


!!! Veškeré přesné rozměry stávajícího stavu bude nutno zaměřit na stavbě !!!

TABULKA dotčených MÍSTOSTÍ							
číslo	účel	výměra	podlaha	označení podlahy	stěny	strop	poznámky
1NP							
SO 04, SO 05							
0.E.02	Šatna zaměstnanci	6.47	stávající povrch	P4.01	stávající povrch	stávající povrch	
0.E.45	Chodba	16.60	stávající povrch	P4.01	nová příčka + stěna --- náter bílý	stávající povrch	
0.E.42	Sklad	9.25	stávající povrch	P4.01	nová příčka --- náter bílý	stávající povrch	
0.E.43	Sklad	6.08	stávající povrch	P4.01	nová příčka + stěna --- náter bílý	stávající povrch	
0.E.44	Výtah č.1	3.12					
0.E.48	Chodba	42.92	stávající povrch	P4.01	nová příčka + stěna --- náter bílý	stávající povrch	
0.E.01	Chodba	35.37	nová podl. krytina: vinyl + třída reakce na oheň Cfl	P4.03	nová příčka --- náter bílý	stávající povrch	
0.E.04a	Sklad	13.37	stávající povrch	P4.01	nová příčka + stěna --- náter bílý	stávající povrch	
0.E.04b	Výtah č.6	2.80					

Název projektu: Celouniverzitní centrum TV pro studenty SSP - vertikální mobilita studentů se SP		
Univerzita Karlova, Fakulta tělesné výchovy a sportu, José Martího 269/31, 162 52 - Praha 6 – Velešlavín katastrální území Velešlavín 729353, parc. č. 302/28, 302/7		
Stavebník: Univerzita Karlova, Fakulta tělesné výchovy a sportu José Martího 269/31, 162 52 - Praha 6 - Velešlavín IČO: 00216208		
Generální projektant: DPU Revit s.r.o. Běchovice 701/26, Strašnice (Praha 10) 100 00 Praha, IČO: 28711335	Koordinátor projektu:	Tomáš Richter tel.: +420 725 724 895 tomas.richter@dpurevit.cz
Projektant části: Ing. arch. Marek Lehmann Pujmanové 1553/14 Praha 4 140 00, e-mail: lehmann@archigroup.cz, tel. +420 603957834		
Vypracoval: Ing. arch. Marek Lehmann, Ing. arch. Šimon Vitásek		
Část: D.1.1. Stavebně architektonická část	Revize: Revize se zapracováním DOSS	
Umístění: ±0,000 = 314,43 m. n. m. BPV, souřadnicový systém S-JTSK	Datum: 02/2024	Měřítko: 1:50
		Formát: 4xA4
Název výkresu: SO04+SO05 Půdorys 1NP	Číslo výkresu: D.1.1.2.2.10	Stupěň: DPS
		Paré: