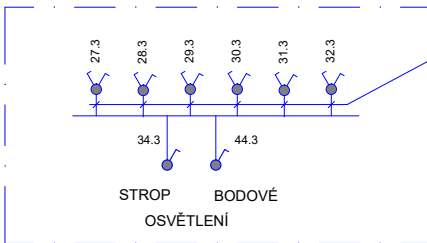


LEGENDA MÍSTNOSTÍ

OZNAČENÍ	NÁZEV MÍSTNOSTI	PLOCHA [m <sup>2</sup> ]	OSVĚTLENÍ Lux
201	JÍDELNA	128,30	200
202	VARNA	87,20	500
203	DENNÍ MÍSTNOST	11,50	200
204	WC - KUCHYŇ	1,53	200
205	SOC. ZAŘÍZENÍ KUCHYŇ	5,83	200
206	PRAKTICKÁ VÝUKA - BUFET 1	21,0	500
207	JÍDELNA - BUFET	42,5	200
208	PRAKTICKÁ VÝUKA - BUFET 2	11,00	500
209	ŠATNA PRAKT. VÝUKY	4,76	200
210	CHODBA	129,8	100
211	CHODBA	21,70	100
212	ŠATNA KUCHYNĚ	7,44	200
213	ÚKLIDOVÁ MÍSTNOST	4,36	100
214	CHODBA	2,14	100
215	STROJOVNA VÝTAHU	0,90	200
216	VÝTAH	1,18	200
217	CHODBA + SCHODIŠTĚ	12,60	100
218	SKLAD KUCHYNĚ	6,10	100
219	MYTÍ ČERNÉHO NÁDOBÍ	10,50	500
220	MYTÍ BÍLÉHO NÁDOBÍ	10,55	500
221	CHODBA	33,40	100

DETAIL "A"



PŘÍVODY ZE ŽALUZIOVÝCH OVLADAČŮ - VÝVOD  
ULOŽENO V TRUBE 6 x D=25  
SPINAČE V PROVEDENÍ IP 44

LEGENDA

- IP 20
- IP 44
- IP 20
- IP 44
- NAPOJENO Z 1. NP PŘES STROPNÍ KONSTRUKCI
- ZAPUŠTĚNÁ MONTÁŽ

PB - OCHRANNÉ POSPOJOVÁNÍ - VÝVODY VIZ PROJEKT TECHNOLOGIE

ROZVODNÁ SOUSTAVA 3PE-N, AC, 400/230V, 50 Hz.  
OCHRANA PŘED NDN - AUTOMATICKÝM ODPOJENÍM OD ZDROJE. ROZVOD PROVEDEN KABELY CYKY ULOŽENÍMI V  
KABELOVÉM ŽLABU V PODHLEDECH A VE ZDIVU DLE PLATNÝCH PŘEDPISŮ A ČSN. VÝVODY PRO TECHNOLOGII MUSÍ BÝT  
PROVEDENY DLE POŽADAVKŮ TECHNOLOGA - VIZ SAMOSTATNÝ PROJEKT. SPINAČE A OVLADAČE OSAZENY VE VÝŠI 1,1  
m, POHYBOVÉ ČIDLO (214) OSAZENO NA STROP. ZÁSUVKY MIMO KUCHYNĚ A BUFETU OSAZIT DO VÝŠE 0,6 m. SPINAČE  
Q60, Q61, Q63, OSAZENY V SAMOSTATNÉM ROZVADĚČI ZAPUŠTĚNÉM DO ZDIVA V KRYTÍ IP 54. DO PODHLEDU VÝVEDEN  
UZEMŇOVACÍ VODIČ CYA 6 mm<sup>2</sup> Z2. PRO VENTILÁTORY M43 DOPLNIT DOBĚHOVÉ RELE. TYPY SVÍTIDEL - VIZ TABULKA  
SVÍTIDEL.

PODROBNÝ POPIS VIZ TECHNICKÁ ZPRÁVA.

DOPLŇUJE VÝKRES 1.NP EL. ROZVODY TECHNOLOGIE KUCHYNĚ SILNOPROUDĚ

ZODP.PROJEKTANT Jaroslav Novotný	PROJEKTANT Jaroslav Novotný	KRESLIL Jaroslav Novotný	KONTROLOVAL Jaroslav Novotný	Jaroslav Novotný Brodská 1837/6, Žďar nad Sázavou IČO 186 36 381		
<i>J.Novotný</i> INVESTOR	<i>J.Novotný</i> Kraj Vysočina, Zbřkova 57/1882, 586 01 Jihlava					
MÍSTO STAVBY Bělisko 295, 592 31 Nové Město na Moravě	Střední odborná škola Nové Město na Moravě REKONSTRUKCE KUCHYNĚ BĚLSKO			FORMÁT	8 A4	
D.1.4 - TECHNIKA PROSTŘEDÍ STAVEB				DATUM	11/2024	
OBSAH: D.1.4.5 - ELEKTRICKÉ ROZVODY				ÚČEL	DPS	
				MĚŘÍTKO	1:50	
				Č. ZAKÁZKY	25/2024	
				ČÍSLO KOPIE	ČÍSLO VÝKRESU	
PŮDORYS 2.N.P. - EL. SILNOPROUDĚ ROZVODY				D1.4.5 - E15		