



příloha č. 6 dohody č.:	BMA-MN-128/2018	POVEZ II (CZ.03.1.52/0.0/0.0/15_021/0000053)	Vzdělávací zařízení:	Graitec s.r.o.
Plán výuky			Lektor:	
Zaměstnavatel:	Atelier WIK, s.r.o.	IČO: 60699981	Místo výuky:	Rosického náměstí 48/6, Žabovřesky, 616 00 Brno
Název vzdělávací aktivity:	školení REVIT - použití BIM na reálném projektu			
	Datum*	Počet vyučovacích hodin	Od-do	Okruhy plánovaných témat
1	15.5.	8	9:00 - 16:00	Úvod do BIM, princip BIM, uživatelské rozhraní Revitu
2	16.5.	8	9:00 - 16:00	Založení projektu, reference, podlaží, kopírovat/sledovat
3	22.5.	8	9:00 - 16:00	Místnosti, prostory, využití prostor, výkazy prostor
4	23.5.	8	9:00 - 16:00	Modelování potrubí, předvolba trasy, mechanické nastavení
5	31.5.	8	9:00 - 16:00	Systémy, logické vazby, klasifikace systému
6	1.6.	8	9:00 - 16:00	Trasování, praktická tvorba trasy, spády, dimenze, zástupci potrubí, tipy a triky
7	6.6.	8	9:00 - 16:00	Varianty návrhu, fáze, nastavení grafiky pohledu, práce s filtry
8	7.6.	8	9:00 - 16:00	Práce v týmu, pracovní sady, práva, správa
9	8.6.	8	9:00 - 16:00	2D Popisky, kóty, šrafy, poznámky a požadavky
10	13.6.	8	9:00 - 16:00	Výkresy a tisk, adjustace projektové dokumentace (tvorba výkresů a tisk)
11	14.6.	8	9:00 - 16:00	Pohledy, legendy, výkazy, koordinace a analýzy
12	20.6.	8	9:00 - 16:00	Kopírovat/sledovat, hledání kolizí
13	21.6.	8	9:00 - 16:00	"okometrická" koordinace
14	26.6.	8	9:00 - 16:00	Grafické analýzy
15	27.6.	8	9:00 - 16:00	zkouška 15:00 - 16:00
16		120		
17				
18				
19				
20				
21				
22				
23				
24				
25				
26				
27				
28				
29				
30	celkem	240		

Vyplňte pouze bílá pole

* V případě, že vzdělávací aktivita bude probíhat v určitém termínu denně, vyplňte do prvního sloupce datum od-do (např. 1.8.2016-20.8.2016).

V případě, že vzdělávací aktivita bude probíhat nepravidelně nebo pouze v určitý den v týdnu, vyplňte jednotlivé dny do připravených sloupců.

Datum:	
Vyřizuje:	
Číslo telefonu:	
Email:	

jméno, příjmení, funkce a podpis oprávněné osoby (razítko)	Ing. arch. Vít Vencour, jednatel
--	----------------------------------