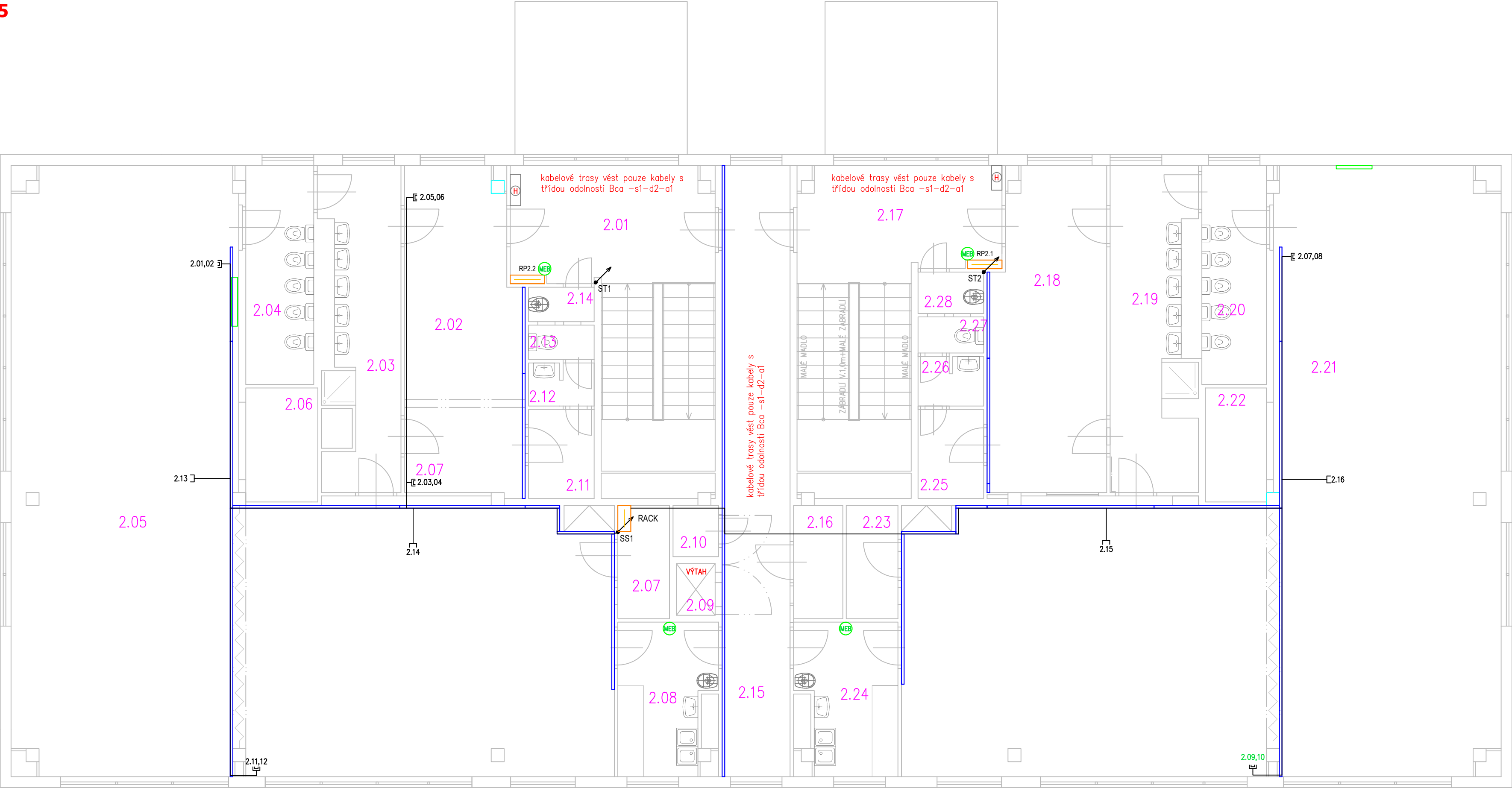


PŮDORYS 2.NP
1:75



LEGENDA MÍSTNOSTÍ 1.NP

Č. MÍST.	POPIS MÍSTNOSTI	PLOCHA (m2)
1.01	VSTUP – ZÁDVEŘÍ	5,36
1.02	ŠATNA DĚTI	19,72
1.03	UMÝVARNA DĚTI	13,61
1.04	WC DĚTI	8,05
1.05	DENNÍ MÍSTNOST	55,09
1.06	HERNA	74,14
1.07	LEHÁTKA	3,76
1.08	SKLAD	3,17
1.09	PŘÍPRAVA POKRMŮ	7,72
1.10	VÝTAHOVÁ ŠACHTA	1,08
1.11	SKLAD	3,02
1.12	ŠATNA PERSONÁL	3,16
1.13	UMÝVARNA PERSONÁL	1,53
1.14	WC PERSONÁL	1,22
1.15	WC	1,22
1.16	VSTUP + SCHODIŠTĚ	20,20
1.17	SKLAD	4,68
1.18	CHODBA	18,76
1.19	VSTUP + SCHODIŠTĚ	20,20
1.20	SKLAD	4,68
1.21	KUCHYNĚ	50,60
1.22	STROJOVNA VZT	8,21
1.23	HRUBÁ PŘÍPRAVA	11,22
1.24	SKLAD	8,28
1.25	SKLAD	2,73
1.26	SKLAD	2,66
1.27	CHODBA	27,59
1.28	SKLAD	2,31
1.29	SKLAD	3,58
1.30	SKLAD	6,36
1.31	SKLAD	5,10
1.32	SKLAD	5,93
1.33	PRÁDELNA	8,32
1.34	SKLAD PRÁDLA	8,60
1.35	ŠATNA PERSONÁL	6,82
1.36	UMÝVARNA PERSONÁL	1,96
1.37	WC PERSONÁL	0,94
1.38	VSTUP–ZÁDVEŘÍ	3,58
1.39	WC PŘEDSÍŇ	0,94
1.40	WC	0,94
1.41	SKLAD	0,94
1.42	KANCELÁŘ	15,59
1.43	SKLAD	9,68
1.44	WC	3,56

TECHNICKÉ INFORMACE

distribuční síť: 3/PEN AC 50Hz, 400/230V TN-C
vnitřní síť: 3/N/PE AC 50Hz, 400/230V TN-C-S
místo rozdělení PEN: v rozvaděči RH1
doporučené fakturační jistiění: 3x63A charakteristika B
uzemnění elektroinstalace: max 5
hlavní vypínač elektrické instalace: Total stop v rozvaděči RH1
provedení rozvaděčů: EI 30 DP1 S200

OCHRANA PŘED ÚRAZEM ELEKTRICKÝM PROUDEM

Základní ochrana podle ČSN 33 2000-4-41 ed.3: základní izolace živých částí
Ochrana při poruše podle ČSN 33 2000-4-41 ed.3: automatické odpojení od zdroje
ochranné uzemnění a pospojování
doplňující ochrana proudovým chráničem
doplňující ochrana doplňkovým popojováním

vnější vlivy dle ČSN 33 2000-5-51 ed.3+Z1+Z2 jsou uvedeny v samostratném protokolu č. 080325-20-2

Legenda:

- Datová koncovka 1xRJ45
- Datová zásuvka 2xRJ45
- Kabelový žlab
- Rozvaděč
- Kabelové vedení
- Stoupací vedení

Vedoucí projektant – Ing. Ludmila Rojíčková		R&P PROJEKT statika, projekce s.r.o. Havlíčkovo nábřeží 2728/38 702 00 Ostrava-Moravská Ostrava Česká republika www.rpprojekt.cz IČ: 278 51 400 mobil: +420 775 33 43 18 +420 777 19 20 39 e-mail: rojickova@rpprojekt.cz polach@rpprojekt.cz
Projektant	Petr Klusek	
Vypracoval	Petr Klusek	
Investor	Městský úřad Bohumín, Odbor školství, kultury a sportu Masarykova 158, 735 81 Bohumín	
Název stavby:	MŠ Tovární - rekonstrukce elektroinstalace vč. stavebních úprav, pro objekt MŠ Tovární, Tovární 427 v Bohumíně	Profese: elektro
Č. zak.	080325	Č. zak. 080325
Stupeň	DPS	Stupeň DPS
Část:	Elektro část	Datum 03/2025
		Formát 2xA3 (A2)
Název výkresu:	Slaboproudá instalace 2.NP.	Měřítko 1:75 Číslo výkresu 080325-20-11