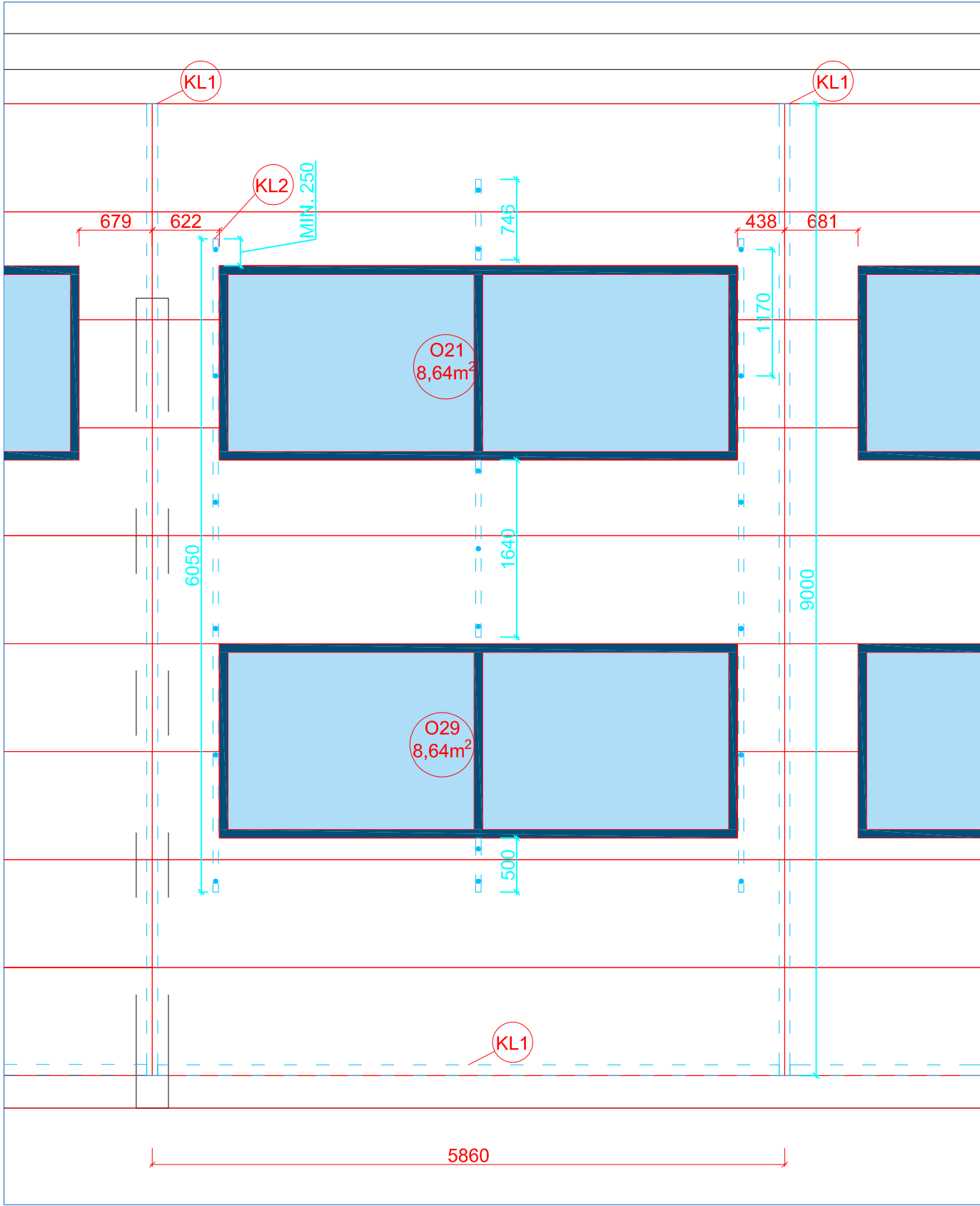
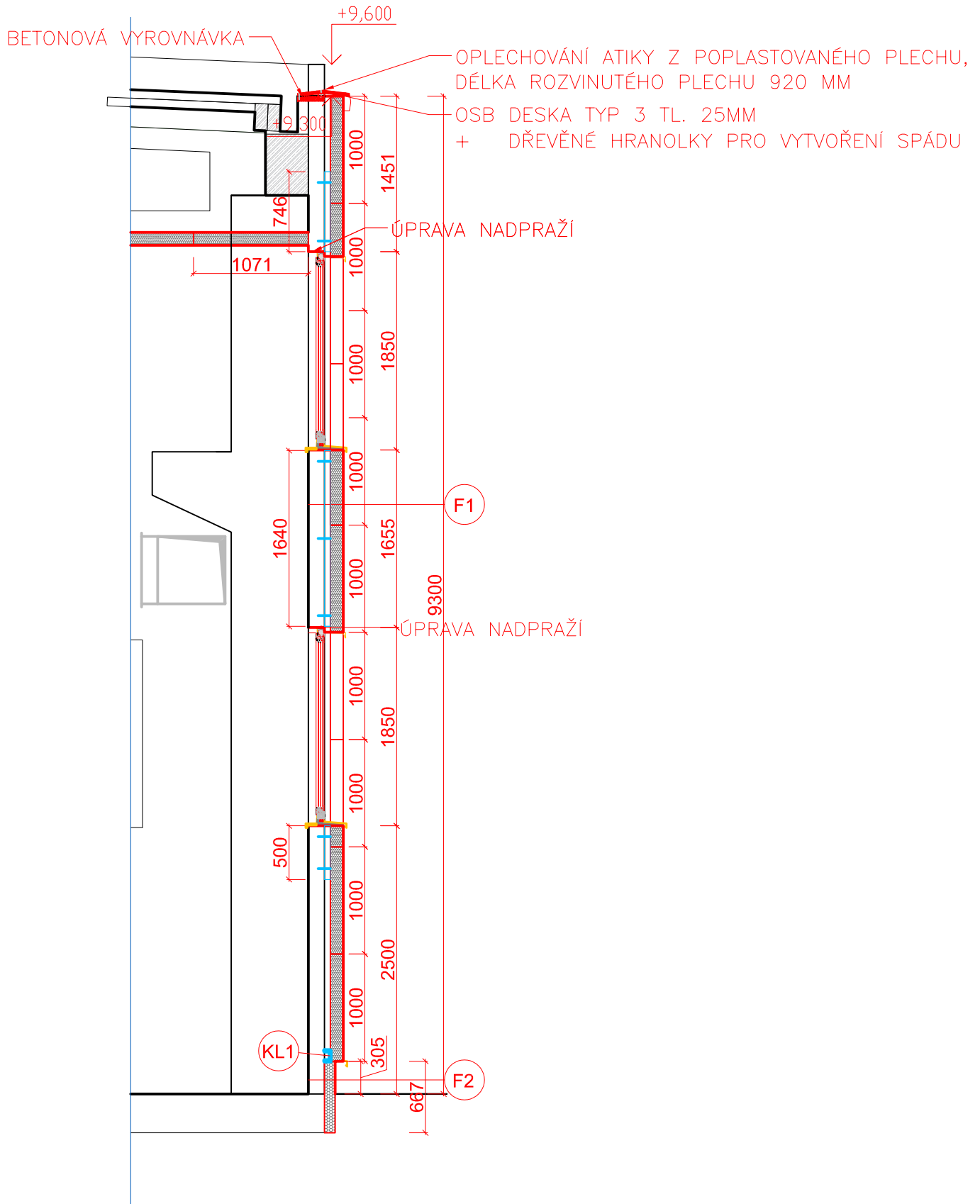


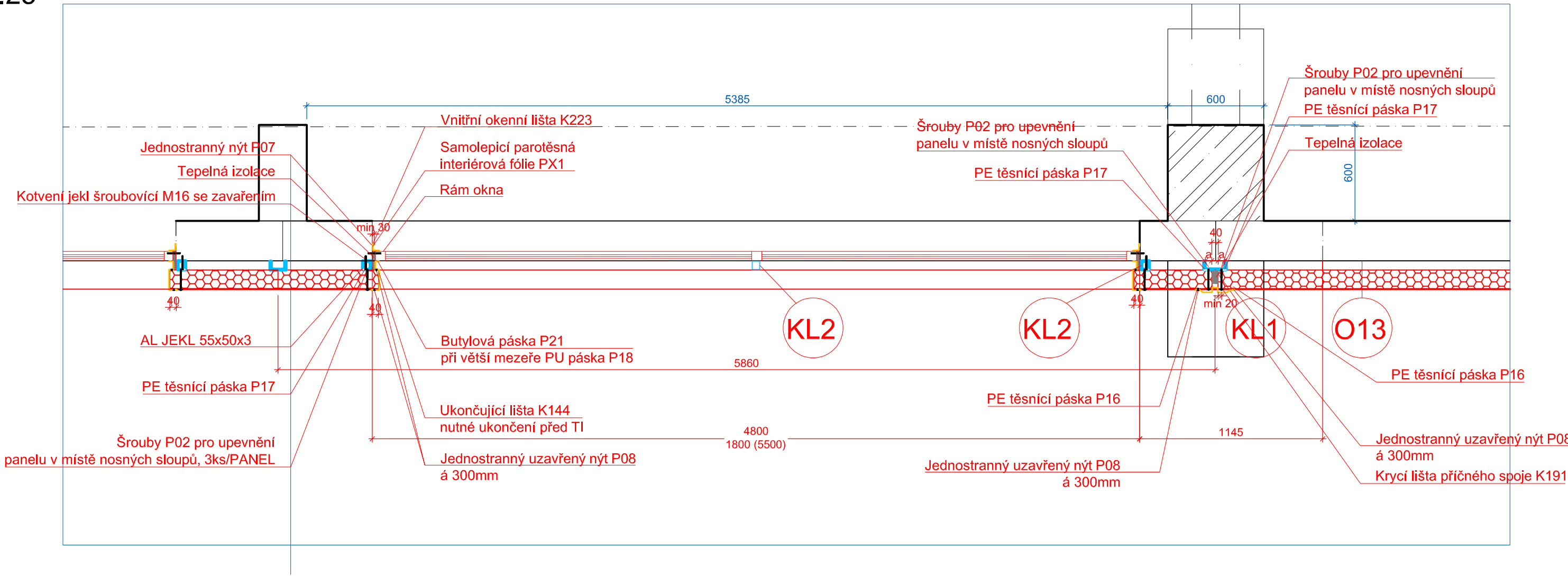
POHLED  
M 1:50



ŘEZ  
M 1:50



PŮDORYS  
M 1:25



ČÁSTI:

- I. OPLÁŠTĚNÍ BUDOVY  
II. VÝMĚNA OKEN

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM: S-JTSK			<div> <b>VM PROJEKT CONSULT, s.r.o.</b> <small>PŘÍRODA - DOTACE - KONZULTACE</small></div> <div>Projekce pozemních a inženýrských staveb Strádouň 84, 538 63 Chroustovice Tel.: 773 666 748, milan.voparil@vmprojekty.cz</div>
VÝŠKOVÝ SYSTÉM: BPV			
HLAVNÍ PROJEKTANT	VYPRACOVAL	ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	
ING. MILAN VOPARIL, DIS 	ING. LUKÁŠ HÁLA	ING. PETR MUSÍLEK	
KRAJ: KRÁLOVÉHRADSKÝ	OBEC: TÝNIŠTĚ NAD ORLICÍ	PARC. Č.: 2037/2	
STAVEBNÍK: INGTOP METAL, s.r.o.			
Název stavby: <b>SNÍŽENÍ ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI BUDOVY PARC.Č. 2037/2, TÝNIŠTĚ NAD ORLICÍ</b>			STUPEŇ DSP+DPS
OBJEKT: SO 02-NOVÝ STAV			DATUM 09/2024
OBSAH:			FORMÁT 4x A4 (420x594)
NOVÝ STAV – DETAILS 1			MĚŘITKO 1 : 50 / 25
			PARÉ: Č. PŘÍLOHY: D.2.8