

M 1:100

OZN	ÚČEL MÍSTNOSTI	PLOCHA [m ²]	SV [m]	POVRCHOVÁ ÚPRAVA		
				PODLAHA	STĚNY	STROP
201	CHODBA	40.13	3,95	KERAMICKÁ DLAŽBA	VÁPENNÁ OMÍTKA	VÁPENNÁ OMÍTKA
202	ŘEDITELNA	13.53	3,95	PVC POVLAK	VÁPENNÁ OMÍTKA	VÁPENNÁ OMÍTKA
203	SKLAD	4.76	3,95	PVC POVLAK	VÁPENNÁ OMÍTKA	VÁPENNÁ OMÍTKA
204	UČEBNA	51.60	3,95	PVC POVLAK	VÁPENNÁ OMÍTKA	VÁPENNÁ OMÍTKA
205	ÚČETNÍ	14.67	3,95	PVC POVLAK	VÁPENNÁ OMÍTKA	VÁPENNÁ OMÍTKA
206	UČEBNA	61.70	3,95	TERACOVÁ DLAŽBA	VÁPENNÁ OMÍTKA	VÁPENNÁ OMÍTKA
207	UČEBNA	33.54	3,95	TERACOVÁ DLAŽBA	VÁPENNÁ OMÍTKA	VÁPENNÁ OMÍTKA
208	UČEBNA	25.60	3,95	TERACOVÁ DLAŽBA	VÁPENNÁ OMÍTKA	VÁPENNÁ OMÍTKA
209	SBOROVNA	22.08	3,95	TERACOVÁ DLAŽBA	VÁPENNÁ OMÍTKA	VÁPENNÁ OMÍTKA
210	WC PŘEDSÍŇ DÍVKY	6.01	3,95	TERACOVÁ DLAŽBA	VÁPENNÁ OMÍTKA	VÁPENNÁ OMÍTKA
211	WC DÍVKY	0.99	3,95	TERACOVÁ DLAŽBA	VÁPENNÁ OMÍTKA	VÁPENNÁ OMÍTKA
212	WC DÍVKY	0.78	3,95	TERACOVÁ DLAŽBA	VÁPENNÁ OMÍTKA	VÁPENNÁ OMÍTKA
213	WC PŘEDSÍŇ ZAMĚŠTNANCI	4.10	3,95	TERACOVÁ DLAŽBA	VÁPENNÁ OMÍTKA	VÁPENNÁ OMÍTKA
214	WC ZAMĚŠTNANCI	0.86	3,95	PVC POVLAK	VÁPENNÁ OMÍTKA	VÁPENNÁ OMÍTKA
215	WC ZAMĚŠTNANCI	2.81	3,95	TERACOVÁ DLAŽBA	VÁPENNÁ OMÍTKA	VÁPENNÁ OMÍTKA
—	CELKEM	245.53	—	—	—	—

ČERVENĚ– VÝMĚNA ČÁSTÍ STAVBY, OPRAVY

DETAIL OKNA C01

The drawing consists of two parts: a cross-section on the left and an elevation on the right.

Cross-section details:

- VÝMĚNA PARAPETU DŘEVO MASIV**: Replacement of the wooden sill.
- VÝMĚNA OKNA**: Replacement of the window unit.
- VÝMĚNA PARAPETNÍHO PLECHU**: Replacement of the sill plate.
- OPRAVA OMÍTKY**: Plaster repair.
- OPRAVA OMÍTKY VNĚJŠÍ**: External plaster repair.
- WNITŘNÍ OSTEŇÍ XPS TL.20-40 MM**: Internal window frame with 20-40 mm XPS insulation.
- Dimensions**:
 - Overall width: 1300 mm
 - Overall height: 1100 mm
 - Window height: 180 mm
 - Window width: 80 mm
 - Distance from window to sill: 190 mm
 - Distance from window to wall: 500 mm
- Labels**: T03, K01, C01.

Elevation details:

- Dimensions**:
 - Overall height: 2270 mm
 - Overall width: 2350 mm
- Material**: XPS TL.20-40 MM.

Orientation: A compass rose indicates North (S) is towards the top-left.

Hlavní projektant		Ing. Tomáš Kročil		Architekt				<div>K PROJEKT, Kročil s.r.o. Uherskobrodská 984 763 26 Luhačovice IČ: 022 86 424 http://www.krocil.eu</div> <div>K PROJEKT</div>										
Projektant				Vypracoval		Ing.arch. Marek Huťka												
Stavebník		Město Uherský Brod																
Místo stavby		Jirchářská 823, 688 01 Uherský Brod																
Název akce KZŠ V UHERSKÉM BRODĚ - VÝMĚNA OKEN										Pare		1	2	3	4	5	6	
										Zakázka		23zak1368						
										Účel PD		DSP						
										Datum		4/2024						
Stavební objekt		SO 01						Formát		2x A4								
Část dokumentace		D. Dokumentace objektu						Měřítko		Výkres č.								
Obsah PŮDORYS 2.NP										1:100		D.2						