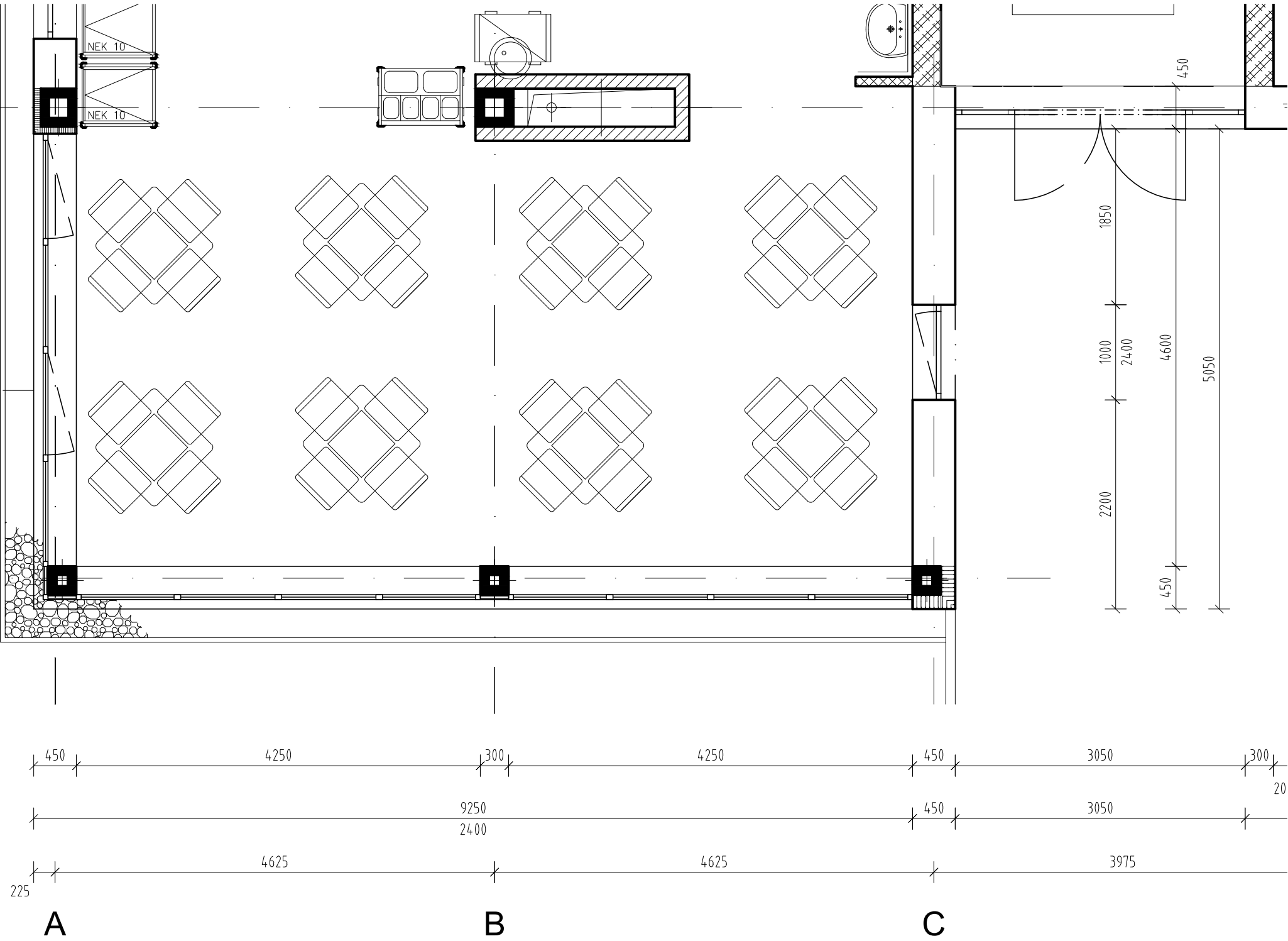
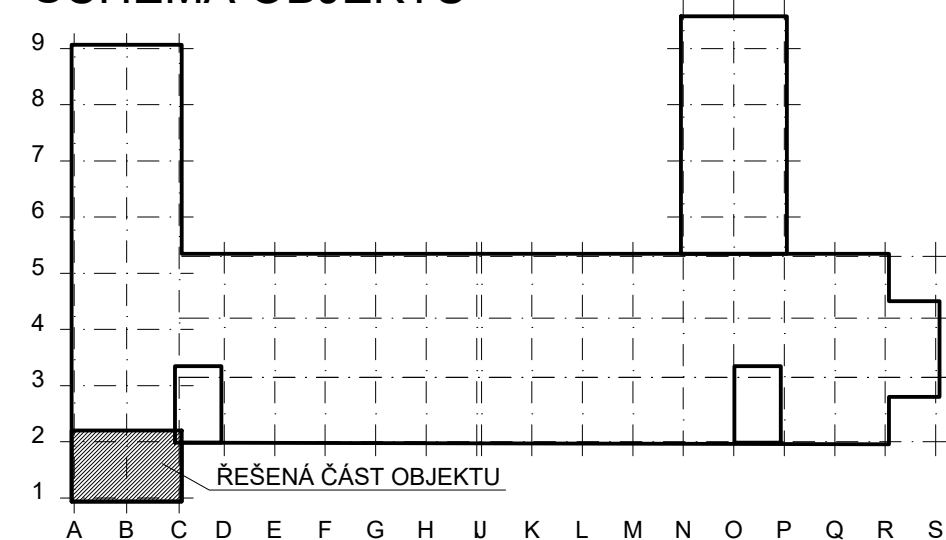


2

1



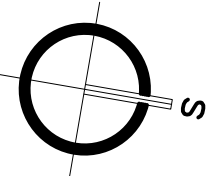
## SCHÉMA OBJEKTU



## LEGENDA MATERIÁLŮ

### STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE

- ZDIVO Z CIHEL. TVÁRNIC WIENERBERGER POROTHERM 44 P+D – P10, 440/247/238 NA TEPELNĚ IZOLAČNÍ MALTU  
KONTAKTNÍ ZATEPLOVACÍ SYSTÉM (ETICS, TŘÍDA-A) S IZOLANTEM Z MINERÁLNÍ VLNY TL. 160 mm ( $\lambda = 0,039 \text{ W.m-1.K-1}$ )  
FASÁDNÍ CIHELNÝ OBKLADOVÝ PÁSEK
- ZDIVO Z CIHEL. TVÁRNIC WIENERBERGER POROTHERM 44 P+D – P10, 440/247/238 NA TEPELNĚ IZOLAČNÍ MALTU
- ZDIVO Z CIHEL. TVÁRNIC WIENERBERGER POROTHERM 30 P+D – P15, 300/247/238 NA MALTU MVC5
- ZDIVO Z CIHEL. TVÁRNIC WIENERBERGER POROTHERM 24 P+D – P15, 240/372/238 NA MALTU MVC5
- ZDIVO Z CIHEL. TVÁRNIC WIENERBERGER POROTHERM CV 14 140/290/140 NA MALTU MVC5
- ZDIVO Z CIHEL. PŘÍČKOVEK WIENERBERGER POROTHERM 11,5 P+D – P10, 115/497/238 NA MALTU MVC 2,5
- ZDIVO Z CIHEL. PŘÍČKOVEK WIENERBERGER POROTHERM 6,5 P+D – P15, 65/372/238 NA MALTU MVC5
- ŽELEZOBETONOVÝ MONOLITICKÝ SLOUP



0,000 = 1.NP

VEDOUČÍ PROJEKTANT Ing. TOMÁŠ KOŘENEK	VYPRACOVAL NIKOL BAZIKOVÁ	KONTROLOVAL Ing. TOMÁŠ KOŘENEK	KORT CZ s.r.o. +420 608 278 252 info@kort.cz www.kort.cz Projektování a realizační činnost ve výstavbě Energetika staveb	
INVESTOR: Město Otrokovice, nám. 3. května 1340, 76502 Otrokovice			DATUM	08/2024
STAVEBNÍ ÚPRAVY OBJEKTU SENIOR C, OTROKOVICE			FORMÁT	3xA4
ZATEPLENÍ ČÁSTI OBJEKTU			STUPEŇ	DSP
parc. č. st. 3380, k.ú. Otrokovice 716 731			ZAK. ČÍSLO	
D. DOKUMENTACE OBJEKTŮ; D.1 STAVEBNÍ A TECHNOLOGICKÁ ČÁST			ČÍSLO PARÉ	
D.1.1 ARCHITEKTONICKO - STAVEBNÍ ŘEŠENÍ				
SO 01 - SENIOR OTROKOVICE - SENIOR C				
PŮDORYS 1.NP - STÁVAJÍCÍ STAV			1:50	D.1.1.2.1.1