

PŮDORYS CHODEB_NAVRHOVANÝ STAV

V RÁMCI REALIZACE BUDE V
CENTRÁLNÍ CHODBĚ PROVEDENA
LOKÁLNÍ OPRAVA STÁVAJÍCÍHO
PODHLÉDU (PŘEDPOKLAD 10% Z
CELKOVÉ PLOCHY PODHLÉDU)

LEGENDA MATERIÁLŮ:

STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE

* bez specifikace materiálu
(převzaty ze zpracovaného pasportu stavby)

NOVE KONSTRUKCE

KAZETOVÝ PODHLED
* vyznačení rastru

VYZNAČENÍ POZICE NOVÝCH SVÍTEL

* přesná specifikace projekt elektroinstalací

Tabulka místností					
Č.	Název místnosti	Plocha(m2)	Nášlapná vrstva	Povrchová úprava stropu	Povrchová úprava zdí
202	TISKÁRNA	11,21	Zátěžový koberec - nový	SDK podhled, 2 500mm	Omítka/lokální opravy
203	CHODBA CENTRÁLNÍ	158,56	Stávající dlažba	Stávající podhled/lokální oprava	Omítka/lokální opravy
203a	CHODBA	28,99	Stávající dlažba	SDK podhled, 2 935mm	Omítka/lokální opravy
203b	SCHODIŠŤOVÝ PROSTOR	45,69	Stávající dlažba	Stávající podhled	Omítka

V MÍSTNOSTI 203a DOJDE K DEMONTÁŽI STÁVAJÍCÍHO PODHLEDU. PODHLED BUDE DEMONTOVÁN TAK, ABY BYLO MOŽNÉ DEMONTOVANY PODHLED VYUŽIT V PŘÍPADĚ OPRAV PODHLEDU VE STÁVAJÍCÍ CENTRÁLNÍ CHODBĚ. U CENTRÁLNÍ CHODBY BUDE KOMPLETNĚ PODHLED ZACHOVÁN, JEN DOJDE V PŘÍPADĚ POTŘEBY K LOKÁLNÍM OPRAVÁM/VÝMĚNĚ STÁVAJÍCÍCH LAMEL. V MÍSTNOSTI 203a BUDE PODHLED NAHRAZEN ZA NOVÝ KAZETOVÝ PODHLED Z MINERÁLNÍCH DESEK.

PIKTOGRAM ŘEŠENÝCH PROSTOR

POZNÁMKY:

- projekt je zpracován na základě požadavků stavebníka, platných předpisů a technických norem
- projektovou dokumentaci (dále jen "PD") je nutno používat komplexně, tzn. v neustálé koordinaci jednotlivých částí projektové dokumentace
- stavebník při poučení, že se jedná o PD pro administrativní účely, před zahájením realizace je NUTNÉ zpracovat prováděcí projektovou dokumentaci (zajistí vybraná realizační firma)
- kotováno v milimetrech (mm), výškové kóty v metrech (m), KÓTY NUTNO OVĚŘIT NA STAVĚBĚ, použité rozměry předloženy v rámci požadovaných podkladů v dwg stavebník
- **DŮKAZNĚ UPOZORŮJEME** na nutnost zaměření všech otvorů před výrobou výplní otvorů, veškeré rozměry včetně nastaveného nábytku při výrobou rovněž NUTNO zaměřit přímo na stavbě
- **STAVBA JE VYKONÁVÁNA V souladu s PRÁVNÍ PŘÍKAZEM ŘEŠENÝM V TĚTO PD. BUDĚ STAVĚNA V BÁMČI AUTORSKÉHO DOZORU V PRŮBĚHU REALIZACE STAVBY PŘI KONTROLNÍM DNI. ÚČASTI VYBRANÉHO TRUHLÁŘE OD PROVÁDĚČI FIRMY (KTERÝ PŘEDLOŽÍ VZORNIK BARVY), AUTORA TĚTO PD A ZÁSTUPCE OBJEDNATELE**
- při realizaci je nutno postupovat v souladu s technologickými směrnici a postupy výrobců, za předpokladu dodržení technických norem a požadků na statický systém objektu
- stavbu bude vykonávat firma s odbornou způsobilostí, případně pracovníci pod zodpovědným dohledem, dále musí být dodrženy zásady BOPZ
- na stavbě bude řádně veden stavební deník, veškeré změny oproti PD musí být odsouhlaseny projektantem této PD, stavebníkem, realizační firmou a potvrzeny zápisem do stavebního deníku či jinou písemnou formou, podle povahy změn případně řeší i příslušný stavební úřad
- 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, Jižní Předměstí, 30100 Plzeň				
	MÍSTO STAVBY:				
	k.ú. Plzeň, p.č. 8424/26, 2NP				
NÁZEV AKCE:	Výměna svítidel za úsporná LED včetně 3D návrhu interiéru kanceláří ZČU 2.NP UU, Univerzitní 22		Z08_2023		
STUPEŇ PD:			DSP	PARÉ:	
DATUM:			02/2023		
ČÁST:	D.1.1. Architektonicko - stavební řešení		MĚŘÍTKO:	1:100	
DOKUMENT:	PŮDORYS CHODEB_NAVRHOVANÝ STAV		ČÍSLO VÝKRESU:	D.1.1.4	



