

3.NP LEGENDA MÍSTNOSTÍ

ČÍSLO MÍST.	ÚČEL MÍSTNOSTI	PLOCHA		PODLAHY		POVRCHOVÁ ÚPRAVA STĚN		PODHLÉDY	
		m²		KÓD	POPIS			KÓD	POPIS
3022 (247)	Ph.D. PRACOVNA	29,82		P2	PVC		SÁDROVÁ OMÍTKA	201/Z	SDK AKUSTICKÝ PODHLED SV. 3080 MM


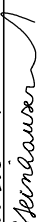

LEGENDA HMOT

- STAVAJÍCÍ KONSTRUKCE
- ZDIVO Z PÓRBETONOVÝCH TVÁRNIC TL.115 MM
- HRANICE STAVEBNÍCH ÚPRAV

POZNÁMKY

- POZN. 1 – OBKLAD NAPOJENÍ PŘÍČKY NA OKENNÍ PROFIL SDK AKUSTICKOU DESKOU TL. 12,5MM (MODRÁ SDK)
- POZN. 2 – STĚNA BUDE PO CELÉ PLOŠE OPATŘENA ARMOVACÍ TKANINOU, ZATAŽENA STĚRKOU A SÁDROVOU OMÍTKOU
- POZN. 3 – POŽÁRNÍ SDK OPLÁŠTĚNÍ ROZVODŮ, SDK DESKA S POŽÁRNÍ ODOLNOSTÍ 30 MINUT, KOTVENÁ KE KOVOVÉ KONSTRUKCI ZE SYSTÉMOVÝCH CD PROFILŮ VEL. 300/300MM
- NOVÉ PODLAHOVÉ KABELOVÉ ŽLABY A KRABICE, VČETNĚ DŘÁŽEK DO PODLAHY,
- JSOU DODÁVKOU PROFESE SILNOPROUD
- VEŠKERÉ STAVAJÍCÍ KONSTRUKCE, ROZMĚRY A VÝŠKOVÉ ZAMĚŘENÍ NUTNO OVĚŘIT NA STAVBĚ PŘED VÝROBOU DÍLČÍCH KONSTRUKCÍ
- OMÍTKY A SÁDROKARTONOVÉ PŘÍČKY BUDOU OPATŘENY OTĚRUVZDORNÝMI NÁTĚRY,
- BUDOU PROVEDENY NOVÉ SILKONOVÉ VÝPLNĚ PO CELÉM OBVODU OKEN
- U NAPOJENÍ PARAPETŮ BUDOU PROVEDENY NOVÉ SYSTÉMOVÉ PŘEKRYVACÍ LIŠTY
- KLADEŇI PODHLEDU VIZ. VÝKRESY Č. 110, 111, 112

Revize	Datum	Jméno	Podpis	Popis revize

Generální projektant:		<div><div>P</div><div>Δ</div><div>K</div></div> <div>PROJEKČNÍ ARCHITECTONICKÁ KANCELÁŘ SPOL. S R.O.</div> <div>ING. ARCH. V. STEINHÄUSEROVÁ GORNEHO 82/13 602 00 BRNO</div> <div>INFO@ARCHPAK.CZ WWW.ARCH.CZ T +420 78 903 313 T +420 715 286 015</div>	
Hl. inženýr projektu	Ing. Hana Svobodová		Projektant profese
Architekt	Ing. arch. K. Steinhäuserová		
Vypracoval	Ing. Jan Mynář		
Investor	MU, Žerotínovo náměstí 617/9, 601 77 Brno		
Stavba	Ph.D. pracovny		
Část	D.1.1	Architektonicko - stavební řešení	
Název výkresu	Půdorys 3.NP (výřez) - nový stav		
		Stupeň	DPS
		Datum	04/2023
		Formát	3 A4
		Zak. č.	3420
		Měřítko	1:50
		Č. výkresu	Revize
		104	00