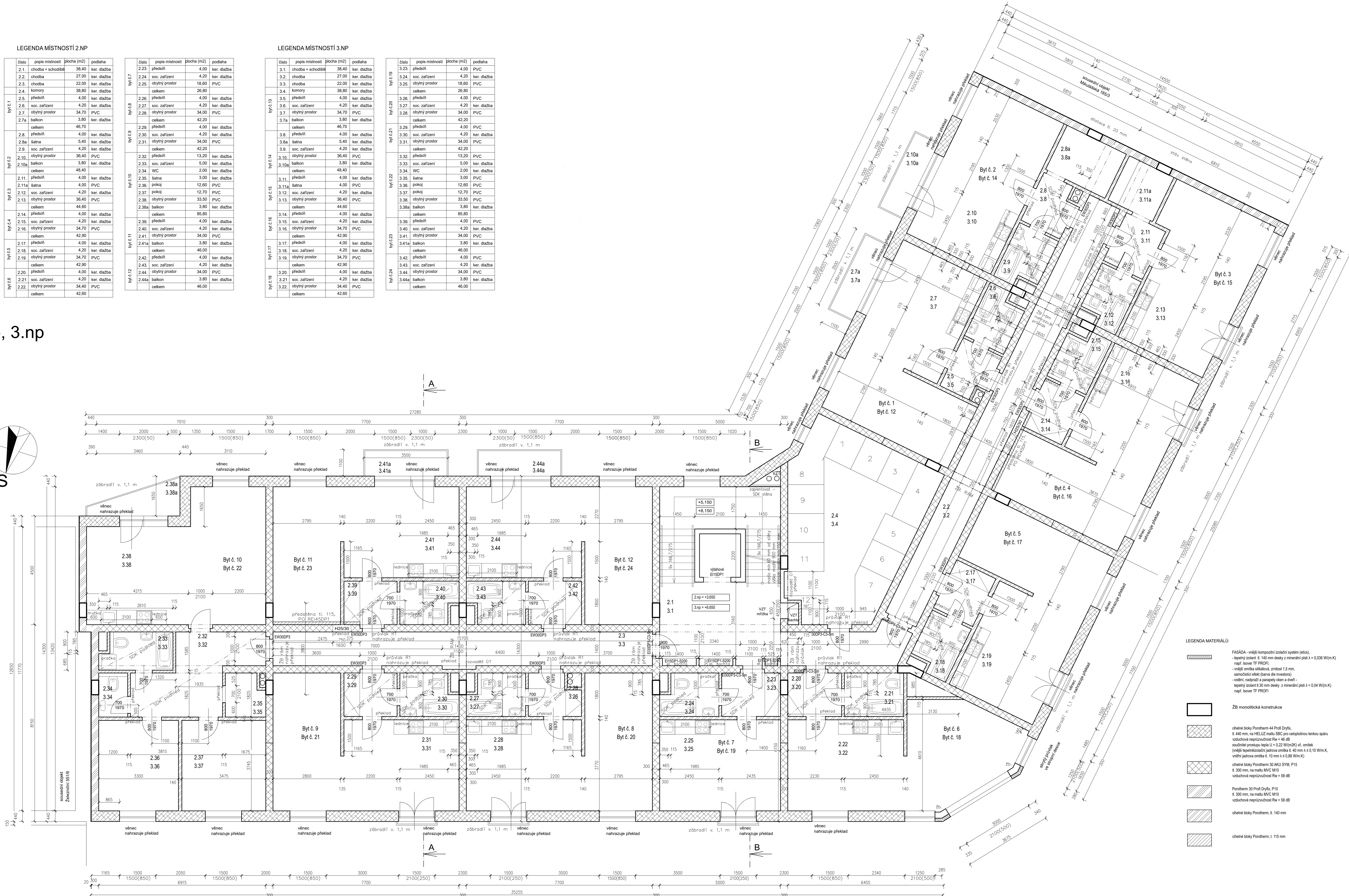
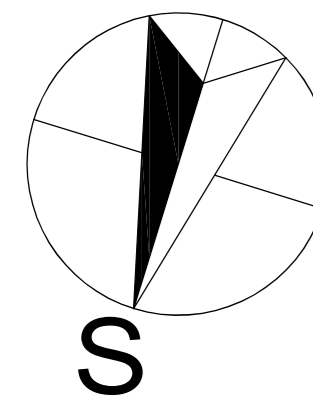
číslo	popis místnosti	plocha (m ²)	podlaha
2.1	chodba + schodiště	38,40	ker. dlažba
2.2	chodba	27,00	ker. dlažba
2.3	chodba	22,00	ker. dlažba
2.4	komory	38,80	ker. dlažba
2.5	předšlň	4,00	ker. dlažba
2.6	soc. zařízení	4,20	ker. dlažba
2.7	obytný prostor	34,70	PVC
2.7a	balkon	3,80	ker. dlažba
2.7b	celkem	46,70	
2.8	předšlň	4,00	ker. dlažba
2.8a	šatna	5,40	ker. dlažba
2.9	soc. zařízení	4,20	ker. dlažba
2.10	obytný prostor	36,40	PVC
2.10a	balkon	3,80	ker. dlažba
2.10b	celkem	48,40	
2.11	předšlň	4,00	ker. dlažba
2.11a	šatna	4,00	PVC
2.12	soc. zařízení	4,20	ker. dlažba
2.13	obytný prostor	36,40	PVC
2.13a	celkem	44,60	
2.14	předšlň	4,00	ker. dlažba
2.15	soc. zařízení	4,20	ker. dlažba
2.16	obytný prostor	34,70	PVC
2.16a	celkem	42,90	
2.17	předšlň	4,00	ker. dlažba
2.18	soc. zařízení	4,20	ker. dlažba
2.19	obytný prostor	34,70	PVC
2.20	celkem	42,90	
2.21	soc. zařízení	4,20	ker. dlažba
2.22	obytný prostor	34,40	PVC
2.22a	celkem	42,60	

LEGENDA MÍSTNOSTÍ 3.NP

číslo	popis místnosti	plocha (m ²)	podlaha
3.1	chodba + schodiště	38,40	ker. dlažba
3.2	chodba	27,00	ker. dlažba
3.3	chodba	22,00	ker. dlažba
3.4	komory	38,80	ker. dlažba
3.5	předšlň	4,00	ker. dlažba
3.6	soc. zařízení	4,20	ker. dlažba
3.7	obytný prostor	34,70	PVC
3.7a	balkon	3,80	ker. dlažba
3.7b	celkem	46,70	
3.8	předšlň	4,00	ker. dlažba
3.8a	šatna	5,40	ker. dlažba
3.9	soc. zařízení	4,20	ker. dlažba
3.10	obytný prostor	36,40	PVC
3.10a	balkon	3,80	ker. dlažba
3.10b	celkem	48,40	
3.11	předšlň	4,00	ker. dlažba
3.11a	šatna	4,00	PVC
3.12	soc. zařízení	4,20	ker. dlažba
3.13	obytný prostor	36,40	PVC
3.13a	celkem	44,60	
3.14	předšlň	4,00	ker. dlažba
3.15	soc. zařízení	4,20	ker. dlažba
3.16	obytný prostor	34,70	PVC
3.16a	celkem	42,90	
3.17	předšlň	4,00	ker. dlažba
3.18	soc. zařízení	4,20	ker. dlažba
3.19	obytný prostor	34,70	PVC
3.20	celkem	42,90	
3.21	soc. zařízení	4,20	ker. dlažba
3.22	obytný prostor	34,40	PVC
3.22a	celkem	42,60	

číslo	popis místnosti	plocha (m ²)	podlaha
3.23	předšlň	4,00	PVC
3.24	soc. zařízení	4,20	ker. dlažba
3.25	obytný prostor	16,60	PVC
3.26	předšlň	4,00	PVC
3.27	soc. zařízení	4,20	ker. dlažba
3.28	obytný prostor	34,00	PVC
3.29	předšlň	4,00	PVC
3.30	soc. zařízení	4,20	ker. dlažba
3.31	obytný prostor	34,00	PVC
3.32	předšlň	13,20	PVC
3.33	soc. zařízení	5,00	ker. dlažba
3.34	WC	2,00	ker. dlažba
3.35	šatna	3,00	PVC
3.36	pokoj	12,60	PVC
3.37	pokoj	12,70	PVC
3.38	obytný prostor	33,50	PVC
3.38a	balkon	3,80	ker. dlažba
3.39	předšlň	4,00	PVC
3.40	soc. zařízení	4,20	ker. dlažba
3.41	obytný prostor	34,00	PVC
3.41a	balkon	3,80	ker. dlažba
3.42	celkem	46,00	
3.43	soc. zařízení	4,20	ker. dlažba
3.44	obytný prostor	34,00	PVC
3.44a	balkon	3,80	ker. dlažba
3.44b	celkem	46,00	

2.np, 3.np



LEGENDA MATERIÁLŮ:

	FAŠÁDA - vnější kompozitní izolací systém (letos)
	- vnější izolant tl. 140 mm desky z minerální vlny A = 0,036 W/(m.K) např. Isover TF PROFIL
	- vnější omítka silikátová, zrnitost 1,5 mm, samostatně elak (barva dle investora)
	- ošední, nadprahí a parapetový okna a dveře - tepelný izolant tl. 30 mm desky z minerální vlny A = 0,04 W/(m.K) např. Isover TF PROFIL
	Zb monolitická konstrukce
	čehněné bloky Porotherm 44 Profi Dryfil, tl. 440 mm, na HELUZ matu SBC pro celkový tenkou spáru vzdušná neprůzračnost R _w = 46 dB
	soudržné protizpuštění teplo U = 0,22 W/(m ² .K), v. omítkou (vnější speleozonizovaná jadrna omítka tl. 40 mm a s 0,10 W/(m.K), vnitřní jadrna omítka tl. 10 mm A s 0,88 W/(m.K))
	čehněné bloky Porotherm 30 AKU SYM, P15 tl. 300 mm, na matu MVC M10 vzdušná neprůzračnost R _w = 58 dB
	Porotherm 30 Profi Dryfil, P10 tl. 300 mm, na matu MVC M10 vzdušná neprůzračnost R _w = 58 dB
	čehněné bloky Porotherm, tl. 140 mm
	čehněné bloky Porotherm, tl. 115 mm