



POHLED NA SESTAVU PROSKLENÉ PŘÍČKY

LEGENDA

- NOVÁ SDK AKUSTICKÁ PŘÍČKA, TL 150mm, DVOJITĚ OPLÁŠTĚNÝ VČETNĚ 100mm AKUSTICKÉ TVRDÉ IZOLACE
- STÁVAJÍCÍ LITÉ TERAZZO, CELKOVÁ KOMPLETNÍ OPRAVA VČETNĚ SOKLU VÝŠKY 20cm, CELK. DÉLKY 45m VYSPRAVENÍ PRASKLIN, PŘEBROUŠENÍ, VYLEŠTĚNÍ
- NOVÁ ZÁVĚSNÁ SVÍTLIDLA LED 33,4W/4K, 230V, 4130lm, DÉLKA 1122mm, SVÍCENÍ PŘÍMO-NEPŘÍMÉ, BARVA ČERNÁ

POZNÁMKA:

- PŘED ZAHÁJENÍM BOURACÍCH PRACÍ ODPOJIT VEŠKERÁ ELEKTRICKÁ ZAŘÍZENÍ A INSTALACE!!!
- VŠECHNY ROZMĚRY JE TŘEBA DOMĚŘIT NA STAVBĚ!
- ARCHITECTONICKO - STAVEBNÍ ŘEŠENÍ JE NUTNÉ KOORDINOVAT S ČÁSTÍ ELEKTROINSTALACE, OSVĚTLENÍ.

±0,000 = 211,48

VÝŠKOVÝ SYSTÉM: BpV, SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM: JTSK

ZODP. PROJEKTANT	VYPRACOVAL	ing. arch. martin borák ul. dolnoplní 482/63, brno ičo 633 67 491		
ING. ARCH. MARTIN BORÁK	JIŘÍ MASOPIST			
INVESTOR	ZÁKLADNÍ ŠKOLA GAJDOŠOVA, GAJDOŠOVA 3, 615 00 BRNO		FORMÁT	A3
STAVBA	NOVÉ KONZULTAČNÍ MÍSTNOSTI		DATUM	02/2024
PROFESE/ČÁST P.D.	D1.1 ARCHITECTONICKÉ A STAVEBNÍ ŘEŠENÍ		MĚŘITKO	1:100
STAVEBNÍ OBJEKT			STUPEŇ	PROJEKT PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY
NÁZEV VÝKRESU	NOVÁ BUDOVA PŮDORYS 1.NP		ČÍSLO VÝKRESU D1.1 003	REVIZE 0

