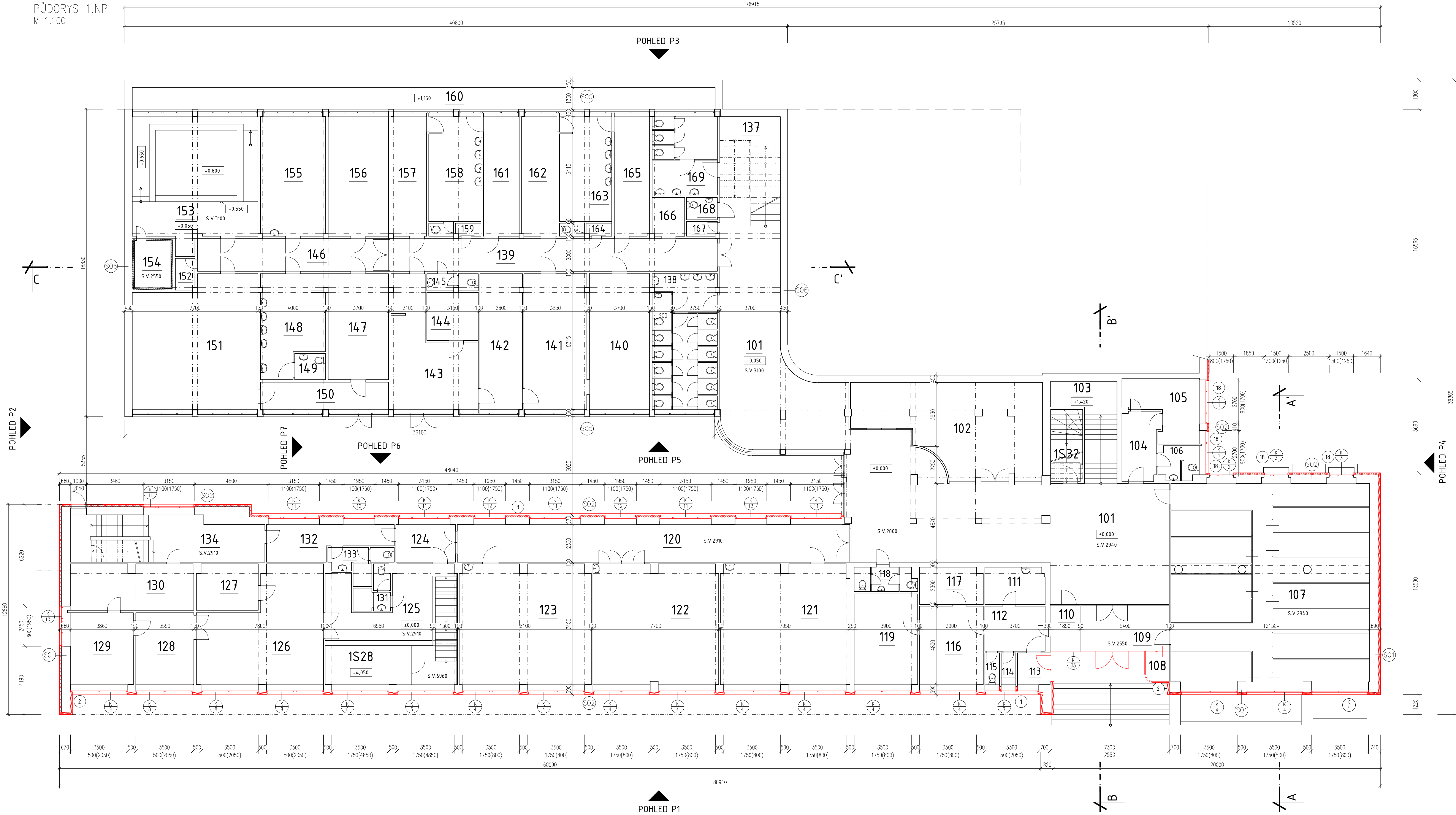


PŮDORYS 1.NP
M 1:100



LEGENDA MÍSTNOSTÍ

OZN.	NÁZEV MÍSTNOSTI	PLOCHA (m ²)	OZN.	NÁZEV MÍSTNOSTI	PLOCHA (m ²)	OZN.	NÁZEV MÍSTNOSTI	PLOCHA (m ²)
101	CHODBA	201,23	129	SKLAD	16,98	158	UMÝVÁRNA	21,73
102	KNHOVNA	54,16	130	SKLAD	21,22	159	ÚKLID	1,23
103	SCHODIŠTĚ	25,76	131	SPRCHOVÝ KOUT + WC	4,66	160	ANGLICKÝ DVOREK	48,20
104	CHODBA	9,31	132	CHODBA	13,84	161	ŠATNA	15,89
105	KANTÝNA	13,97	133	SPRCHOVÝ KOUT + WC	5,99	162	ŠATNA	15,89
106	WC	5,09	134	CHODBA	18,28	163	UMÝVÁRNA	21,73
107	ŠATNY	14,703	135	SCHODIŠTĚ	14,34	164	ÚKLID	1,23
108	VÝKLAD	2,59	136	SUTERÉN - SKLAD	1,90	165	ŠATNA	15,89
109	ZÁDVEŘÍ	15,12	137	SCHODIŠTĚ	21,55	166	SKLAD	4,71
110	VŘÁTNEE	5,18	138	WC ŽENY	33,17	167	ÚKLID	1,69
111	KOUPELNA	8,42	139	CHODBA	40,10	168	WC OOSPO	2,59
112	PŘEDSÍŇ	10,18	140	ORDINACE ZUBNÍ HYGIENISTKA	30,77	169	WC MUŽI	19,29
113	VSTUP	3,90	141	ORDINACE ZUBNÍ HYGIENISTKA	31,97			
114	SPÍŽ	1,76	142	VÝŠETŘOVNA OČNÍ OPTIKA	21,56			
115	WC	1,76	143	SKLAD	9,25			
116	POKOJ	18,72	145	WC	3,22			
117	KUCHYŇ	8,81	146	CHODBA	23,40			
118	WC	5,57	147	POSILOVNA	24,25			
119	POKOJ	21,65	148	DRIVE UMÝVÁRNA NYNÍ SKLAD	22,21			
120	CHODBA	55,22	149	DRIVE WC OOSPO NYNÍ SKLAD	3,04			
121	UČEBNA	58,19	150	CHODBA	13,19			
122	UČEBNA	56,44	151	STROJOVNA VZT + UT	59,43			
123	UČEBNA	59,28	152	ROZVODOVNA	2,32			
124	CHODBA	8,44	153	REHABILITAČNÍ BAZÉN	57,71			
125	KOTELNA	23,33	154	SAUNA	6,42			
126	DÍLNA	45,66	155	LABORATÓŘE	29,22			
127	SKLAD	10,65	156	REHABIL. TĚLOCVIK	27,07			
128	SKLAD	15,62	157	ŠATNA	15,89			

POZNÁMKA

- NÁVAZNOST STÁVAJÍCÍCH PŘÍEK NA NOVÉ VÝPLNĚ OTVORŮ (RÁMY OKEN) BUDE ZAJIŠTĚNA PROSTŘEDNICTVÍM NOVÝCH SOK KONSTRUKCÍ.
 - Z ODVŮV NÁVAZNOSTI NA OKOLNÍ KONSTRUKCE (ZATEPLOVACÍ SYSTÉM) BUDE RÁM OKNA DOPLNĚN O ROZŠÍŘOVACÍ PROFIL - VIZ. VÝPIS PRVKŮ.
 - VYSTUPUJÍCÍ ČÁST OBVODOVÉ STĚNY BUDE ZATEPLENA XPS 120 MM A BUDE PROVEDENO NOVÉ OPLECHOVÁNÍ HORNÍ PLOCHY VYSTUPUJÍCÍ ČÁSTI.
 - OKNO JE Z VNĚJŠÍ STRANY OPATŘENO MŘÍŽÍ, TA BUDE DEMONTOVÁNA A NAHRAZENA NOVOU S POVRCHOVOU ÚPRAVOU Z ŽÁROVĚNÉHO POZINKU.
- PŘED OSAZENÍM NOVÝCH VÝPLNÍ OTVORŮ BUDE OŠTĚNÍ A NADPRAŽÍ ŽAROVNÁNO (STÁVAJÍCÍ VÝSTUPKY BUDOU VYBOURÁNY). VÝJÍMKOU TVOŘÍ OKNA K/2; K/3, KTERÁ BUDOU OSAZENA NA STÁVAJÍCÍ VÝSTUPKY OŠTĚNÍ A NADPRAŽÍ.

LEGENDA MATERIÁLŮ

- STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE
- NOVÉ NAVRHOVÁNÉ ZATEPLENÍ POMOCÍ POLYSTYRENU EPS 70F $\lambda = \text{MIN. } 0,039 \text{ W/M}^{\circ}\text{K}^{\circ}$ V TL. 140 MM
- NOVÉ NAVRHOVÁNÉ ZATEPLENÍ POMOCÍ POLYSTYRENU XPS $\lambda = \text{DLE AUDITU V TL. } 50 \text{ MM, } 60 \text{ MM, } 120 \text{ MM}$
- NOVÁ SÁDKOKARTONOVÁ KONSTRUKCE

VYPRACOVAL: ING. PETR KOLÁŘ
INVESTOR: SZS A VOŠZ, ADMINISTRATIVNÍ BUDOVY, K13 DO BRNĚŘSKÉHO POLE
ADRESA: K13, ČERNÁ POLE, PANE. C. 2393
MÍSTO: PŮDORYS 1.NP - NAVRHOVANÝ STAV
VÝKRES: F02

ZODP. PROJEKTANT: ING. BRANČKA KOLÁŘ

ING. PETR KOLÁŘ

INŽENÝRSTVÍ A VÝKRESY

BRNO, 2011

1:100