



příloha č.5 dohody č.:		UHA-MN-21/2023		POVEZ II (CZ.03.1.52/0.0/0.0/15_021/0000 053)		Vzdělávací zařízení:	cadconsulting, spol. s r. o.
Plán výuky							
Zaměstnavatel:		SECURITY TECHNOLOGIES a.s.		IČO:	44015542	Jména lektorů:	XXXX
Název vzdělávací aktivity:		Školení Autodesk Revit profese elektro		skupina		Místo výuky:	XXXX
PČ	Datum	Počet vyučovacích hodin	Od - do	probíraná témata			
1	26.05.2023	6	7:30-11:00 12:00-14:30	Úvod do BIM, princip BIM, uživatelské rozhraní Revitu. Obchodně-právní aspekty v oblasti BIM: BEP, EIR. Vysvětlení souvisejících pojmů LOD, LOI. Čas na dotazy.			
2	02.06.2023	6	7:30-11:00 12:00-14:30	Založení projektu, reference, podlaží, kopírovat/sledovat, místnosti, prostory, využití prostor, výkazy prostor. Čas na dotazy.			
3	09.06.2023	6	7:30-11:00 12:00-14:30	Metody modelování kabelových nosných systémů. Elektroinstalační trubky, kabelové lávky/žlaby. Softwarové doplňky zvyšující efektivitu práce v Revitu (modelování, práce s knihovny). Ukázka instalace doplňků. Čas na dotazy.			
4	16.06.2023	6	7:30-11:00 12:00-14:30	Trasování, praktická tvorba trasy, dimenze, typy a triky. Nesystémové spojování tras. Čas na dotazy.			
5	22.06.2023	6	7:30-11:00 12:00-14:30	Vkládání koncových prvků. Zobrazování a posouvání symbolů v pohledech v závislosti na modelu. Čas na dotazy.			
6	23.06.2023	6	7:30-11:00 12:00-14:30	Okružování silnoproudých a slaboproudých rodnin. Možnosti okružování a pojmenování okruhů. Čas na dotazy.			
7	29.06.2023	6	7:30-11:00 12:00-14:30	Práce s databází a hromadné změny v trasování, okružování, pojmenování okruhů. Pohledy, legendy. Čas na dotazy.			
8	30.06.2023	6	7:30-11:00 12:00-14:30	Vykazování a zpracování dat (převod do Excelu). Úprava obecných rodnin (popisky, symboly, rozpisky), adjustace výkresové dokumentace. Čas na dotazy.			
9	07.07.2023	6	7:30-11:00 12:00-14:30	Základ tvorby rodnin elektro v Revitu, komponenta na místě, popisky, použití nástaveb Revitu pro rychlejší práci. Čas na dotazy.			
10	14.07.2023	6	7:30-11:00 12:00-14:30	Kooperace s profesemi: AS, VZT, EL. Publikace práce, grafické analýzy, koordinace a analýzy, kopírovat/sledovat, hledání kolizí. Ověření získaných zkušeností a dovedností (ústní forma / zpracování části modelu dle zadání). Čas na dotazy.			

Vyplňte pouze bílá pole

Datum:	10.05.2023	jméno, příjmení, funkce a podpis oprávněné osoby		(razítko)
Vyřizuje:	XXXX	XXXX, člen představenstva		
Číslo telefonu:	XXXX			
Email:	XXXX			