

příloha č. 6 dohody č.:		PMA-MN-182/2017/1		POVEZ II (CZ.03.1.52/0.0/0.0/15_021/0000053)	Vzdělávací zařízení:	Palatinum Campus s.r.o.
Plán výuky					Lektor:	Roman Datel
Zaměstnavatel:	DYBS Plzeň, s.r.o.		IČO:	62621033	Místo výuky:	Prvomájová 514/39, Plzeň-Křimice
Název vzdělávací aktivity:	Přípravné a následné práce spojené s rekonstrukcí inženýrských sítí inovativní technologií vtahováním					
	Datum	Počet vyučovacích hodin	Od-do	Plánovaná témata		
1	7.12.2017	8	8:00 – 16:30	technologie vtahování obecně – jaké materiály se používají, jakým způsobem, v jakém množství, za jakých okolností fungují		
2	24.1.2018	8	8:00 – 16:30	nalezení místa poškození potrubí, očištění povrchu potrubí pro jeho opravu vtahovacím vozem		
3	25.1.2018	8	8:00 – 16:30	utěsnění povrchu potrubí dle klimatických podmínek		
4	31.1.2018	8	8:00 – 16:30	technologická příprava rekonstrukce inženýrských sítí vtahováním		
5	1.2.2018	8	8:00 – 16:30	stanovení harmonogramu prací, práce s jednotlivými druhy materiálů dle jejich funkcí		
6	26.2.2018	8	8:00 – 16:30	vady a poruchy materiálu používaného v rámci technologie vtahování inženýrských sítí		
7	27.2.2018	8	8:00 – 16:30	interpretace informací ze zprávy popisující stav potrubí zjištění kamerou, kontrola kvality provedených prací		
8	28.2.2018	6	8:00 – 14:30	kontrola těsnosti spojů, začistění místa rekonstrukce inženýrských sítí		
		2	14:30 – 16:30	závěrečná zkouška		

Vyplňte pouze bílá pole

Datum:	13.2.2018
Vyřizuje:	Ing. Petr Kudrnovský
Číslo telefonu:	737 225 353
Email:	kudrnovsky@dybs.cz

jméno, příjmení, funkce a podpis oprávněné osoby (razítko)	Ing. Petr Kudrnovský, na základě plné moci ze dne 19. 10. 2017
--	---