



Tabulka místností 2NP - NÁVRH						
ČÍSLO	ÚČEL	PLOCH A (m²)	POVRCHOVÉ ÚPRAVY			POZNÁMKA
			PODLAHA	STĚNY	STROP	
2.01	Schodiště	23,60	Keramická dlažba - nová	stávající omítka, oprava 25% m, omítka a malba	stávající omítka a malba	-
2.02	Chodba	4,95	Keramická dlažba - nová	stávající omítka	stávající omítka a malba	-
2.03	Šatna učitelek	4,63	Keramická dlažba stávající	stávající ker. obklad	stávající omítka a malba	-
2.04	Záchod učitelek	1,17	Keramická dlažba stávající	stávající ker. obklad	stávající omítka a malba	-
2.05	Sprcha učitelek	1,03	Keramická dlažba stávající	stávající ker. obklad	stávající omítka a malba	-
2.06	Úklidová komora	2,23	Keramická dlažba stávající	stávající ker. obklad	stávající omítka a malba	-
2.07	Šatna	21,27	Keramická dlažba - nová	stávající omítka, oprava 25% m, omítka a malba	stávající omítka a malba	-
2.08	Umývárna a záchody	14,81	Keramická dlažba stávající	stávající ker. obklad	stávající omítka a malba	-
2.09	Herna	122,68	PVC podlaha nová	stávající omítka	stávající omítka a malba	-
2.10	Sklad hraček	9,19	Keramická dlažba stávající	stávající ker. obklad	stávající omítka a malba	-
2.11	Strojovna výtahu	0,87	-	stávající omítka	stávající omítka a malba	-
2.12	Výtah	1,20	-	stávající omítka	stávající omítka a malba	-
2.13	Přípravná jídel	11,47	Keramická dlažba stávající	stávající omítka, oprava 25%, omítka a malba	stávající omítka a malba	-
Celková plocha:		219,10				

- POZNÁMKA**
- PŘI VÝSTAVBĚ MUSÍ BÝT DODRŽOVÁNY PLATNÉ PŘEDPISY A TECHNICKÉ NORMY
  - PŘI VÝSTAVBĚ JE NUTNÉ VZÁJEMNĚ KOORDINOVAT VEŠKEROU DOKUMENTACI STAVEBNÍ A KONSTRUKČNÍ ČÁSTI S NÁVAZNOSTÍ NA PROJEKTY INSTALACÍ, POŽÁRNÍ BEZPEČNOSTI A POD.
  - POKUD DOJDE PŘI PROVÁDĚNÍ K NEJASNOSTEM NEBO NEPŘEDVÍDANÝM OKOLNOSTEM JE NUTNO NEPRODLENĚ INFORMOVAT PROJEKTANTA A UPŘESNIT DALŠÍ POSTUP PRACÍ
- ① OTVORY PO PŮVODNÍ VZT ZASLEPIT, NOVÉ OTVORY VZT PROVĚST JÁDROVÝM VRTÁNÍM 2x STROP 1NP-2NP, 2x STROP NAD 2NP, PŘED PROVEDENÍM OTVORŮ PROVĚST PRŮZKUMNÝ VRT ABY NEBYLA PORUŠENA OCELOVÁ VÝZTUŽ STROPNÍHO PANELU

- LEGENDA MATERIÁLU**
- STÁVAJÍCÍ STAVEBNÍ KONSTRUKCE
  - NOVÁ STAVEBNÍ KONSTRUKCE

0,000=XXX m.n.m.			D1.1 – ARCHITEKTONICKO STAVEBNÍ ŘEŠENÍ	
VYPRACOVAL	AUTOR	KONTROLOVAL		
Ing. Jindřich Hamza	Ing. Jan Suk	Ing. Jan Suk		
INVESTOR:		<div> Hradská 538, 396 01 Humpolec tel.: +420 776 052 581 email: suk@gaudiadesign.cz www.gaudiadesign.cz</div>		
Město Kolín, Karlovo náměstí 78, Kolín I, 28002 Kolín				
NÁZEV AKCE:		FORMÁT	8 x A4	
Rekonstrukce pavilonu MŠ Masarykova 891, na adrese		DATUM	02/2025	
Rimavské Soboty, pozemekč. st.5569 v k.ú. Kolín		STUPEŇ	DSP	
VÝKRES		ZAK. ČÍSLO	Č. ZAKÁZKY	
Půdorys 2NP – návrh		MÉRÍTKO	Č. VÝKRESU	
		1 : 50	D.1.1-05	