

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

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 – Veleslavín katastrální území Veleslavín 729353, parc. č. 302/28, 302/7							
Stavebník:	Univerzita Karlova, Fakulta tělesné výchovy a sportu José Martího 269/31, 162 52 - Praha 6 - Veleslavín IČO: 00216208							
Generální projektant:	DPU Revit s.r.o. Běchovická 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							
Umístění:	±0,000 = 314,43 m. n. m. BPV, souřadnicový systém S-JTSK	Datum:	02/2024	Měřítko:	-	Formát:	1xA4	
Název výkresu:	TABULKA OSTATNÍCH VÝROBKŮ		Číslo výkresu:	D.1.1.2.6.7	Stupěň:	DPS	Paré:	

TABULKA OSTATNÍCH VÝROBKŮ

Označení výrobku	Popis výrobku	Měrná jednotka	Počet jednotek	Stavební objekt
OV.01	Kompletní dodávka výtahu č. 1 včetně šachetních dveří	kpl	1	SO04
OV.02	Kompletní dodávka výtahu č. 2 včetně šachetních dveří	kpl	1	SO03
OV.03	Kompletní dodávka výtahu č. 3 včetně šachetních dveří	kpl	1	SO08
OV.04	Kompletní dodávka výtahu č. 4 včetně šachetních dveří	kpl	1	SO10
OV.05	Kompletní dodávka výtahu č. 5 včetně šachetních dveří	kpl	1	SO02
OV.06	Kompletní dodávka výtahu č. 6 včetně šachetních dveří	kpl	1	SO05
OV 4.01	Čisticí zóna vnitřní hl. 27 mm, do nerez L rámečku, půdorysný rozměr 1,5x1,5 m reakce na oheň Bfl-s1 včetně osazení do vybrání v podlaze, referenční typ například GAPA Topwell Standard 27	ks	1	SO04
OV 6.01	OV6.01 Čisticí zóna vnitřní hl. 27 mm, do nerez L rámečku, půdorysný rozměr 2,5x1,2 m reakce na oheň Bfl-s1 včetně osazení do vybrání v podlaze, referenční typ například GAPA Topwell Standard 27	ks	1	SO06
OV 7.01	Dodávka a montáž madla na stěnu vedle wc mísy, provedení nerez brus	ks	4	SO07
OV 7.02	Dodávka a montáž madla sklopného vedle wc mísy, provedení nerez brus	ks	4	SO07
OV 7.03	Dodávka a montáž sklopného zrcadla rozměru 1000x1000 mm	ks	4	SO07
OV 7.04	Dodávka a montáž wc kartáče v provedení černý lak mat	ks	4	SO07
OV 7.05	Dodávka a montáž držáku toaletního papíru průměr do 250 mm v provedení černý lak mat	ks	4	SO07
OV 7.06	Dodávka a montáž dávkovače na mýdlo v provedení černý lak mat	ks	4	SO07
OV 7.07	Dodávka a montáž zásobníku na papírové ručníky v provedení černý lak mat	ks	4	SO07
OV 7.08	Parapet lamino imitace dub d. 1350 mm, hloubka 280 mm	ks	4	SO07
OV 8.01	Čisticí zóna vnitřní hl. 27 mm, do nerez L rámečku, půdorysný rozměr 2x1,2 m reakce na oheň Bfl-s1 včetně osazení do vybrání v podlaze, referenční typ například GAPA Topwell Standard 27	ks	1	SO08
OV 10.01	Parapet lamino imitace dub d. 1350 mm, hloubka 280 mm	ks	8	SO10
OV 10.02	Čisticí zóna vnitřní hl. 27 mm, do nerez L rámečku, půdorysný rozměr 1,5x1,5 m reakce na oheň Bfl-s1 včetně osazení do vybrání v podlaze, referenční typ například GAPA Topwell Standard 27	ks	3	SO10
OV 11.01	Záchytný systém na střeše pavilonu C – kotevní body UV nerez délka 600 mm kotvené do ŽB konstrukce střechy včetně zatěsnění prostupu	ks	25	SO11
OV 11.02	Záchytný systém na střeše pavilonu C – nerezové kotevní lano	bm	140	SO11