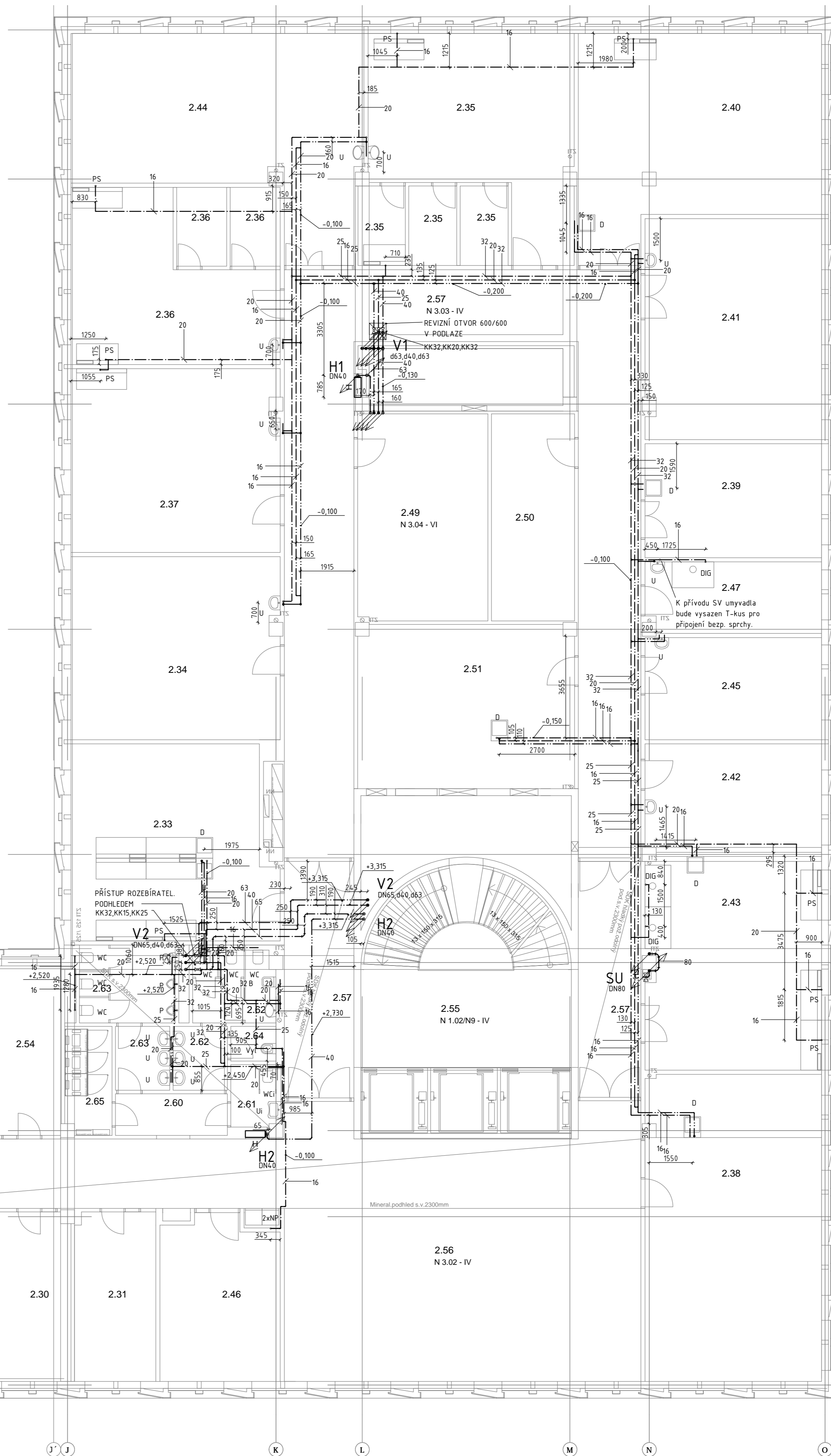


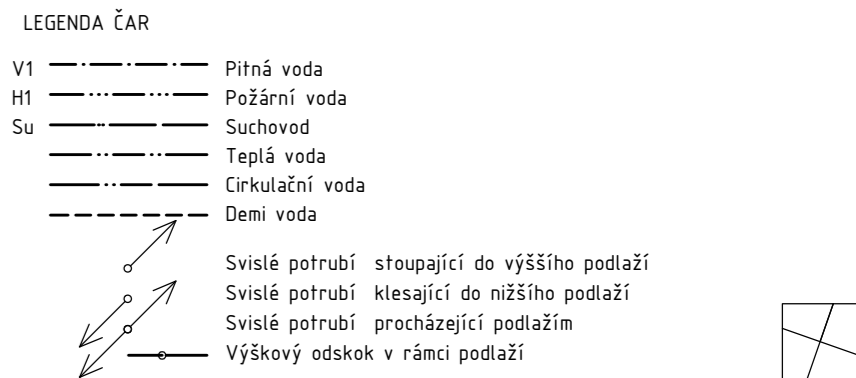
TABUĽKA MIESTNOSTI 2NP				
Č.	KOD	NÁZOV MIESTNOSTI	POLOHA (m ²)	STROP
KATEGORIA FYZIKY				
2.01	KFVY	1 KANCELAR - VEĽKOSTI KATEDRY	26,7	pohľadový betón
2.04	KFVY	2 KANCELAR - VEĽKOSTI ODOĎLENÍ	23,4	pohľadový betón
2.05	KFVY	3 KANCELAR - VEĽKOSTI ODOĎLENÍ	22,0	pohľadový betón
2.06	KFVY	4 KANCELAR - SEKRETARIÁT	17,3	pohľadový betón
2.06	KFVY	5 KANCELAR - ADMINISTRATÍVA KATEDRY	17,3	pohľadový betón
2.07	KFVY	6 KANCELAR - VEĽKOSTI ODOĎLENÍ	17,2	pohľadový betón
2.07	KFVY	7 KANCELAR - PROFESOR	17,3	pohľadový betón
2.07	KFVY	8 KANCELAR - PROFESOR	17,3	pohľadový betón
2.09	KFVY	9 KANCELAR - PROFESOR	17,3	pohľadový betón
2.10	KFVY	10 KANCELAR - PROFESOR	17,5	pohľadový betón
2.11	KFVY	11 KANCELAR - PROFESOR	17,5	pohľadový betón
2.12	KFVY	12 KANCELAR - DOČENTI	27,8	pohľadový betón
2.13	KFVY	13 KANCELAR - DOČENTI	26,5	pohľadový betón
2.14	KFVY	14 KANCELAR - DOČENTI	26,5	pohľadový betón
2.15	KFVY	15 KANCELAR - DOČENTI	25,4	pohľadový betón
2.16	KFVY	16 KANCELAR - DOČENTI	26,0	pohľadový betón
2.17	KFVY	17 KANCELAR - DOČENTI	27,8	pohľadový betón
2.18	KFVY	18 KANCELAR - DOČENTI	26,0	pohľadový betón
2.19	KFVY	19 KANCELAR - DOČENTI	27,8	pohľadový betón
2.20	KFVY	20 KANCELAR - DOČENTI	17,5	pohľadový betón
2.21	KFVY	21 KANCELAR - DOČENTI	17,5	pohľadový betón
2.22	KFVY	22 KANCELAR - DOČENTI	16,7	pohľadový betón
2.23	KFVY	23 KANCELAR - DOČENTI	17,5	pohľadový betón
2.24	KFVY	24 KANCELAR - DOČENTI	17,5	pohľadový betón
2.25	KFVY	25 KANCELAR - TECHNICKÝ	17,5	pohľadový betón
2.26	KFVY	26 KANCELAR - TECHNICKÝ	17,5	pohľadový betón
2.27	KFVY	27 KANCELAR - DOČENTI	17,5	pohľadový betón
2.27	KFVY	27 KANCELAR - DOČENTI	17,4	pohľadový betón
2.28	KFVY	28 KANCELAR - DOČENTI	17,5	pohľadový betón
2.29	KFVY	29 KANCELAR - DOČENTI	16,5	pohľadový betón
2.30	KFVY	30 KANCELAR - MIESTNOST PRO ŽUKŠENÍ	17,1	pohľadový betón
2.31	KFVY	31 KANCELAR - MIESTNOST PRO ŽUKŠENÍ	17	pohľadový betón
2.32	KFVY	32 ZÁSEADNÍ MIESTNOST	48,9	pohľadový betón
2.33	KFVY	33 LABORATOR MICHANIKY A TERMIKY	60,0	pohľadový betón
2.34	KFVY	34 LABORATOR ELEKTROHY A MAGNETIZMY	49,4	pohľadový betón
2.35	KFVY	35 LABORATOR OPTIKY A TERMIKY/KOMARIM	60,9	pohľadový betón
2.36	KFVY	36 LABORATOR OPTIKY A TERMIKY/KOMARIM	60,9	pohľadový betón
2.37	KFVY	37 LABORATOR ELEKTROHY	49,6	pohľadový betón
2.38	KFVY	38 LABORATOR DEDKATKY FYZIKY A PRIRONICHY VEDY	70,0	pohľadový betón
2.39	KFVY	39 LABORATOR FYZIKOVCH ANALYZ	60,9	pohľadový betón
2.40	KFVY	40 LABORATOR FYZIKOVCH ANALYZ	60,9	pohľadový betón
2.41	KFVY	41 LABORATOR FYZIKOVCH ANALYZ	59,3	pohľadový betón
2.42	KFVY	42 LABORATOR FYZIKOVCH ANALYZ	59,3	pohľadový betón
2.43	KFVY	43 LABORATOR NANOTECHNOLIE	48,4	pohľadový betón
2.44	KFVY	44 LABORATOR INTERAKCY FYZIKYCH LATEX	48,4	pohľadový betón
2.45	KFVY	45 LABORATOR INTERAKCY FYZIKYCH LATEX	48,4	pohľadový betón
2.46	KFVY	50 LABORATOR ZKOUŠENÍ MECHAN. VLASTNOSTI MATERIÁLU	23,3	pohľadový betón
2.47	KFVY	51 LABORATOR APKOVANÝCH VÝZKUMU	24,1	pohľadový betón
2.48	KFVY	52 LABORATOR FYZIKOVCH ANALYZ	24,7	pohľadový betón
2.49	KFVY	53 DILA PRO ŘEPŘ. MECHAN. ČAS. EXPERIMENT. APARAT	23,7	pohľadový betón
2.50	KFVY	54 SKLAD - LABORATORNÍ SOŠA, MATERIAL	22,8	pohľadový betón
2.50	KFVY	55 SKLAD - LABORATORNÍ SOŠA, MATERIAL	22,8	prospěš. sdrušná omítka
2.51	KFVY	56 SKLAD - DOKUMENTACE POMÁDKY	45,9	prospěš. sdrušná omítka
2.52	KFVY	57 SPRCHY ZAMSTANOVÁNÍ MUŽI	5,4	pohľadový betón
2.52b	KFVY	57 SPRCHY ZAMSTANOVÁNÍ - ŽENY	5,2	pohľadový betón
2.53	KFVY	58 ČAJOVKA STUDENTŮ	16,3	pohľadový betón
2.54	KFVY	59 ŠATNA STUDENTŮ	10,2	pohľadový betón
KOMUNIKACE, ŽAZEMÍ				
2.55	KOM	SCHOŠŤEŠŤEHLAVÍ	46,9	betón
2.56	KOM	CHODBA	11,9	na stla. pod. mramor podlamin. SDK HVL
2.57	KOM	CHODBA	18,9	SDK pod. obl. s v. podlamin. SDK HVL
2.58	KOM	CHODBA	19,0	
2.59	KOM	SCHOŠŤEŠŤEHLAVÍ	28,5	
2.60	KOM	CHODBA	60	0 Mramor podlamin. s v. podlamin. SDK HVL
2.61	KOM	WC - ŽENY	40	0 SDK pod. Hladý s v. podlamin. SDK HVL
2.62	KOM	WC - MUŽI	12,2	SDK pod. Hladý s v. podlamin. SDK HVL
2.63	KOM	WC - ŽENY	14,1	SDK pod. Hladý s v. podlamin. SDK HVL
2.64	KOM	WC - MUŽI	20	0 SDK pod. Hladý s v. podlamin. SDK HVL
2.65	KOM	UKULOVKA STUDENTŮ	20	0 SDK pod. Hladý s v. podlamin. SDK HVL
2.66	KOM	ROZVOJNÁ S.P.	8,5	
2.67	KOM	CHODBA	5,3	SDK pod. Hladý s v. podlamin. SDK HVL
2.67	KOM	WC - MUŽI	7,5	SDK pod. Hladý s v. podlamin. SDK HVL
2.68	KOM	WC - ŽENY	40	0 SDK pod. Hladý s v. podlamin. SDK HVL
2.69	KOM	UKULOVKA MIESTNOST	2,2	SDK pod. Hladý s v. podlamin. SDK HVL



LEGENDA – ZAŘIZOVACÍ PŘEDMĚTY

LEGENDA – POTRUBI

- POTRUBEI PITNÉ VODY Z MATERIÁLU PE-Xa SPOJOVANÉ LISOVANÝMI FITINKAMI, izolace 11,9mm

[illegible]