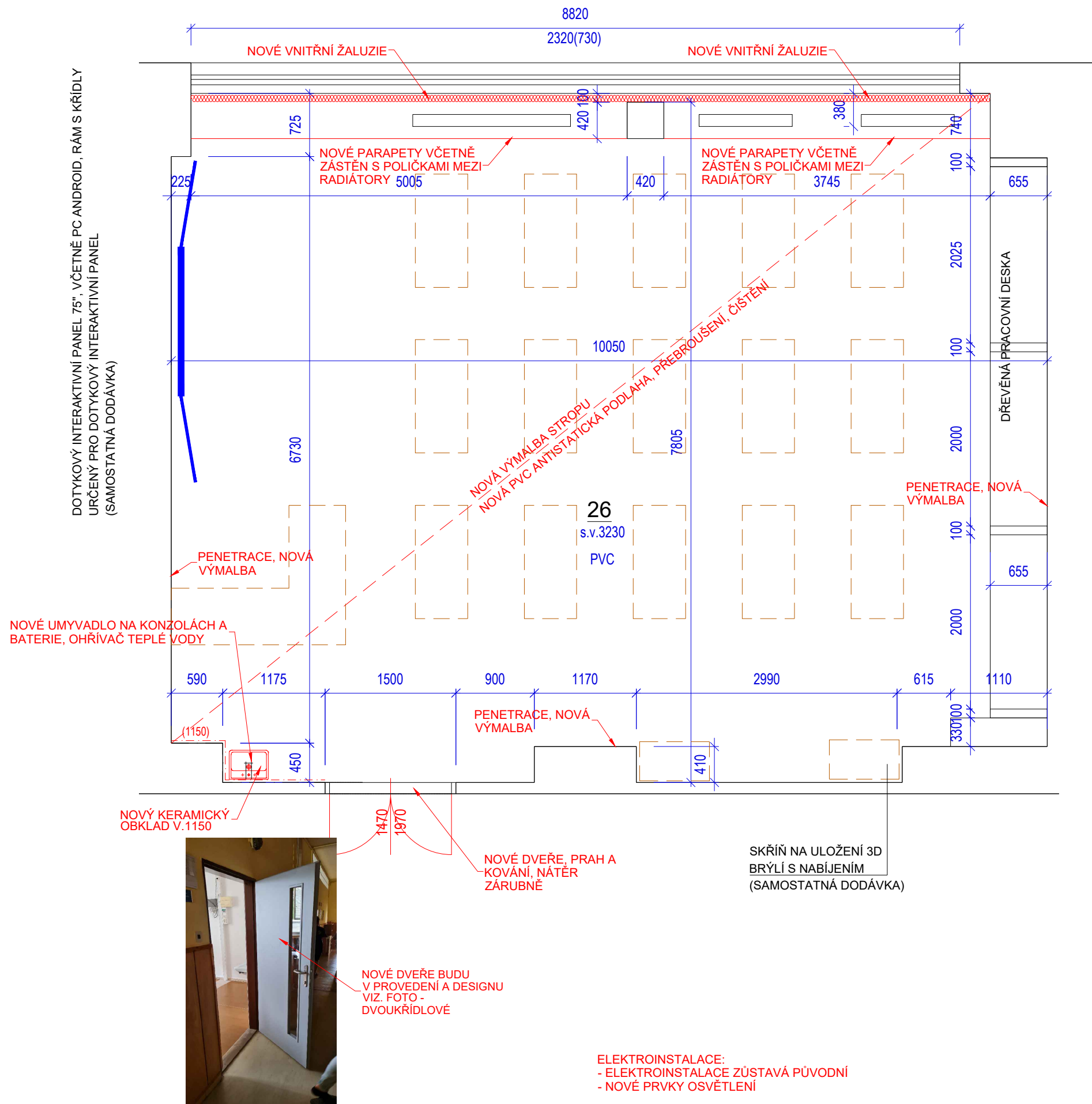
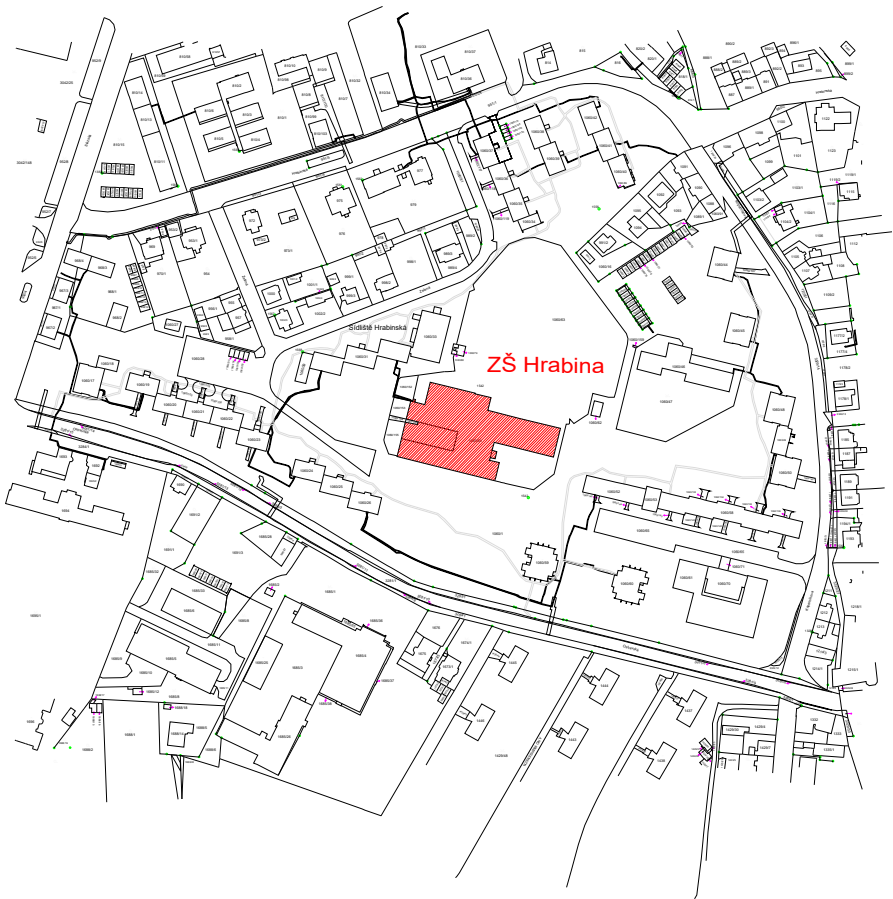


ZÁKLADNÍ ŠKOLA A MATEŘSKÁ ŠKOLA ČESKÝ TĚŠÍN HRABINA, p.o.
OSTRAVSKÁ 1710, 737 01 ČESKÝ TĚŠÍN
MULTIMEDIÁLNÍ UČEBNA 26.



SCHÉMATICKÁ SITUACE



- SKLADBA PODLAHY:
- PVC ANTISTATICKÉ
 - LEPIDLO
 - PENETRACE
 - VYROVNÁVACÍ STĚRKA (2 mm)
 - STÁVAJÍCÍ PODLAHOVÁ KONSTRUKCE

LEGENDA MÍSTNOSTÍ

OZN.	NÁZEV MÍSTNOSTI	PLOCHA [m²]	PODLAHA	STROP	STĚNY	POZNÁMKA
26	UČEBNA	76,51	BETON, PVC ANTISTATIK	OMÍTKA	OMÍTKA + KER. OBKLAD	

LEGENDA

- STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE
- SCHÉMA ČLÁNKOVÝCH RADIÁTORU
- NOVÝ KERAMICKÝ OBKLAD, VÝŠKA 1400 mm

"MODERNÍ VÝUKOVÉ METODY NA ZÁKLADNÍCH ŠKOLÁCH V ČESKÉM TĚŠÍNĚ" - UČEBNY SO 01-103 - multimediální učebna 26

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				PARÉ	
STAVEBNÍ ÚPRAVY PROSTOR ŠKOLY "HRABINA"					
ZÁKLADNÍ ŠKOLA A MATEŘSKÁ ŠKOLA ČESKÝ TĚŠÍN HRABINA, p.o. OSTRAVSKÁ 1710, 737 01 ČESKÝ TĚŠÍN					
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
NOVÝ STAV - PŮDORYS MULTIMEDIÁLNÍ UČEBNY 26.				1:50	01-103.3