


LEGENDA

- stávající konstrukce
- Nepodsklepená část
- nová elektroinstalace pro osvětlení
- nové osvětlení dle požadavků KHS
- úprava stávajícího podhledu dle požadavků ČSN 73 0527
- nová VZT viz samostatný projekt
- nový minerální podhled dle požadavků ČSN 73 0527
- nové osvětlení dle požadavků KHS
- nová VZT viz samostatný projekt
- samostatný projekt VZT
- přílky keramické (dř. keramické tvárnice 11,5 tl.11,5cm P10 na lepidlo) tl. 150 mm
- nový pevně vestavěný nábytek
- RJ2
- nové patrové/hlavní rozvaděče, výměna páteřních tras elektroinstalací
- instalace nových anglických dvorků
- renovace stávajícího terénního schodiště při stávajících vstupech do objektu
- nová ocelová žárově zinkovaná konstrukce zaklopená pochůz protorostovou podlahou
- příprava elektroinstalací pro osazení CCTV kamery
- přístupový systém (stávající videotelefon/připrava na přesun videotelefonu)
- označení pohledu fasády

TABULKA MÍSTNOSTÍ 3.NP

č.m.	Název	Plocha(m2)
3.01	UČITELSKÁ KUCHYŇKA	41.07
3.02	ÚKLID	20.23
3.03	ÚKLID	7.27
3.04	WC-ÚKLID	4.50
3.05	CHODBA	43.67
3.06	ARCHIV	32.20
3.07	WC-DÍVKY	27.59
3.08	WC-CHLAPCI	26.66
3.09	CHODBA	236.26
3.10	AULA	214.18
3.11	SKLAD	9.40
3.12	SKLAD	9.40
3.13	TŘÍDA	59.72
3.14	TŘÍDA	54.53
3.15	TŘÍDA	53.92
3.16	TŘÍDA	38.05
3.17	KABINET	21.54
3.18	BEZBARIÉROVÉ WC	4.77
3.19	CHODBA	25.69
3.20	TŘÍDA	62.69
3.21	TERASA	20.99
3.22	KABINET	40.31
3.23	TŘÍDA	62.23
3.24	TŘÍDA	70.13
3.25	KABINET	21.87
3.26	TŘÍDA	39.23
3.27	CHODBA	14.22
společné prostory celkem		1262.32

číslo revize :	obsah revize :	datum revize :

	název akce :			Snížení energetické náročnosti, zateplení, rekuperace a odborná renovace historické čelní fasády hl. budovy ZŠ Wagnerovo nám., Beroun Wagnerovo nám. 458/7, 26601 Beroun-Město
	stupeň dokumentace :		Studie - zpracování podkladů pro soutěž D&B	paré :
	investor :		Městský úřad Beroun Husovo nám. 68, Beroun-Centrum, 266 01 Beroun, IČO: 00233129	
	hlavní projektant :		AP STUDIO s.r.o. Nad Vlnohradem 191, 147 00 Praha 5, IČO 27364038	

název části : B - Vymezení rozsahu dodávky		zpracovatel :	
projektant části : AP STUDIO s.r.o.		datum : 05/2025	
Nad Vlnohradem 191, 147 00 Praha 5, IČO 27364038		mřížka : 1:100	
vypracoval : Vít Santolík, Jan Holeček		č.č. : B.1.4	
název výkresu : Půdorys 3.NP- Návrh			