



3D VIZUALIZACE SLOUŽÍ PŘEDEVŠÍM PRO VIZUELNI PŘEDSTAVU. PŘI REALIZACI JE NUTNO PŘEDNOSTNĚ ZOHLEDNIT ZPRACOVANÉ STAVEBNÍ VÝKRESY (PŮDORYS ŘEŠENÝCH PROSTOR).

PLASTICKÉ LOGO ŽČU

AKUSTICKÝ PANEL - DŘEVO
*panel není součástí stavby, ale dodávkou nábytku
* v rámci stavby bude provedena pouze příprava*

PODLAHA dle požadavku stavebníka
Moduleo Roots Triana 46922

PÍSKOVANÉ LOGO ŽČU NA PROSKLENÝCH DVEŘÍCH

AKUSTICKÝ PODHLED S FUNKCÍ ČIŠTĚNÍ VZDUCHU
Tyto dřevované desky obsahují speciální křemičitan Zeolit, rozkládající případné škodlivé látky katalyticky na vodu a oxid uhličitý, takže se dá zjednodušeně říci, že desky větrají, aniž by bylo potřeba otevírat okno. Vzduch čistí 24 hodin denně a 7 dní v týdnu a jejich čistící kapacita je přitom neomezená. Pro ideální působení je třeba počítat minimálně 0,3 m2 dřevovaných desek/1 m3 vzduchu.

SVÍTIDLO VESTAVĚNÉ DO PODHLEDU
ÚZKÝ PRUH, ROZSVICOVÁNÍ V ŘADÁCH
OD DVEŘÍ K OKNU

SVÍTIDLO ZAVĚŠENÉ
DOMINANTNÍ SVÍTIDLO, HRANOL
SAMOSTATNÉ ROZSVÍCENÍ



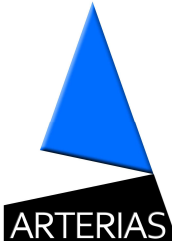
SOUČASTÍ STOLU BUDOU VESTAVĚNÉ VÝKLOPNÉ ZÁSUVKY NA PŘIPOJENÍ K EL A DATŮM - CELKEM 2X

OMÍTNUTÁ STĚNA, IMITACE POHLEDOVÝ BETON

POZNÁMKY:

- projekt je zpracován na základě požadavků stavebníka, platných předpisů a technických norem
- projektovou dokumentaci (PD) je nutno používat komplexně, tzn. v neustálé koordinaci jednotlivých částí projektové dokumentace
- stavebník byl poučen, že se jedná o projektovou dokumentaci pro administrativní úkon, před zahájením realizace je NUTNÉ zpracovat prováděcí projektovou dokumentaci (zajistí stavebník)
- kótováno v milimetrech (mm), výškové kóty v metrech (m), KÓTY NUTNO OVĚŘIT NA STAVBĚ!
- DŮRAZNĚ UPOZORŇUJEME na nutnost zaměření všech otvorů před výrobou výplní otvorů, veškeré truhlářské výrobky před výrobou rovněž zaměřit přímo na stavbě a koordinovat se stavbou!
- při realizaci je nutno postupovat v souladu s technologickými směrnici a postupy výrobců, za předpokladu dodržení technických norem a požadavků na statický systém objektu a požární bezpečnostní řešení
- stavbu bude vykonávat firma s odbornou způsobilostí, případně pracovníci pod zodpovědným dohledem, dále musí být dodrženy zásady BOZP
- na stavbě bude řádně veden stavební deník, veškeré změny oproti projektové dokumentaci musí být odsouhlaseny projektantem této PD, stavebníkem, realizační firmou a podle povahy změn i případně stavebním úřadem a potvrzeny zápisem do stavebního deníku či jinou písemnou formou
- upozorňujeme stavebníka na fakt, že platné výkresy jsou pouze ty, které jsou opatřeny razítkem a podpisem autora PD

Razítko:	ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT:		VYPRACOVAL:	
	Martin Havránek, DiS. ČKAIT 0202469		ARTERIAS s.r.o.	
	STAVEBNÍK:			
	Západočeská univerzita v Plzni, Univerzitní 2732/8, 301 00 Plzeň			
	MÍSTO STAVBY:			
k.ú. Plzeň, p.č. 8424/55 místnost UR 314				
NÁZEV AKCE:	Jednací místnost ve 3NP č. 314 v budově rektorátu ZČU, Univerzitní č.p. 2732/8, k.ú. Plzeň, p.č. 8424/55 místnost UR314		Z19_2024	
			STUPEŇ PD:	DSP
			DATUM:	04/2024
			MĚŘÍTKO:	
ČÁST:	D.1.1. Architektonicko - stavební řešení		PARÉ:	
DOKUMENT:	3D VIZUALIZACE			
		ČÍSLO VÝKRESU:	D.1.1.3	



Klatovská třída 73/7, Plzeň 301 00
www.arterias.cz