

POZNÁMKA

- PŘÍČKY BUDOU VYZDĚNÝ DO VÝŠKY 3,25 M, PŘÍČKY PŘÍLEHAJÍCÍ KNIHOVNĚ BUDOU VYZDĚNÝ DO VÝŠKY 4,25 M
- ZDĚNÉ PŘÍČKY (STÁVAJÍCÍ, NOVE) KTERÉ JSOU UKONČENÝ POD KONSTRUKCI STROPU BUDOU UKONČENÝ ZTUŽUJÍCÍMI ŽB VĚNCI Z BETONU C 20/25 S ROHOVOU VÝZTUŽÍ 8 A TRÁMKY 6 Á 200MM, VÝŠKA ŽB VĚNCE 200MM, S.H. 3,25, RESP. 4,25 M
- ZAPLAŠTĚNÍ SDK PŘEDSTĚN BUDE PROVEDENO DO VÝŠKY 3000MM
- PRO OSAZENÍ ZAŘÍZOVACÍCH PŘEDMĚTŮ, MADEL A DOPLNKŮ BUDOU DO SDK PŘEDSTĚN OSÁZENÝ VÝZTUHY Z UA PROFILŮ
- DRAŽKY V PODLAHÁCH PO VYBOURANÝCH PŘÍČKÁCH BUDOU DOPLNĚNÝ PLASTOBETONEM
- NOVE VYZDĚNÉ PŘÍČKY BUDOU ŘADNĚ PROVAŽANY SE STÁVAJÍCÍMI, K ŽELEZOBETONU BUDOU NOVE PŘÍČKY V KAŽDÉ DRUHÉ SPÁŘE KOTVENY SYSTÉMOVÝMI KOVOVÝMI PÁSKY
- SPOLE NOVE VYZDĚNÉHO A STÁVAJÍCÍHO ZDIVA BUDOU PŘETÁŽENY PERLINKOU
- SPOLE MEZI SDK A ZDÍVEM BUDOU PŘETÁŽENY PERLINKOU
- VEŠKERÉ STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE, ROZMĚRY A VÝŠKOVÉ ZAMĚŘENÍ NUTNO OVĚŘIT NA STAVBĚ PŘED VÝROBOU DÍLČÍCH KONSTRUKCI
- UMÍSTĚNÍ OSTATNÍCH VÝROBKŮ A DOPLNKŮ, VIZ. KLADEČSKÝ VÝKRES OBKLADŮ A DLAŽEB
- V MÍSTNOSTECH PŘÍLEHAJÍCÍCH K REKONSTRUOVANÝM, KDE DOŠLO K NÁPOJENÍ NA STÁVAJÍCÍ ROZVODY BUDOU OTVORY ZAZDĚNÝ, ZAPRAVENÝ, OBLOŽENÝ OBKLADEM ODPOVÍDAJÍCÍM STÁVAJÍCÍMU. MÍSTNOSTI BUDOU VYMALOVANY.

2.NP LEGENDA MÍSTNOSTI

ČÍSLO MÍST.	ÚČEL MÍSTNOSTI	PLOCHA m²	PODLAHY		POVRCHOVÁ ÚPRAVA STĚN	PODHLÉDY	
			KÓD	POPIS		KÓD	POPIS
2057	KNIHOVNA – WC MUŽI	7,00	K1	KERAMICKÁ DLAŽBA	KERAMICKÝ OBKLAD V.2020 MM VÁPENNÁ OMÍTKA ŠTUKOVÁ	201/Z	SDK, PODHLED S.V.2700 MM, 2130 MM
2058	WC ŽENY	6,00	K1	KERAMICKÁ DLAŽBA	KERAMICKÝ OBKLAD V.2020 MM VÁPENNÁ OMÍTKA ŠTUKOVÁ	201/Z	SDK, PODHLED S.V.2700 MM




LEGENDA HMOT

- STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE
- SDK PŘEDSTĚNA S DVOUITÝM OPLAŠTĚNÍM DESKAMI GREEN TL. 12,5 MM
- OSOVÁ VZDALENOST STOLEK 417MM
- ZDÍVO Z POROBETONOVÝCH TVÁRNIC TL.100,150MM
- ŽELEZOBETON

VÝPIS PŘEKLADŮ

OZN.	POPIS PRVKU	DĚLKA MM	VÝŠKA MM	ŠÍŘKA MM	HMOTNOST KG	POČET KS
P1	POROBETONOVÝ PŘEKLAD PSF 150–1250	1250	124	150	19	1

Revize	Datum	Jméno	Podpis	Popis revize

Projektant stav. částí:		<div>P</div> <div>Δ</div> <div>K</div>		<div>PROJEKČNÍ ARCHITECTONICKÁ KANCELÁŘ SPOL. S R.O.</div> <div>ING. ARCH. V. STEINHÄUSEROVÁ GOREKHO 62/13 602 00 BRNO</div> <div>INFO@ARCHPAK.CZ WWW.ARCH.CZ T +420 776 608 913 T +420 775 238 015</div>		
Hl. inženýr projektu	Ing. Hana Svobodová			Projektant profese		
Architekt	Ing. arch. K. Steinhäuserová			<div>P</div> <div>Δ</div> <div>K</div>		
Výpracoval	Ing. Jan Mlynář					
Investor	MU Žerotínovo nám. 61719, 601 77 Brno					
Stavba	Sociální zařízení v knihovně	Stupeň	DPS			
		Datum	08/2022			
		Formát	2 A4			
		Zak. č.	3413			
		Část	D.1.1 Architektonicko stavební řešení			
Název výkresu	Půdorys 2.NP (výřez) - nový stav		Č. výkresu	102	Revize	00