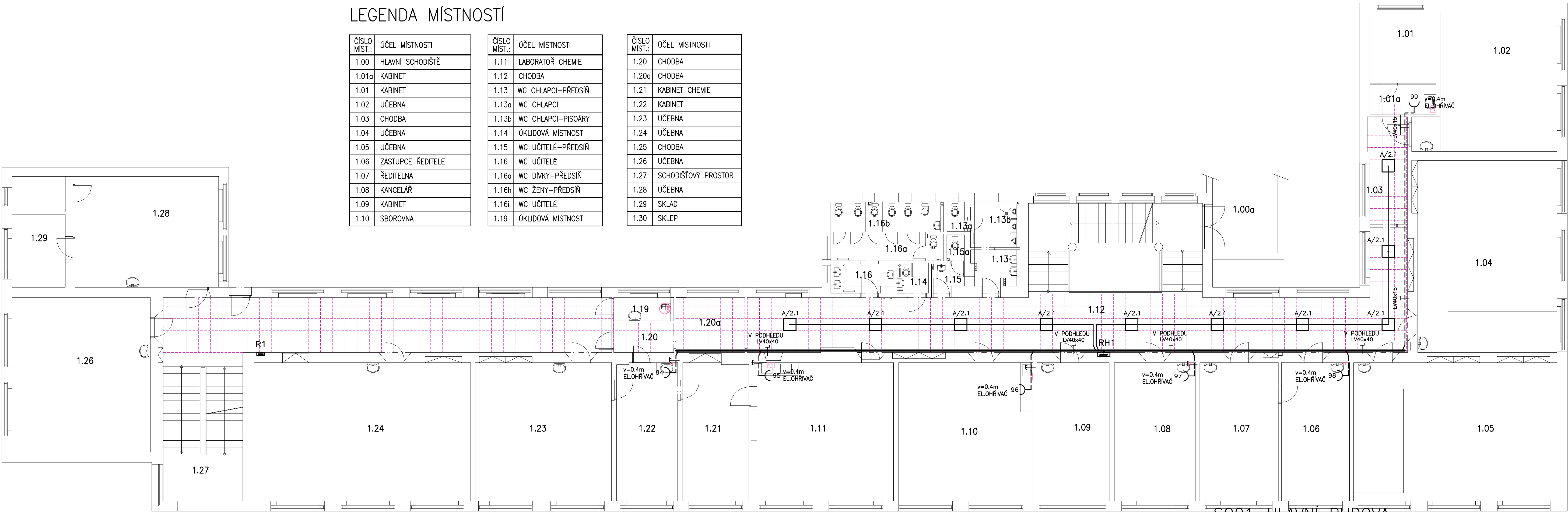


LEGENDA MÍSTNOSTÍ

ČÍSLO MÍST.:	ÚČEL MÍSTNOSTI	ČÍSLO MÍST.:	ÚČEL MÍSTNOSTI	ČÍSLO MÍST.:	ÚČEL MÍSTNOSTI
1.00	HLAVNÍ SCHODIŠTĚ	1.11	LABORATOŘ CHEMIE	1.20	CHODBA
1.01a	KABINET	1.12	CHODBA	1.20a	CHODBA
1.01	KABINET	1.13	WC CHLAPCI-PŘEDSÍŇ	1.21	KABINET CHEMIE
1.02	UČEBNA	1.13a	WC CHLAPCI	1.22	KABINET
1.03	CHODBA	1.13b	WC CHLAPCI-PISOÁRY	1.23	UČEBNA
1.04	UČEBNA	1.14	ÚKLIDOVÁ MÍSTNOST	1.24	UČEBNA
1.05	UČEBNA	1.15	WC UČITELÉ-PŘEDSÍŇ	1.25	CHODBA
1.06	ZÁSTUPCE ŘEDITELE	1.16	WC UČITELÉ	1.26	UČEBNA
1.07	ŘEDITELNA	1.16a	WC DÍVKY-PŘEDSÍŇ	1.27	SCHODIŠTĚVÝ PROSTOR
1.08	KANCELÁŘ	1.16h	WC ŽENY-PŘEDSÍŇ	1.28	UČEBNA
1.09	KABINET	1.16i	WC UČITELÉ	1.29	SKLAD
1.10	SBOROVNA	1.19	ÚKLIDOVÁ MÍSTNOST	1.30	SKLEP



SO01-HLAVNÍ BUDOVA  
ETAPA II., ČÁST 2

POZNÁMKA:

V RASTROVÝCH PODHLEDECH BUDOU NOVÉ ROZVODY ULOŽENY V LIŠTÁCH PVC, MIMO PODHLEDY SKRYTÉ POD OMÍTKOU NEBO SKD KONSTRUKCÍCH.  
KABELY BUDOU INSTALOVÁNY V INSTALAČNÍCH ZÓNÁCH DLE ČSN 33 2130 ed.4., VEŠKERÁ ODBOČENÍ BUDOU PROVEDENA KOLMO.  
ULOŽENÍ KABELOVÝCH A OSTATNÍCH VEDENÍ JE NUTNO PROVÉST V SOULADU S ČSN 33 20000-5-52 ed.2 A DALŠÍCH NOREM.  
V PROSTORECH S UMÝVADLY BUDE EL.INSTALACE PROVEDENA DLE ČSN 33 2000-7-701 ed.2.  
ROZVODY PRO OSVĚTLENÍ BUDOU PROVEDENY KABELY CYKY-PRŮŘEZU 1,5mm2.  
ROZVODY PRO ZÁSUVKY 230V BUDOU PROVAĐENY KABELY CYKY-J 3x2,5mm2.  
ZÁSUVKY PRO EL.OHŘÍVAČE (5L) BUDOU OSAZENY VE VÝŠI 0,4m A VE VZDÁLENOSTI 0,2m OD HRANY UMÝVADLA.  
STÁVAJÍCÍ PŘÍSTROJE V DŘEVĚNÝCH OBKLADECH BUDOU ZDEMONTOVÁNY A OSAZENY DO OBKLAĐŮ NOVÝCH.  
STÁVAJÍCÍ HODINY JEDNOTNEHO ČASU BUDOU OSAZENY POD PODHLED.

ROZVODNÁ SOUSTAVA: 3+PEN, 3N+PE ~ 50Hz 400V TN-C-S  
OCHRANA ČSN 33 2000-4-41 ed.3:  
AUTOMATICKÝM ODPOJENÍM PŘI PORUŠE, PROUDOVÝMI CHRÁŇIČI

LEGENDA SVÍTIDEL:

A – VESTAVNÝ LED PANEL 36W, SINCLAIR typ PL 595936NWC 4000K, 3600lm, IP20  
N – SVÍTIDLO LEDDIOĐOVÉ NOUZOVÉ PŘISAZENÉ, SINCLAIR NOPH 120, 3W/3hod, IP65

<b>ProjekceMüller s.r.o.</b> Ateliér: Dvorská 28, 678 01 BLANSKO, tel. 604 828 006 IČO: 067 592 46, e-mail: milos.muller@atlas.cz		AUTORIZACE	
ODPOV.PROJEKTANT ING.MILOSLAV MÜLLER	VYPRACOVAL ING.MILOSLAV MÜLLER		
KRAJ: JIHMORAVSKÝ ObÚ: BLANSKO			
INVESTOR: GYMNAZIUM BLANSKO, p.o., SEIFERTOVA 33/13, 678 01		FORMÁT 8 A4	KOPIE
STAVBA GYMNAZIUM BLANSKO REKONSTRUKCE ROZVODŮ TEPLÉ A STUDENÉ VODY, ODPADŮ, TOPNÉ SOUSTAVY A KOTELNY		DATUM 02/2025	
		STUPEŇ PDPS	
		ZAK.ČÍS.2019.009	
		MEŘ. 1:100	
OBSAH ELEKTROINSTALACE SO01-PŮDORYS 1.NP		ČÍSLO VÝKRESU 693	ČÁST D.1.4.