

Harmonogram prací stavby: VZDUCHOTECHNIKA S REKUPERACÍ VČETNĚ VÝMĚNY OTOPNÉHO SYSTÉMU MĚSTSKÉHO DOMU V PŘEROVĚ			počet dnů	Zahájení	Dokončení	KT5	KT6	KT7	KT8	KT9	KT10	KT11	KT12	KT13	KT14	KT15	KT16	KT17	KT18	KT19	KT20	KT21			
						01.02.2025	02.02.2025	03.02.2025	04.02.2025	05.02.2025	06.02.2025	07.02.2025	08.02.2025	09.02.2025	10.02.2025	11.02.2025	12.02.2025	13.02.2025	14.02.2025	15.02.2025	16.02.2025	17.02.2025	18.02.2025	19.02.2025	20.02.2025
Převzetí staveniště	do 120 dnů																								
D 1.4.1 Vzduchotechnika		03.02.2025	30.05.2025																						
D 1 - Zafízení č.1A - Vzduchotechnika sálů																									
D 5 - Zafízení č.1B - Vzduchotechnika sálů																									
D 6 - Zafízení č.2 - Vzduchotechnika přísluš.																									
D 7 - Zafízení č.4 - Vzduchotechnika místnosti 3, 109, 112																									
D 8 - Zafízení č.5 - Vzduchotechnika místnosti 1,26																									
D 9 - Zafízení č.6 - Vzduchotechnika restaurace																									
D 10 - Zafízení č.7 - Vzduchotechnika kuchyně																									
D 11 - Měření a regulačce VZT																									
D 12 - Montáž																									
D 15 - Demontáž																									
Pomocné ocelové konstrukce - úprava, montáž																									
Stavební opravy a zapražení, úklid, malování																									
Kompletní zkoušky, zaregistrování, uvedení do provozu																									
Předávací dokumentace, zaškolení																									
Vyklizení staveniště, úklid																									
D 1.4.2 Vytápění																									
Prorýzní otvory																									
Montáž výtopní jednotky, výměnka, úklid																									
Ustřední vytápění - rozvodné potrubí + osazení radiátorů																									
Ustřední vytápění - armatura																									
Demontáž potrubí ocelového vč. odvozu na skladku																									
Montáž čerpadla obhlívového																									
Tlaková zkouška																									
Napouštění systému																									
Zkouška těsnosti vodou																									
Topná zkouška																									
Zdánlivá funkce vytápěního systému - nastavení regulujících armatur																									
Předávací dokumentace, zaškolení																									
Vyklizení staveniště, úklid																									
D 1.4.3 Elektroinstalace																									
Změnování elektrovezdu																									
Rozváděče																									
Elektroinstalace																									
Kabely a nosny mat., stavební úpravy, malování, úklid																									
Zkoušky a příprava k uvedení do provozu																									
Předávací dokumentace, zaškolení																									
Vyklizení staveniště, úklid																									

ZHOTOVITEL STAVBY: Progresklima CZ s.r.o.
V Brně dne 5.12.2024