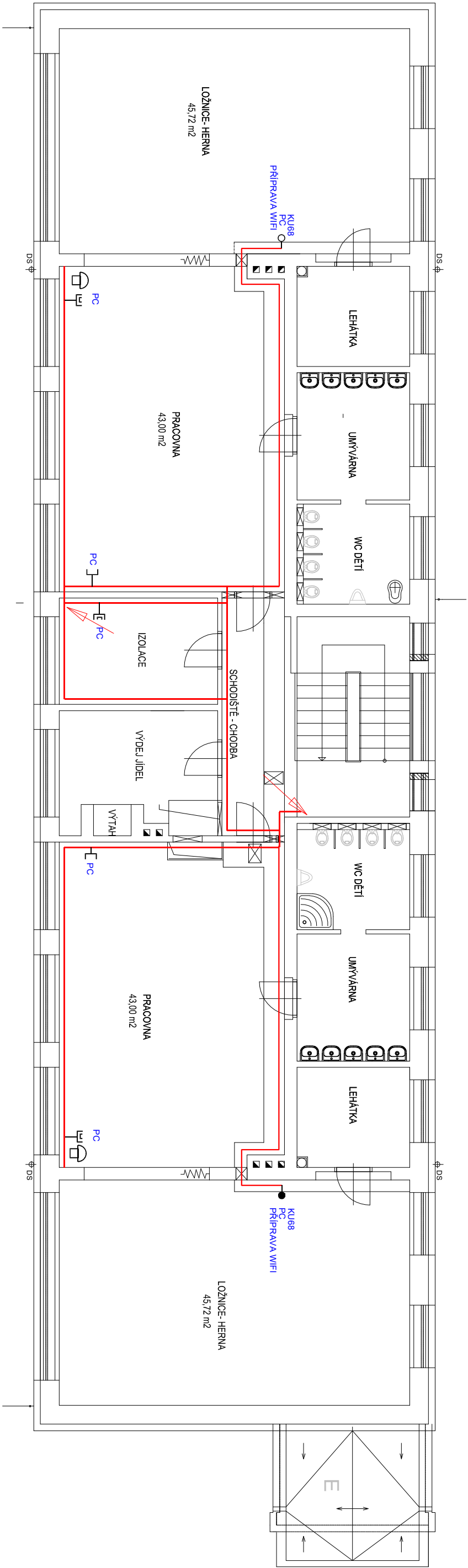


PŮDORYS 2.NP SLABOPROUD M 1 : 100



LEGENDA

Rozvody provedeny kabely uloženými pod omítkou v elektroinstalčních trubkách a lištách

PC - UTP cat 6

el. vřatný - SYKFY 5 x 2 x 0,5, UTP cat 6

Kamery - UTP cat 6

RACK Slaboporoudý rozváděč

Telefon - SYKFY 5 x 2 x 0,5, UTP cat 6

Tlačítkový ovladač zaplnací - odchodové tlačítko

PC Zásuvka počítačová síť 1 x RJ 45

PC Zásuvka počítačová síť 2 x RJ 45

Domácí telefon video stávající

EV Elektrický vřatný s kamerovou jednotkou stávající

EZ Elektrický zámek 12V, DC, nizkoodběrový stávající

ÚR 198/1 Stávající telefonní přípojková skříň

TÚ Telefonní ústředna stávající

PC, KU68 PŘÍPRAVA WIFI

Všechny zásuvky umístit do výše 1,5m i

Změna č. 1, 03/2025

projektoval		kreslil	odp.projektant	ved.projektant	ING. FRIEDL - PROJKA Gregorova 2424 397 01 Písek tel.: 777 295 295
ing. FRIEDL		Tuma V.	ing. FRIEDL		
			IČO: 43811027		
sl.Ú	PÍSEK	MÚ (Ob.ú.)	PÍSEK		
Investor : ZŠ JANA HUSA A MŠ PÍSEK, HUSOVA NÁM. 725					
HUSOVO NÁM. 725, PÍSEK 397 01					
NOVÉ ROZVODY ELEKTROINSTALACE VČ. NOVÝCH POVRCHŮ 8. MŠ, PÍSEK D.1.4 TPS - SILNOPROUDA ELEKTROTECHNIKA ELEKTRONICKÉ KOMUNIKACE					
obsah výkresu					
PŮDORYS 2.NP SLABOPROUD					
ING. FRIEDL - PROJKA Gregorova 2424 397 01 Písek tel.: 777 295 295					
datum		03/2025		form.:	2 A4
účel:		DPS			
měřítko:		1 : 100			
zak.číslo:		8-2024			
číslo výkr.:				číslo paré:	
E 9					