

IDEAPROJEKT spol. s r.o.

PROJEKTOVÁ, INŽENÝRSKÁ A ZNALECKÁ
KANCELÁŘ, NÁM. MÍRU 13, BRUNTÁL
TEL. 554-715035-6, FAX. 554-717853

Revize 01

D. DOKUMENTACE OBJEKTŮ A TECHNICKÝCH A TECHNOLOGICKÝCH ZAŘÍZENÍ - REV 01

D.1 DOKUMENTACE STAVEBNÍHO NEBO INŽENÝRSKÉHO OBJEKTU – REV 01

D.1.1 ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÍ ŘEŠENÍ - REV 01

Identifikace stavby:

„Projektové dokumentace – přístavba a stavební úpravy ZŠ Okružní, Bruntál“

Místo stavby:

pozemek parc. č. 4845, 4851, 4853 v k. ú. Bruntál - město

Obec:

Bruntál

Stavební úřad:

Městský úřad Bruntál, Nádražní 994/20, 79201 Bruntál

Projektant:

IDEAPROJEKT spol. s r.o., nám. Míru 1891/13, 792 01 Bruntál

Objednatel:

Město Bruntál, Nádražní 994/20, 792 01 Bruntál

Stupeň dokumentace:

Projektová dokumentace v rozsahu a obsahu přílohy č. 13 k vyhlášce č. 499/2006 Sb., o dokumentaci staveb, ve znění pozdějších předpisů, tj. pro vydání společného povolení v § 104 odst. 1 písm. a) – d) zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů.

Zakázkové číslo:

ID 738 -18/02

IDEA
PROJEKT spol. s r.o.
nám. Míru 13, 79201 BRUNTÁL
IČO: 25365231 DIČ: CZ25365231
Tel.: 554 715 035-6, Fax: 554 717 853
Společnost je zapsána v OR u KOS v Ostravě,
oddíl C, Město 15389

V Bruntále 1/2021

Ing. Miroslav Hrstka
zodp. projektant

Architektonické, výtvarné, materiálové, dispoziční a provozní řešení, bezbariérové užívání stavby; konstrukční a stavebně technické řešení a technické vlastnosti stavby; stavební fyzika – tepelná technika, osvětlení, oslunění, akustika/hluk, vibrace – popis řešení, výpis použitých norem.

2. Konstrukční a stavebně technické řešení a technické vlastnosti stavby:

2.1 Popis stavby:

REV 01 – tato úprava je provedena za účelem přizpůsobení PD současnému stavu, kdy požární únikové schodiště na východní straně budovy školy jsou již zrealizované a přesunutí zasklení hlavního vstupu na západní straně budovy již není požadováno. Stavební práce se budou provádět podle aktualizovaného položkového rozpočtu.

Výplně otvorů, prosvětlovací střecha atrií

Okna

Nebudou se provádět okenní výplně T1, T2, T3 a T10 – 2 ks.

Dále se neprovádí stavební práce na výkresech:

D.1.2.b. – 1 Vynesení ŽB Průvlaku

D.1.2.b. – 3 ŽB Deska schodiště

Tyto změny nepožadují změnu stavebního povolení.

Ing. Miroslav Hrstka

vypracoval