

LEGENDA MÍSTNOSTÍ

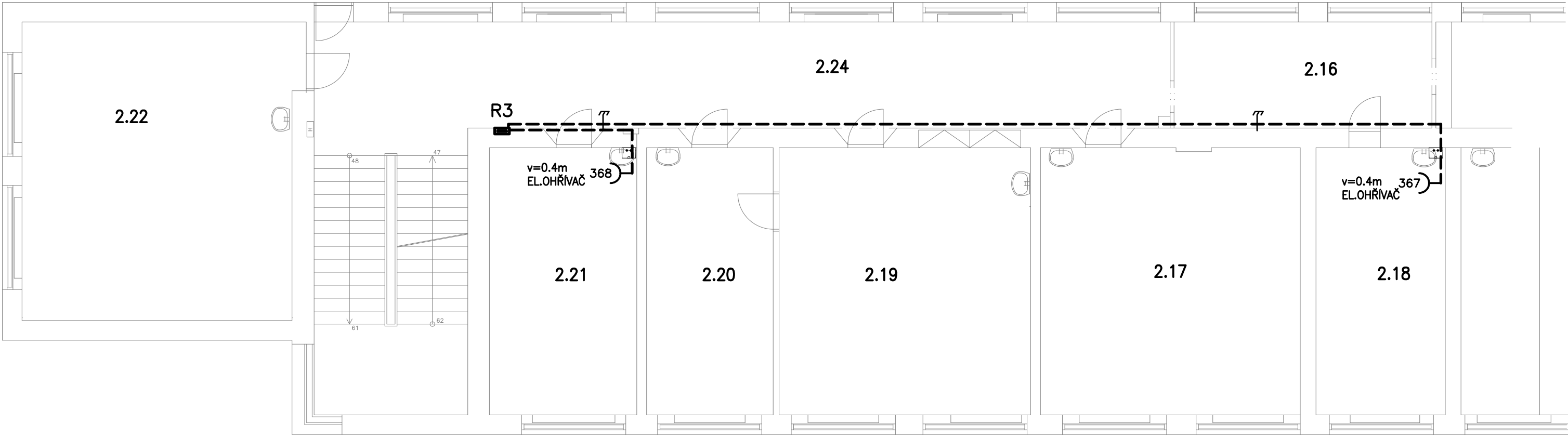
ČÍSLO MÍST.:	ÚČEL MÍSTNOSTI	ČÍSLO MÍST.:	ÚČEL MÍSTNOSTI	ČÍSLO MÍST.:	ÚČEL MÍSTNOSTI
2.00	HLAVNÍ SCHODIŠTĚ	2.08a	WC CHLAPCI	2.17	UČEBNA
2.01	UČEBNA	2.10	WC UČITELE–PŘEDSÍŇ	2.18	INTERNETOVÁ UČEBNA
2.02	UČEBNA	2.11i	WC UČITELE	2.19	UČEBNA
2.03	UČEBNA	2.11	WC DÍVKY–PŘEDSÍŇ	2.20	KABINET
2.04	SKLAD	2.11a	WC DÍVKY	2.21	KABINET
2.05	UČEBNA	2.11h	ÚKLIDOVÁ MÍSTNOST	2.22	UČEBNA
2.06	KABINET	2.12	CHODBA	2.23	SCHODIŠŤOVÝ PROSTOR
2.07	UČEBNA	2.16	CHODBA	2.24	CHODBA
2.08	WC CHLAPCI–PŘEDSÍŇ				

POZNÁMKA:

V RASTROVÝCH PODHLEDECH BUDOU NOVÉ ROZVODY ULOŽENY V LIŠTÁCH PVC, MIMO PODHLEDY SKRYTĚ POD OMÍTKOU NEBO SKD KONSTRUKCÍCH.  
KABELY BUDOU INSTALOVÁNY V INSTALAČNÍCH ZÓNÁCH DLE ČSN 33 2130 ed.2., 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 UMYVADLY BUDE EL.INSTALACE PROVEDENA DLE ČSN 33 2000–7–701 ed.2.  
ROZVODY PRO OSVĚTLENÍ BUDOU PROVEDENY KABELY CYKY PRŮŘEZU 1.5mm2.YKYLo.  
ROZVODY PRO ZÁSUVKY 230V BUDOU PROVÁDĚNY KABELY CYKY–J 3x2.5mm2.  
ZÁSUVKY PRO EL.OHRÍVAČE (5L) BUDOU OSAZENY VE VÝŠI 0.4m A VE VZDÁLENOSTI 0.2m OD HRANY UMYVADLA.  
PŘÍVOD PRO EL.OHRÍVAČ (50L) BUDE PROVEDEN KABELEM CYKY–J 3x2.5mm PO VYPÍNAČ A DÁLE ŠŇŮROU V TRUBCE Ø23mm.

SO01–HLAVNÍ BUDOVA  
ETAPA II., ČÁST 1

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



<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: GYMNÁZIUM BLANSKO, p.o., SEIFERTOVA 33/13, 678 01		FORMÁT      3 A4	KOPIE
STAVBA      GYMNÁZIUM BLANSKO REKONSTRUKCE ROZVODŮ TEPLÉ A STUDENÉ VODY, ODPADŮ, TOPNÉ SOUSTAVY A KOTELNY		DATUM      01/2023	
		STUPEŇ      PDPS	
		ZAK.ČÍS.2019.009	
		MĚŘ.              1:100	
OBSAH      ELEKTROINSTALACE SO01–PŮDORYS 2.NP	ČÍSLO VÝKRESU  694	ČÁST  D.1.4.	