



LEGENDA MÍSTNOSTI

ČÍSLO MÍST.	OČEL MÍSTNOSTI	PLOCHA		PODLAHY		POVRCHOVÁ ÚPRAVA STĚN		PODHLADY	
		m²	POPIS	KÓD	POPIS	KÓD	POPIS	KÓD	POPIS
2002	POSLECHÁRNA P2	94,97	K1	KOBEREC					SDK PODHLED SV.3030-3900MM
			K2						SDK OBKL. ZA MWK V.1500mm

LEGENDA HMOT

	STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE
--	----------------------

HRANICE STAVEBNÍCH ÚPRAV

- POZNÁMKA 2 – NOVÝ ZÁKLOP 2x0SB DESKA TL 20MM NA PERO A DŘÁŽKU VZÁJEMNĚ PŘEKŘIŽENÉ
- POZNÁMKA 3 – SDK PŘEDSTĚNA O CELKOVÉ TL 50MM DO VÝŠKY 1500MM, NAD NÍ BUDE NAVAZOVAT AKUSTICKÝ OBKLAD VIZ. POLOŽKA 204
- SDK PŘEDSTĚNA BUDE OPATŘENA KERAMICKÝM OBKLADEM A BUDE OSAZENO POUZDÍM UMYVADLO A BATERIE VČETNĚ REDUKČNÍCH NÁPOJOVACÍCH PRVKŮ

POZNÁMKA

- NA STUPNĚ VITĚ KONSTRUKCI BUDE PROVEDEN NOVÝ ZÁKLOP ZE DVOU VRSTEV OSB DESEK NA PERO A DŘÁŽKU, VZÁJEMNĚ PŘEKŘIŽENÝCH A PROŠROUBOVANÝCH
- NOVÉ PODLAHOVÉ KABELOVÉ ŽLÁBY A KRABICE, VČETNĚ DŘÁŽEK DO PODLAHY, JSOU DODÁVKOU PROFESÍ SILNOPROUD
- KLADENÍ PODHLEDU VIZ. VÝKRES č.106
- VEŠKERÉ STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE, ROZMĚRY A VÝŠKOVÉ ZAMĚŘENÍ NUTNO OVĚŘIT NA STAVĚ PŘED VÝROBOU DÍLČÍCH KONSTRUKCÍ
- OMÍTKY A SADEKARTONOVÉ PRÍČKY BUDOU OPATŘENY OTERUVOZDORNÝMI MATĚŘI, BARVA VIZ. TECHNICKÉ SPECIFIKACE A STANDARDY
- BUDE PROVEDENO PŘEBROUŠENÍ, ZATÍMELNÍ A MATĚŘ STÁVAJÍCÍCH DVĚRNÍCH KŘÍDEL, BUDE PROVEDEN NATĚR ŽÁRUBNÍ BARVA VIZ. TECHNICKÉ SPECIFIKACE A STANDARDY
- BUDOU PROVEDENY NOVÉ SILIKONOVÉ VÝPLNĚ PO CELEM OBVODU OKEN
- U NÁPOJENÍ PAPAETŮ BUDOU PROVEDENY NOVÉ SYSTÉMOVÉ PŘEKRYVACÍ LÍŠTY
- V PODLAZE BUDE PROVEDEN POCHOZÍ REVZNÍ OTVOR PRO PŘÍSTUP K ČIDLU EPS

Revize	Datum	Jméno	Podpis	Popis revize

Projektant stav. část:		PROJEKČNÍ KANCELÁŘ GABRIELA SPOL. S R.O.	ING. ARCH. K. STEINHAUSEROVÁ GABRIELA 602 88 8810	PAK & SV. CZ PROJEKČNÍ KANCELÁŘ T. +420 541 512 326 F. +420 541 517 351
Hl. inženýr projektu	Ing. Hana Svobodová	Projektant profese		
Architekt	Ing. arch. K. Steinhäuserová			
Vypracoval	Ing. Jan Mlynář	P Δ K		
Investor	MJ ESF, Lipová 41a Brno			
Stavba	Stavební a interiérové úpravy Posluchárny P102			
Část	D.1.1 Architektonicko - stavební řešení	Slupen Datum 01/2015 Formát 6 A4 Zak. č. 3233 Měřítko 1:50		
Název výkresu	Půdorys 2.NP (výřez) - nový stav	Č. výkresu 104	Revize 00	