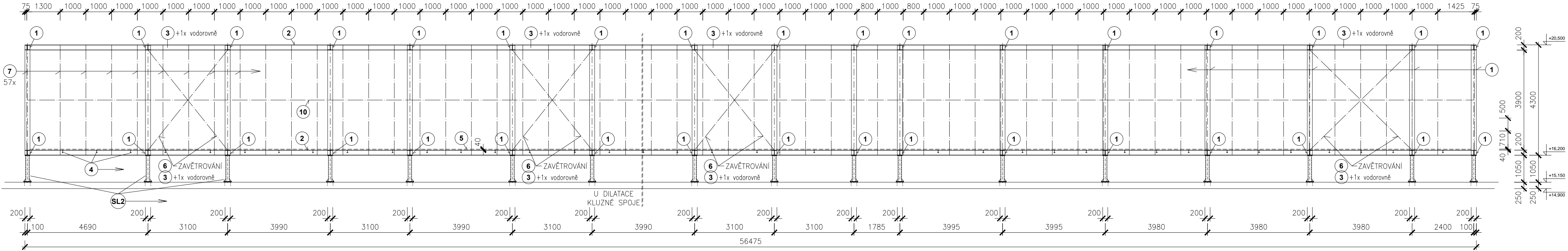
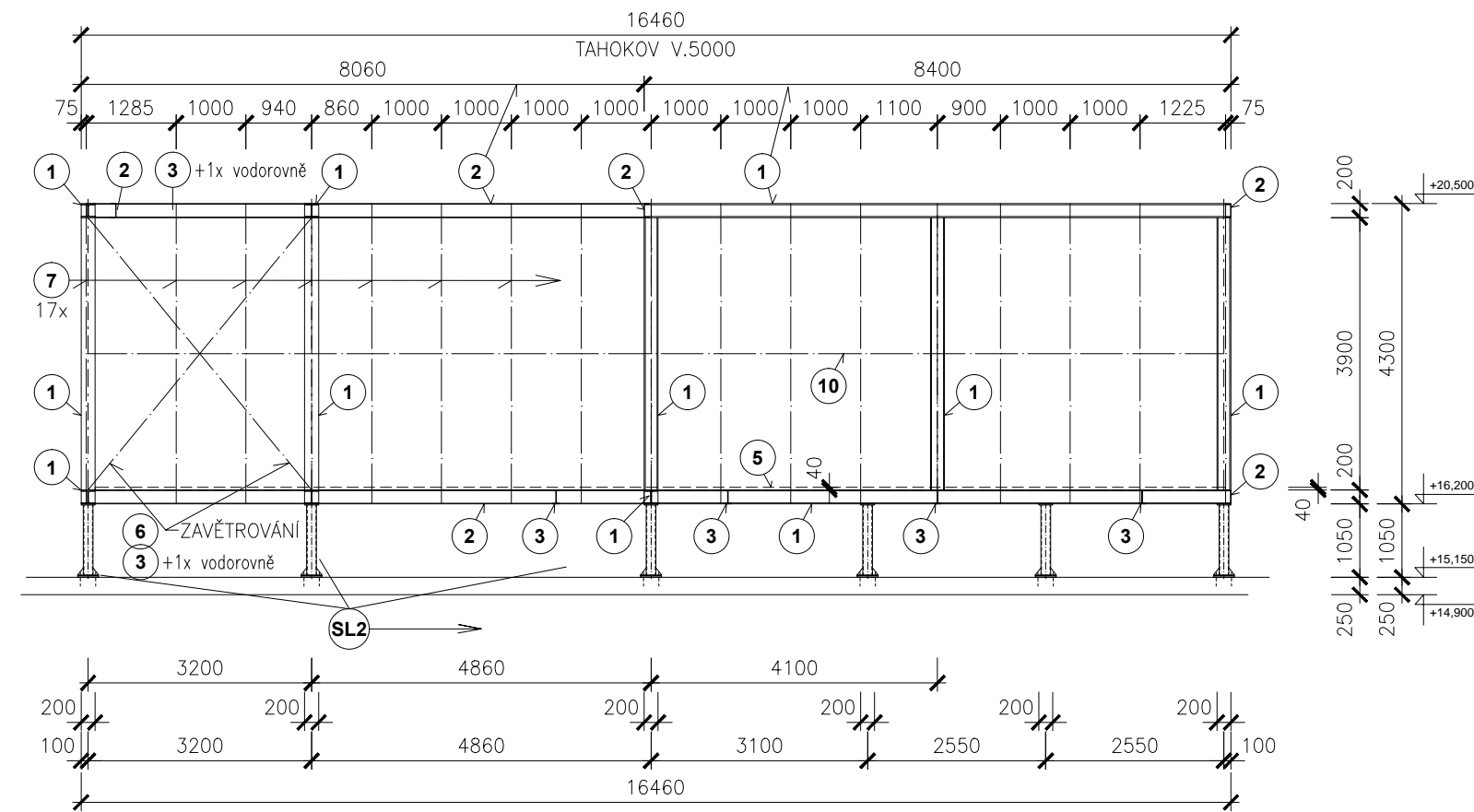


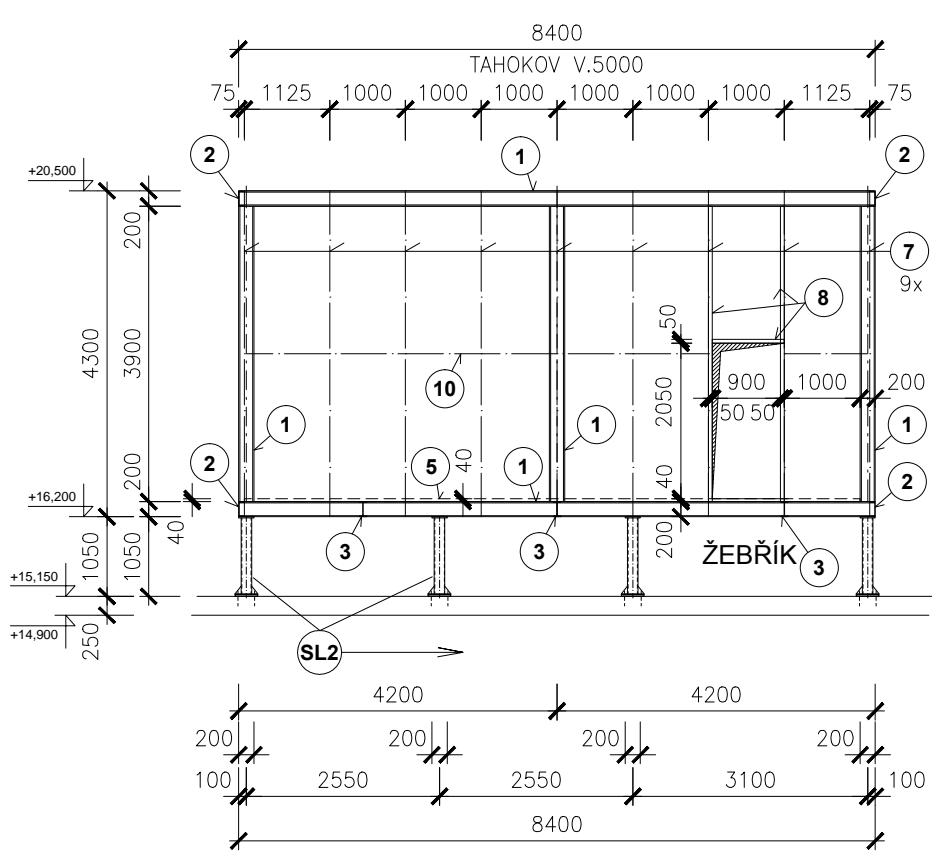
POHLED '2'



POHLED '1'



POHLED '3'



POZNÁMKA:

- KONSTRUKCE JE OPLÁŠTĚNA TAHOKOVEM VIZ VČ. 02.2a -16
- V DALŠÍM STUPNI MUSÍ BÝT ROZPRACOVÁNY PODROBNOSTI KONSTRUKČNÍHO ŘEŠENÍ
- DETAILS OPLÁŠTĚNÍ MUSÍ BÝT KONZULTOVÁNY S ARCHITEKTEM
- SKLADBA PANELŮ TAHOKOVU – VIZ ARCHITEKTONICKÁ ČÁST V.Č. 02.1a–14

TABULKA ZMĚN		± 0,000 =261,800 m Bpv	
ZMĚNA:	POPIS ZMĚNY:	DATUM:	VYPRACOVAL:
-	-	-	-
ZMĚNA:	POPIS ZMĚNY:	DATUM:	VYPRACOVAL:
STUPEŇ P.D.		PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY	
KRESLIL	ING. PETR LINDOVSKÝ		
VYPRACOVAL	ING. PETR LINDOVSKÝ		
ODP.PROJEKTANT	ING. PETR LINDOVSKÝ		
VED.PROJEKTANT	ING.ARCH. MARTIN CHVÁLEK		
INVESTOR	VŠ ÚSTAV IT4INNOVATIONS		
OBJEDNATEL	VŠB TU OSTRAVA, 17.LISTOPADU 15, OSTRAVA PORUBA		
AKCE:		FORMÁT	4xA4
TECHNOLOGIE A INFRASTRUKTURA DATOVÉHO SÁLU IT4INNOVATIONS		DATUM	02. 2013
		CAD	AutoCAD 2004
		MĚŘÍTKO	1:100
STAVEBNÍ OBJEKT: SO 02 - OBJEKT SUPERPOČÍTAČOVÉHO CENTRA IT4I		PARÉ Č.	
ČÁST: 02.2a - Architektonické a stavebně technické řešení - datový sál			
VÝKRES:		ČÍSLO VÝKRESU:	
OK NA STŘEŠE - POHLEDY 1, 2, 3		02.2a -13	