



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
  - 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 <b>ODLOUČENÉ PRACOVÍŠTĚ POLNÍ 10</b>		PARÉ
D DOKUMENTACE STAVBY			STUPEŇ PDPS
D.1 STAVEBNÍ ČÁST			DATUM 06/2022
D.1.1 ARCHITEKTONICKÉ A STAVEBNĚ TECHNICKÉ ŘEŠENÍ			
NÁZEV VÝKRESU	MĚŘÍTKO	Č.VÝKRESU	
STÁVAJÍCÍ STAV - PŮDORYS MULT. POLYTECH. UČEBNY, POLNÍ 10	1:50	04-102.1	

