

Ing. Vladimír Čapka projekce a inženýring Gerstnerova 5/658 170 00 Praha 7	MÍSTO STAVBY : KAMÝCKÁ 1176, PRAHA - SUCHDOL parc. č.1627/1,1627/55,1627/151,1627/148,1649		
	OBJEDNATEL : ČZU V PRAZE, FAKULTA LESNICKÁ A DŘEVAŘSKÁ, KAMÝCKÁ 129, PRAHA - SUCHDOL		
	ŠÉFPROJEKTANT	PROJEKTANT	VYPRACOVAL
	Ing. Vladimír Čapka	Ing. Vladimír Čapka	Ing. Vladimír Čapka
NÁZEV AKCE STAVEBNÍ ÚPRAVY A PŘÍSTAVBA OBJEKTU FLD - NAVÝŠENÍ MÍST K SEZENÍ	ČÍSLO ZAKÁZKY		0820a
	STUPEŇ		DVZ/DPS
	POČET FORMÁTŮ		2 A4
	DATUM		PROSINEC 2021
	MĚŘITKO		
TECHNICKÁ ZPRÁVA - 1.ETAPA	Č. KOPIE	ČÁST	PROFESE Č.PŘÍLOHY
		D 1.6.	INT 01-1

DISPOZIČNÍ A TECHNICKO ARCHITEKTONICKÉ ŘEŠENÍ INTERIÉRU – 1. etapa

Architektonický koncept řešení interiéru kanceláří, laboratoří, chodeb a navazujícího zázemí vychází především z požadavků investora na vybavení jednotlivých prostor. Veškeré vybavení bylo zvoleno s důrazem na kvalitu, pevnost, stabilitu a s garancí vysoké užitné hodnoty a estetické úrovně.

Stoly jsou navrženy ve více variantách – v místnostech s kancelářským provozem dle kategorie s dýhovanými lakovanými deskami s vysoce pevnými a stabilními podnožemi vyrobenými z tlakově litého hliníku, nebo nerez, nebo ocelové lakované podnože s deskami z LTD

Židle jsou navrženy lehké pro snadnou manipulaci, ale zároveň velmi pevné. Pracovní kolečkové židle jsou se síťovinou a mají synchronní mechaniku odpovídající požadavkům zdravého sezení.

Skříně – veškeré místnosti jsou vybaveny potřebnými úložnými regály a skříněmi z materiálu LTD, nebo kombinace s dýhovanými plochami. Skříně mají pohledová záda ve shodném dezénu s korpusem z oboustranně laminované dřevotřískové desky, což umožňuje stavět skříně volně do prostoru, záda jsou fixovaná v drážce, skříně jsou smontovány a slepeny ve výrobě kvůli vysoké stabilitě a životnosti, skříně umožňují výškovou přestavitelnost polic po celé délce vnitřku boku.

Podrobná specifikace jednotlivých položek je ve výkazu výměr a položkovníku.

Veškeré vybavení musí splňovat platné tuzemské a evropské normy.