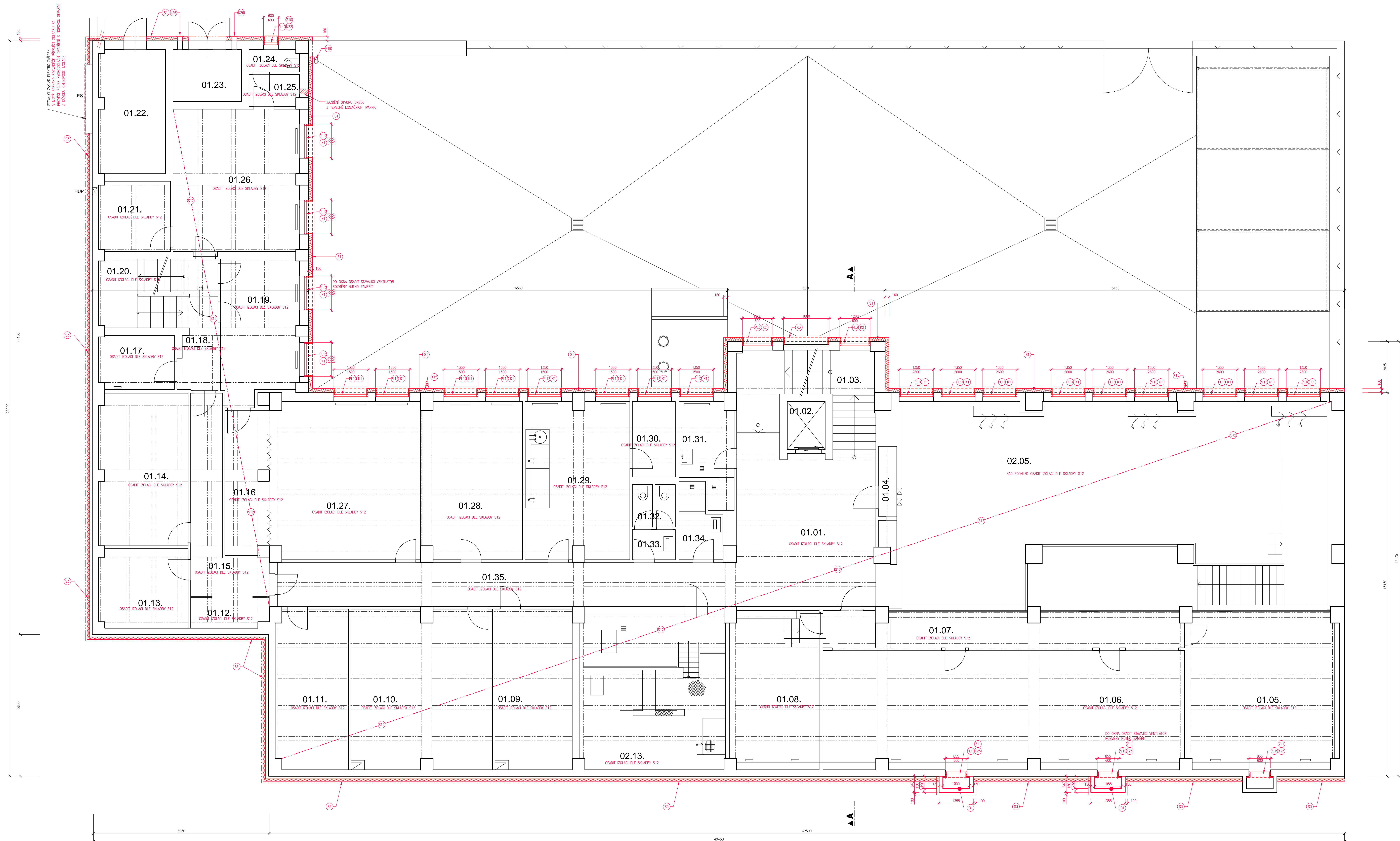


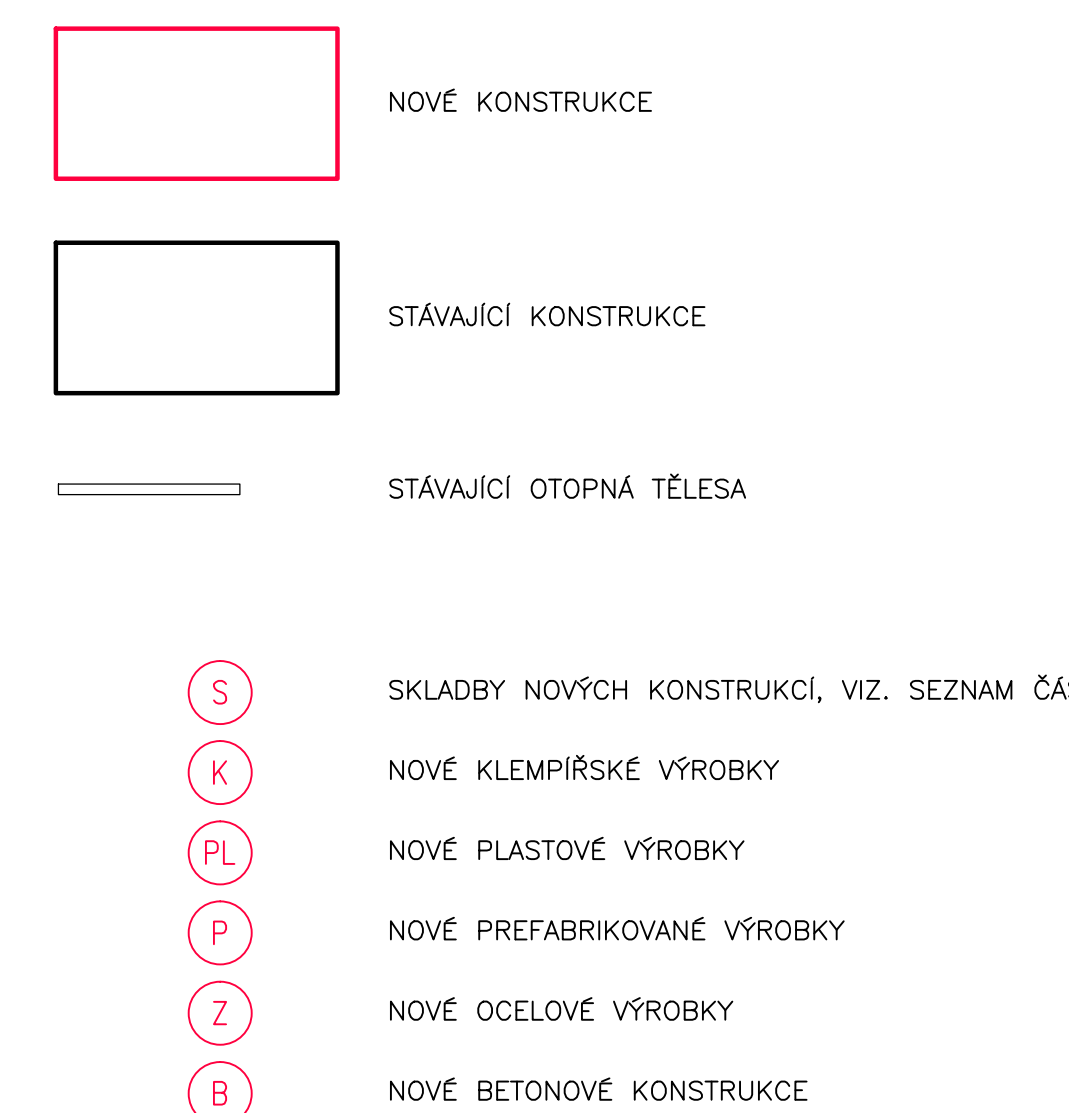
PŮDORYS 1.PP

NOVÝ STAV



LEGENDA MÍSTNOSTÍ

OZN. MÍST.	ÚČEL MÍSTNOSTI	PLOCHA m ²
01.01.	HALA	34,31
01.02.	VÝTAH	2,86
01.03.	SCHODIŠTĚ	16,21
01.04.	SKLAD	3,03
02.05.	SPOLEČ. MÍSTNOST	
01.05.	SKLAD	35,5
01.06.	ARCHIV	66,91
01.07.	CHODBA	16,72
01.08.	ARCHIV	22,09
02.13.	VÝMĚNIKOVÁ STANICE	
01.09.	VODOMĚR	19,16
01.10.	SKLAD	34,82
01.11.	SKLAD	18,15
01.12.	SKLAD	3,65
01.13.	SKLAD	11,02
01.14.	SKLAD	21,14
01.15.	CHODBA	12,85
01.16.	SKLAD	9,16
01.17.	SKLAD CHEMIKALIÍ	6,30
01.18.	CHODBA	3,67
01.19.	CHEMICKÁ LABORATOR	16,84
01.20.	SCHODIŠTĚ	10,90
01.21.	LABORATOR	7,85
01.22.	EL. ROZVODNA	12,84
01.23.	TRANSFORMATOR	5,54
01.24.	WC-LABORATOR	1,75
01.25.	PŘEDSÍŇ WC	4,41
01.26.	LABORATOR	27,69
01.27.	MÍSTNOST BEZ VYUŽITÍ	36,89
01.28.	KANCELÁŘ	24,12
01.29.	LABORATOR-PŮD.MECH.	25,42
01.30.	SKLAD	5,04
01.31.	SPRCHA	7,49
01.32.	WC	2,69
01.33.	WC PŘEDSÍŇ	2,02
01.34.	SPRCHA	4,34
01.35.	CHODBA	31,73



STAVAJÍCÍ KLEMPŘSKÉ A ZÁMEČNICKÁ VÝROBKÝ NUDOU PO ODSTRANĚNÍ MATERI
NOVÉ NÁSTĚNY
PO MONTÁŽI OKEN A DEMONTÁŽI STAVAJÍCÍCH STĚNNÍCH PRVKŮ BUDOU
STAVBY ZAPRAVĚNY POMOCÍ OMÍTKOVÉ SMĚSI A VYMALOVANY
PŘI MONTÁŽI OKEN BRÁT ZŘETEL NA OSAZENÍ VENKOVNÍCH ŽALUZII
PŘI PROVÁDĚNÍ IZOLACE V MÍSTĚ OKENNÍCH OTVORŮ BRÁT ZŘETEL NA OSAZENÍ VENKOVNÍCH ŽALUZII

