Projekční studio Kalmus s. r .o .

Tržní 24, 738 01 Frýdek-Místek

IČ: 14268388[, info@kalmus.cz](mailto:robin@kalmus.cz), [www.kalmus.cz](http://www.kalmus.cz/)

S E Z N A M D O K U M E N T A C E

*„Rekonstrukce učeben RC108 a přístavby CPIT TL1“*

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| SEZNAM STAVEBNÍCH OBJEKTŮ: | | | | |
| SO.01 | | RC 108 | |  |
| SO.02 | | CPIT TL1 | |  |
|  | |  | |  |
| SEZNAM DOKUMENTACE: | | | | |
| A | | PRŮVODNÍ ZPRÁVA | |  |
| B | | SOUHRNNÁ TECHNICKÁ ZPRÁVA | |  |
| C | | SITUAČNÍ VÝKRESY | |  |
| C.1 | | Situační výkres širších vztahů | | 1:8000 |
| C.2 | | Katastrální situace | | 1:500 |
| D | | DOKUMENTACE OBJEKTŮ | |  |
| SO. 01 | | STAVEBNÍ ÚPRAVY RC 108 | |  |
| D.1.1 | | Architektonicky stavební řešení | |  |
| D.1.1 | | Technická zpráva | |  |
| 01 | | V Ý K R E S Y: | |  |
| D.1.1.3-01 | | Půdorys 1. NP – bourací práce | | 1:50 |
| D.1.1.3-02 | | Podhled – bourací práce | | 1:50 |
| D.1.1.3-03 | | Půdorys 1. NP – nový stav | | 1:50 |
| D.1.1.3-04 | | Podhled - nový stav | | 1:50 |
| D.1.1.3-05 | | Výpis prvků | | 1:50 |
|  | |  | |  | |
| D.1.2.5 | | | T P S - ELEKTROINSTALACE | |  | |
| 1.D.1.2.5.2-01 | | Přehled identifikátorů struktury | |  | |
| 2.D.1.2.5.2-02 | | Technická zpráva | |  | |
| 3.D.1.2.5.2-03 | | Výpočet osvětlení | |  | |
| 4.D.1.2.5.2-04 | | Specifikace materiálu | |  | |
| 5.D.1.2.5.2-05 | | Obvodová schémata | |  | |
| 6.D.1.2.5.2-06 | | Dispoziční výkresy | |  | |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| SO. 01 | STAVEBNÍ ÚPRAVY CPIT TL1 | |
| D.1.1 | Architektonicky stavební řešení | |
| D.1.1 | Technická zpráva | |
| 01 | V Ý K R E S Y: | |
| D.1.1.3-01 | Půdorys 1. NP – bourací práce \_ nový stav | |
| D.1.1.3-02 | Schéma zastřešení | |
|  |  |
| D.1.2.5 | T P S - ELEKTROINSTALACE |
| 1.D.1.2.5.2-01 | Přehled identifikátorů struktury |
| 2.D.1.2.5.2-02 | Technická zpráva |
| 3.D.1.2.5.2-03 | Specifikace materiálu |
| 5.D.1.2.5.2-04 | Obvodová schémata |
| 6.D.1.2.5.2-05 | Dispoziční výkresy |