



Umístění prostorových čidel a ovladačů bude provedeno s ohledem na vybavení interiéru.

VÝŠKOVÝ SYSTÉM Bp				SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM S-JTSC			
Změna: Název změny:				Datum:		Provedl:	
Investor: Univerzita Jana Evangelisty Purkyně Pasturova 3544/1 400 96 Ústí nad Labem				UNIVERZITA J. E. PURKYNĚ V ÚSTÍ NAD LABEM 			
METROPROJEKT Praha a.s. nám. I. P. Pavlova 2/1766 120 00 Praha 2 generální ředitel: Ing. David Krása tel.: +420 296 154 105 www.metroprojekt.cz info@metroprojekt.cz				 METROPROJEKT		Souprava číslo:	
HJP: Podpis: Název a účel díla: Ing. Pavel Burian <i>Burian</i> tel.: +420 296 154 236 Stupeň: DPS				U21 – Dobudování Fakulty strojního inženýrství v Kampusu UJEP - CEMMTECH (Centrum materiálů, mechaniky a technologií) - Nová výstavba výukových prostor			
Zpracovatelský útvar: EG Engineering, a.s. tel.: +420 606 671 372 Vedoucí útvaru: Podpis: Ing. Karel Kroupa <i>Kroupa</i>				Název části díla: Technika prostředí staveb MaR		D.1.4.4	
Odpovědný projektant: Bohumil Vávra Výpracoval: Podpis: Martin Hlávka <i>Hlávka</i> Start: Datum: znak: V20/2039 12/2018 Počet kópií: 8x A4 Měřítko: 1:100				Název přílohy: Dispoziční výkres přístrojů a kabelových tras 3.NP		Změna: - Číslo příl.:	
1010				010		010	