





VED.PROJEKTANT		ODPOV.PROJ.		VYPRACOVAL		KONTROLOVAL			
Ing. J. Dvořáková		arch. J. Emmerová		Ing. J. Dvořáková					
MÚ						FORMÁT		2 A4	KOPIE
INVESTOR Mendelova univerzita v Brně, Zemědělská 1, Brno 613 00						DATUM		08/2014	
STAVBA <b>REKONSTRUKCE CHODBY 2.NP obj. B</b> <b>AREÁL MENDELU, ZEMĚDĚLSKÁ 1, BRNO 613 00</b>						STUPEŇ		DPS+DZS	
						ZAK.ČÍS.			
						MĚŘ.			
OBSAH						ČÍS.VÝKR.		05	ČÁST D.1.1
PŮDORYS – PODHLED									
ARCHITEKTONICKO–STAVEBNÍ ŘEŠENÍ									

LEGENDA HMOT

- 

ROZSAH PROVEDENÍ NOVÝCH HLADKÝCH SDK PROTIPOŽÁRNÍCH PODHLEDŮ NA POZINKOVANÝ ROŠT  
PODHLED BUDE KOTVEN PO OBVODU DO NOSNÝCH STĚN A BUDE ZAVĚŠEN NA TÁHLECH UCHYCENÝCH DO STROPU  
(PŘEDPOKLÁDANÁ SKLADBA STROPU : OMÍTKA, RÁKOS, DŘEVĚNÉ PODBITÍ, BETONOVÉ TRÁMKY)
- 

ROZSAH PROVEDENÍ KAZETOVÝCH PROTIPOŽÁRNÍCH PODHLEDŮ V RASTRU 600X600  
MINERÁLNÍ VLNA, KAŠÍROVANÝ POVRCH, ABSORBCE HLUKU
- 

PODHLEDY BUDOU VYMALOVÁNY BÍLOU BARVOU
- 

NOVÁ SVÍTIDLA viz. část elektroinstalace

POZNÁMKA:

ČLENĚNÍ PODHLEDU BUDE UZPŮSOBENO DLE SKUTEČNOSTI  
A ODKRYTÝCH SÍTÍ (UMÍSTĚNÍ VZDUCHOTECHNIKY U ZASEDACÍ MÍSTNOSTI)  
VEŠKERÉ PŘESNÉ ROZMĚRY NUTNÉ OVĚŘIT NA MÍSTĚ !!!  
V CHODBĚ U SCHODIŠTĚ BUDE ZAKLOPEN STÁVAJÍCÍ ŽLAB U STROPU  
PROTIPOŽÁRNÍM SÁDROKARTONEM S DVIŘKY

