



LEGENDA MÍSTNOSTI

ČÍSLO MÍST.	ÚČEL MÍSTNOSTI	PLOCHA m²	PODLAHY		POVRCHOVÁ ÚPRAVA STĚN	PODHLÉDY	
			KÓD	POPIS		KÓD	POPIS
4001	SEMINÁRNÍ UČEBNA S313	52,64	K1	ZATEŽOVÝ KOBEREC KOBEROVÝ SOKL	VÁPENNÁ OMÍTKA ŠTUKOVÁ KER. OBKL. ZA UMÝV. V.1500mm		SDK AKUSTICKÝ PODHLED V.3080MM

LEGENDA HMOT

- STAVAJÍCÍ KONSTRUKCE
- HRANICE STAVEBNÍCH ÚPRAV

POZNÁMKY

- POZN. 1 – SDK PŘEDSTĚNA O CELKOVÉ TL. 50MM S VLOŽENOU MINERÁLNÍ ROHOŽÍ TL.40MM, DO VÝŠKY 2020MM, V ŠÍŘCE 1060MM POD PODHLEDEM NAVAZUJÍCÍ AKUSTICKÝ OBKLAD Z DĚROVANÉ SDK DESKY S ABSORPČNÍ TKANINOU V BARVĚ BÍLÉ
- POZN. 2 – OBKLAD NÁPOJENÍ PŘÍČKY NA OKENNÍ PROFIL SDK AKUSTICKOU DESKOU TL. 12,5MM (MODRÁ SDK)
- 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 CELEM OBVODU OKEN
 - U NÁPOJENÍ PÁRAKETŮ BUDOU PROVEDENY NOVÉ SYSTÉMOVÉ PŘEKRYVACÍ LIŠTY
 - KLADENÍ PODHLEDU VIZ. VÝKRES č.104

Revize	Datum	Jméno	Podpis	Popis revize

Projektantní stav, části:

P

Δ

K

PROJEKČNÍ ARCHITECTONICKÁ KANCELÁŘ SPOŁ. S R.O.

ING. ARCH. V. STEINHÄUSEROVÁ

602 00 BRNO

PAK@SVY.CZ

WWW.ARCH.CZ

T +420 541 842 289

F +420 541 217 591

HL. inženýr projektu

Ing.Hana Svobodová

H. Svobodová

Architekt

Ing.arch.K.Steinhauserová

K. Steinhauserová

Vypracoval

Ing.Jan Mlynář

J. Mlynář

Investor

MU, Žerotínovo náměstí 617/9, 601 77 Brno

Stavba

XIV. etapa ESF+

Datum01/2019

Formát2 A4

Zak. č.3286

Měřítko1:50

Část

D.1.1 Architektonicko - stavební řešení

Název výkresu

Půdorys 4NP (výřez) - nový stav

Č. výkresu

102

Revize

00