



LEGENDA MATERIÁLŮ

- STÁVAJÍCÍ NOSNÉ KONSTRUKCE - ŽIVO Z CPP
- NOVÉ NOSNÉ KONSTRUKCE - ŽELEZOBETON MONOLITICKÝ, EXTERIÉR POHLEDOVÝ

POZNÁMKA - BOURANÉ KONSTRUKCE

- 02 DOPLNĚNÍ OTVORU - SDK DVOJITĚ OPLÁŠTĚNÁ S MIN. IZOLACÍ TL. 150mm, NOVÉ PEVNÉ AKUSTICKÝ IZOLAČNÍ PROSKLENÍ 1,34 x 1,14 cm
- 03 NOVÁ LÁVKA MEZI POLOVINAMI BUDOVY, NOSNÁ OCELOVÁ KONSTRUKCE, TR PLECH NÁŠLAP - BOK, LÍSTKOVÝ "ČERNÝ" PLECH, ČIRÝ LAK, SKLENĚNÉ ZÁBRADLÍ, MADLO
- 05 NOVÉ DVEŘE S 1000mm, TEPELNĚ IZOLAČNÍ BEZPEČNOSTNÍ SKLO, HLINÍKOVÝ RAM ELOX ČERNÝ
- 06 SLOUPKO PŘÍČKOVÁ FASÁDA HLINÍKOVÁ, TEPELNĚ IZOLAČNÍ BEZPEČNOSTNÍ SKLO ČRÉ, BARVA KONSTRUKCE ELOX ČERNÁ

POZNÁMKA:

- PŘED ZAHÁJENÍM BOURACÍCH PRACÍ ODOJIT VEŠKERÁ ELEKTRICKÁ ZAŘÍZENÍ A INSTALACE!!!
- PŘI PROVÁDĚNÍ BOURACÍCH PRACÍ JE TŘEBA POSTUPOVAT DLE POKYŇŮ STANOVENÝCH STATIKEM.
- PODROBNĚJŠÍ POPIS BOURACÍCH PRACÍ VIZ. TECHNICKÁ A STATICKÁ ZPRÁVA
- VŠECHNY ROZMĚRY JE TŘEBA DOMĚŘIT NA STAVBĚ!
- ARCHITEKTONICKO - STAVEBNÍ ŘEŠENÍ JE NUTNÉ KOORDINOVAT S PD JEDNOTLIVÝCH PROFESÍ.
- NOVÉ OCELOVÉ NOSNÉ PRVKY BUDOU CHRÁNĚNY SDK POŽÁRNĚ ODDĚLNÝM OBKLADY!!!

±0,000 = 211,48

VÝŠKOVÝ SYSTÉM: BpV, SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM: JTSK

ZODP. PROJEKTANT ING. ARCH. MARTIN BORÁK		VYPRACOVAL ING. ARCH. MARTIN BORÁK		ing. arch. martin borák ul. doimopelni 482/63, brno ičo 633 67 491	
INVESTOR		ZÁKLADNÍ ŠKOLA GAJDOŠOVA, GAJDOŠOVA 3, 65 00 BRNO			
STAVBA	VÝSTAVBA NOVEHO VÝTAHU A BEZBARIÉROVÉ ÚPRAVY			FORMÁT	A1
PROFESNÍ ČÁST P.D.	D1.1 ARCHITEKTONICKÉ A STAVEBNÍ ŘEŠENÍ			DATUM	02/2022
STAVEBNÍ OBJEKT	SO 01 - VÝTAH, BEZBARIÉROVÉ ÚPRAVY			MĚŘÍTKO	1:50
NÁZEV VÝKRESU	NOVÝ STAV ŘEZ A - A'			STUPEŇ	PROJEKT PRO PROVÁZENÍ STAVBY
				ČÍSLO VÝKRESU D1.1	REVIZE
				011	0