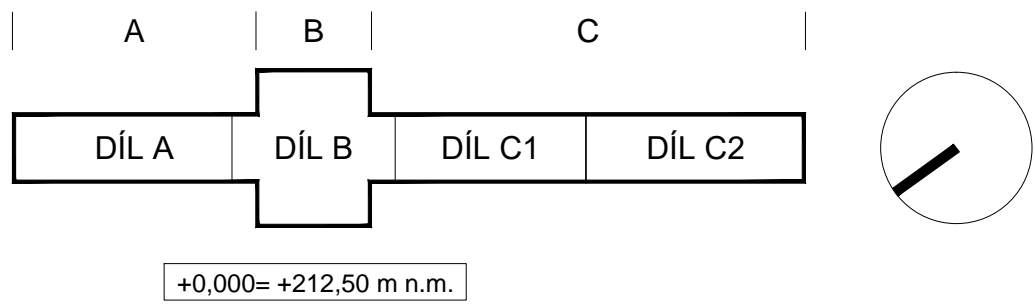


LEGENDA MÍSTOSTÍ

Číslo místnosti	Účel místnosti	Plocha (m²)	Stavba podlahy		Strop	Podhled	Stěny	Obklady	Zvláštní požadavky
			Ozn.	Nákladní vrstva					
4.001a	Laboratoř	88,68	STÁV.	Povlaková krytina					
4.001b	Laboratoř	40,80	STÁV.	Povlaková krytina					
4.002	Laboratoř	20,69	STÁV.	Povlaková krytina					
4.003	Laboratoř	20,69	STÁV.	Povlaková krytina					
4.004	Laboratoř	82,69	STÁV.	Povlaková krytina					
4.005a	Laboratoř	75,56	STÁV.	Povlaková krytina					
4.005b	Laboratoř	12,22	STÁV.	Povlaková krytina					
4.006a	Laboratoř	81,50	P3	Povlaková krytina	P1A	ST5	ST3		
4.006b	Technická místnost	6,44	P3	Povlaková krytina	P1A	ST5	ST3		
4.007a	Laboratoř QOL 1	59,48	P1,P2	Povlaková krytina	P1A	ST5	1	ST3	
4.007b	Personální propust	6,87	P1	Povlaková krytina	P1A	ST5	1	ST3	
4.008a	Laboratoř LHS	64,12	P1,P2	Povlaková krytina	P1A	ST5	1	ST3	
4.008b	Laboratoř QOL 2	63,27	P1,P2	Povlaková krytina	P1A	ST5	1	ST3	
4.008c	Strojovna VZT	44,79	P1	Povlaková krytina	P1A	ST5		ST3	
4.008d	Personální propust	5,37	P1	Povlaková krytina	P1A	ST5	1	ST3	



HIP Ing. Miloš Polišenský ČKA Kraj	Zodpověděl projektant ČKA Obec	Vypracoval Ing. Jaroslav Kuběna Místo, p.č. 17. listopadu 1192/12	PROMOS s.r.o. 787 01 Šumperk tel./fax 583 219777, 583 216124 e-mail: promos@promos-su.cz
Objednatel Akce	Objekt Část Obsah	Průřezová část Modernizace laboratorní fyziky ve 4.NP PFF UP v Olomouci - Envelope D.2.2.6 MaR pro technologii Přidání 4NP - Laboratoře	Č. zakázky 2016006 Účel DFSP formát 8A4 datum 08/ 2016 měř. č.rev. 0 č. výkresu 06