



SCHÉMATICKÁ SITUACE



| OZN. | NÁZEV MÍSTNOSTI | PLOCHA [m²] | PODLAHA | STROP | STĚNY | POZNÁMKA |
|------|-----------------|-------------|------------|--------|----------------------|----------|
| 10 | UČEBNA | 38,25 | BETON, PVC | OMÍTKA | OMÍTKA + KER. OBKLAD | |

- LEGENDA
- STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE
 - STROPNÍ SVÍTIDLO PŘISAZENÉ ZÁŘIVKOVÉ - DEMONTÁŽ
 - SCHÉMA ČLÁNKOVÝCH RADIÁTORU POD PARAPETEM

"MODERNÍ VÝUKOVÉ METODY NA ZÁKLADNÍCH ŠKOLÁCH V ČESKÉM TĚŠÍNĚ" - UČEBNY
SO 04-102 – multimediální polytechnická, Polní 10

| | | | |
|-----------------------|--|----------------------|-----------------|
| ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT | ING. LUKÁŠ ROUBAL | WWW.STUDIO-ZLAMAL.CZ | |
| VYPRACOVAL | ING. LUKÁŠ ROUBAL, ING. JAN BLAŠČÍK | | |
| INVESTOR | MĚSTO ČESKÝ TĚŠÍN, NÁMĚSTÍ ČSA 1/1, 737 01 ČESKÝ TĚŠÍN | | |
| NÁZEV AKCE | STAVEBNÍ ÚPRAVY PROSTOR ŠKOLY "S POLSKÝM JAZYKEM" ZÁKLADNÍ ŠKOLA A MATEŘSKÁ ŠKOLA S POLSKÝM JAZYKEM VYUČOVACÍM, ČESKÝ TĚŠÍN HAVLÍČKOVA 213/13, 737 01 ČESKÝ TĚŠÍN ODLOUČENÉ PRACoviSTĚ POLNÍ 10 | | PARÉ |
| D | DOKUMENTACE STAVBY | STUPEŇ | PDPS |
| D.1 | STAVEBNÍ ČÁST | DATUM | 06/2022 |
| D.1.1 | ARCHITEKTONICKÉ A STAVEBNĚ TECHNICKÉ ŘEŠENÍ | | |
| NÁZEV VÝKRESU | BOURACÍ PRÁCE - PŮDORYS MULT. POLYTECH. UČEBNY, POLNÍ 10 | MĚŘÍTKO | Č.VÝKRESU |
| | | 1:50 | 04-102.2 |