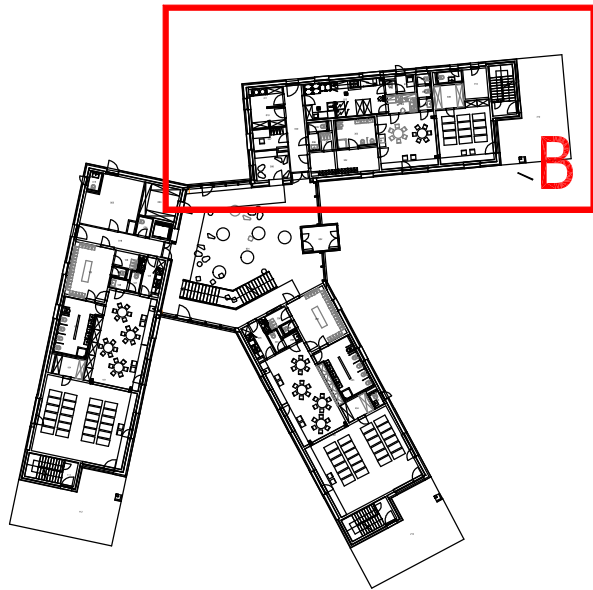


"LEGENDA MÍSTNOSTÍ 1.NP"						
Č. M.	NÁZEV MÍSTNOSTI	PLOCHA [m²]	OBVOD [m]	VÝSKA [m]	PODLAHY	STĚNY
001	VSTUPNÍ HALA	166,89	59,98	6,00	VINYL	OMITKA
002	ZÁDVEŘÍ	8,06	11,49	2,45	ČISTÍČÍ ZONÁ	PODHLÉD
003	SKLAD	10,98	13,29	3,14	KER. DLAŽBA	OMITKA
004	ÚKLID	2,76	6,68	2,40	KER. DLAŽBA	SKD PODHLED
005	TECHNICKÁ MÍSTNOST	21,92	20,07	3,08	KER. DLAŽBA	AKU. PODHLED
006	LOGOPEDICKÁ MÍSTNOST	8,60	11,92	3,14	KER. DLAŽBA	OMITKA
007	ŠATNA ZAMĚSTNANCÍ	6,04	10,26	3,14	KER. DLAŽBA	SKD PODHLED
008	WC	1,65	6,27	2,40	KER. DLAŽBA	SKD PODHLED
009	UMYVÁRNA	1,83	5,75	2,40	KER. DLAŽBA	SKD PODHLED
010	PRÁDELNA	5,78	11,30	3,14	KER. DLAŽBA	OMITKA
011	PRÁDELNA	5,67	11,48	3,14	KER. DLAŽBA	OMITKA
012	HLAVNÍ PŘÍPRAVNA JÍDEL	26,11	25,18	2,40	KER. DLAŽBA	SKD PODHLED
013	ODPADKY JÍDLO	2,86	6,76	3,08	KER. DLAŽBA	OMITKA
014	VENKOVNÍ SKLAD	6,12	9,95	3,14	KER. DLAŽBA	OMITKA
015	VENKOVNÍ WC	1,84	5,54	2,40	KER. DLAŽBA	SKD PODHLED
016	VENKOVNÍ WC	1,38	4,84	2,40	KER. DLAŽBA	SKD PODHLED
017	VENKOVNÍ WC	2,07	6,31	2,40	KER. DLAŽBA	SKD PODHLED
018	ÚKLID	1,25	4,52	2,40	KER. DLAŽBA	SKD PODHLED
019	CHODBA	11,96	19,12	2,40	KER. DLAŽBA	SKD PODHLED
020	CHODBA	13,33	19,46	2,40	KER. DLAŽBA	SKD PODHLED
101	DENNÍ MÍSTNOST TŘÍDY	109,23	52,57	3,08	VINYL	OMITKA
102	ŠATNA DĚTI	19,32	17,74	2,40	VINYL	OMITKA
103	UMYVÁRNA TOALETY	16,55	23,84	2,40	KER. DLAŽBA	SKD PODHLED
104	SKLAD TŘÍDY	5,09	9,25	2,40	VINYL	OMITKA
105	PŘÍPRAVNA JÍDEL	7,08	12,10	2,40	KER. DLAŽBA	SKD PODHLED
106	ŠATNA KANTORA	3,08	7,17	2,40	KER. DLAŽBA	OMITKA
107	UMYVÁRNA	2,02	5,93	2,40	KER. DLAŽBA	SKD PODHLED
108	WC	1,60	5,23	2,40	KER. DLAŽBA	SKD PODHLED
109	ÚKLID	1,32	4,67	2,40	KER. DLAŽBA	SKD PODHLED
110	SKLAD	3,34	8,64	3,08	VINYL	OMITKA
111	SCHODIŠTĚ	6,38	13,63		KER. DLAŽBA	OMITKA
112	TERASA	52,00	33,76		BETONOVÁ DLAŽBA	OMITKA
201	DENNÍ MÍSTNOST TŘÍDY	108,24	52,74	3,08	VINYL	OMITKA
202	ŠATNA DĚTI	19,14	17,71	2,40	VINYL	OMITKA
203	UMYVÁRNA TOALETY	16,49	23,70	2,40	KER. DLAŽBA	SKD PODHLED
204	SKLAD TŘÍDY	4,89	9,02	2,40	VINYL	OMITKA
205	PŘÍPRAVNA JÍDEL	7,11	12,10	2,40	KER. DLAŽBA	SKD PODHLED
206	ŠATNA KANTORA	2,75	6,77	2,40	KER. DLAŽBA	OMITKA
207	UMYVÁRNA	2,01	5,93	2,40	KER. DLAŽBA	SKD PODHLED
208	WC	1,43	4,92	2,40	KER. DLAŽBA	SKD PODHLED
209	ÚKLID	1,07	4,16	2,40	KER. DLAŽBA	SKD PODHLED
210	SKLAD	4,57	10,95	2,40	VINYL	OMITKA
211	SCHODIŠTĚ	5,22	11,46		KER. DLAŽBA	OMITKA
212	TERASA	51,83	33,52		BETONOVÁ DLAŽBA	OMITKA
301	DENNÍ MÍSTNOST TŘÍDY	56,00	34,11	3,08	VINYL	OMITKA
302	ŠATNA DĚTI	13,59	17,20	2,40	VINYL	OMITKA
303	UMYVÁRNA TOALETY	9,77	14,34	2,40	KER. DLAŽBA	SKD PODHLED
304	ŠATNA KANTORA	2,08	5,86	3,14	KER. DLAŽBA	OMITKA
305	PŘÍPRAVNA JÍDEL	4,62	8,88	2,40	KER. DLAŽBA	OMITKA
306	UMYVÁRNA	1,53	4,98	2,40	KER. DLAŽBA	SKD PODHLED
307	WC	1,49	4,90	2,40	KER. DLAŽBA	SKD PODHLED
308	ÚKLID	1,37	4,71	2,40	KER. DLAŽBA	SKD PODHLED
309	SKLAD TŘÍDY	6,12	9,93	2,40	VINYL	OMITKA
310	SKLAD	3,40	8,79	2,40	VINYL	OMITKA
311	SCHODIŠTĚ	6,37	13,63		KER. DLAŽBA	OMITKA
312	TERASA	52,40	33,91		BETONOVÁ DLAŽBA	OMITKA



POZNÁMKY:

- Polohy VZT distribučních elementů v podhledech nutno při realizaci zkoordinovat se všemi profesemi včetně koordinace s podhledem.
- Revizní otvory 600x600mm provést dle dispozice na výkrese.

- Stavební prostory pro 4-hrané potrubí vytvořit o min 100mm a u kruhového potrubí o min 50mm větší než rozměr potrubí.
- Umístění kabelového ovladače VZT jednotek konzultovat s uživatelem objektu.

- Profese ZTI zajistí odvod kondenzátu od všech vnitřních VZT a CHL jednotek samospádem.
- V případech nemožnosti vést odvod kondenzátu samospádem zajistí dodávku a montáž čerpadla kondenzátu.

- Profese elektro provede motorické napojení veškerých prvků včetně uzemnění veškerých prvků.

- Stavba zajistí transportní cestu pro dopravu veškerých komponentů na místo instalace.
- Stavba zajistí dodávku a montáž protipožárních úpavků dle projektu PBR.
- Stavba zajistí dodávku a montáž dveřních mřížek/ev. podříznutí dveří dle dispozice na výkrese.
- Stavba provede instalaci veškerých podhledů až po instalaci VZT a VZT jednotek.

Generální projektant:		Autor projektované části:	Stavebník:	
		<b>firma ONDŘEJ</b>		
MS architekti s.r.o. U Nikolajky 1085/15, 150 03 Praha 5 IČO: 26781808 tel: 226 203 710 www.msgr.cz		Doláková 528/34, 181 00; Praha 8 tel: 266 315 569; IČO: 40728048		Město Český Brod Husovo náměstí 70, 282 01 Český Brod IČO: 00235334 tel: 732 735 291 www.cesbrod.cz
Název akce:	Novostavba mateřské školky Kollárova, Český Brod		Paré:	
Místo:	p.č. 183/1, 1428, 1498, 2126 a 183/14 kat. ú. Český Brod		Architektonické a stavební řešení:	
Fáze:	Dokumentace změny stavby před dokončením		MS architekti s.r.o.	
Objekt:	SO.01		Zodpovědný projektant:	
Projektová část:	D.1.4.3 Vzduchotechnika		Ing. Miroslav Ondřej	
		Vypracoval:		Ing. Pavla Šalátová
		Kontroloval:		Ing. Miroslav Ondřej
		Datum:		10/2023
		Měřítko:		1:50
		Měřítko:		1:50
		Č. výkresu:		D.1.4.3.b.2
Obsah:		Půdorys 1.NP - část B		