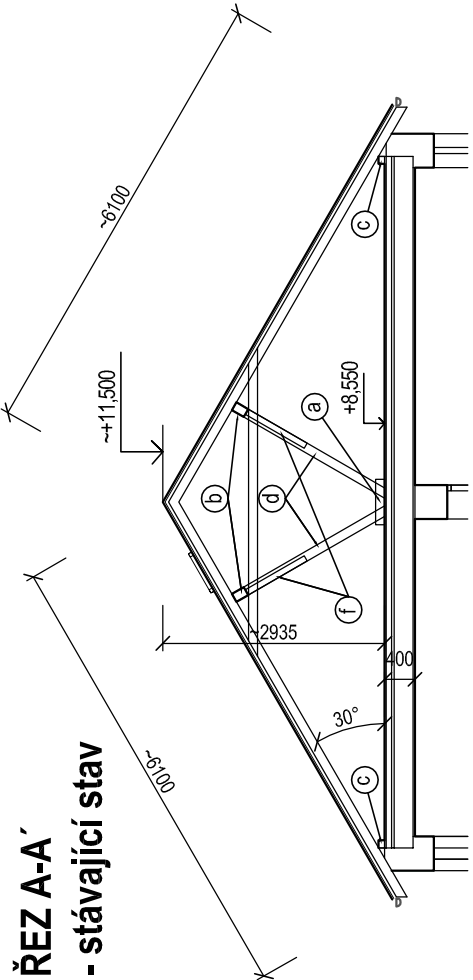
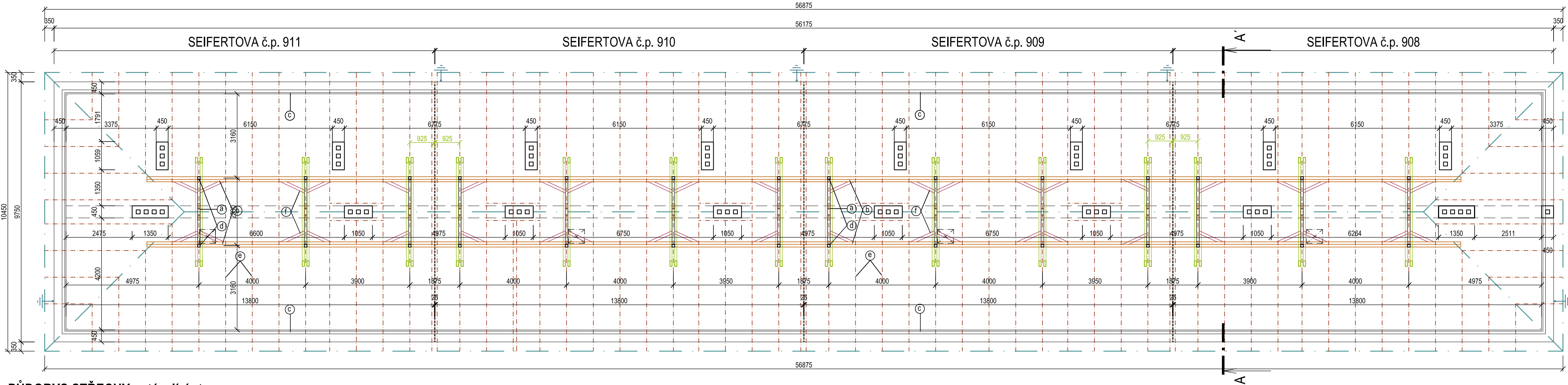


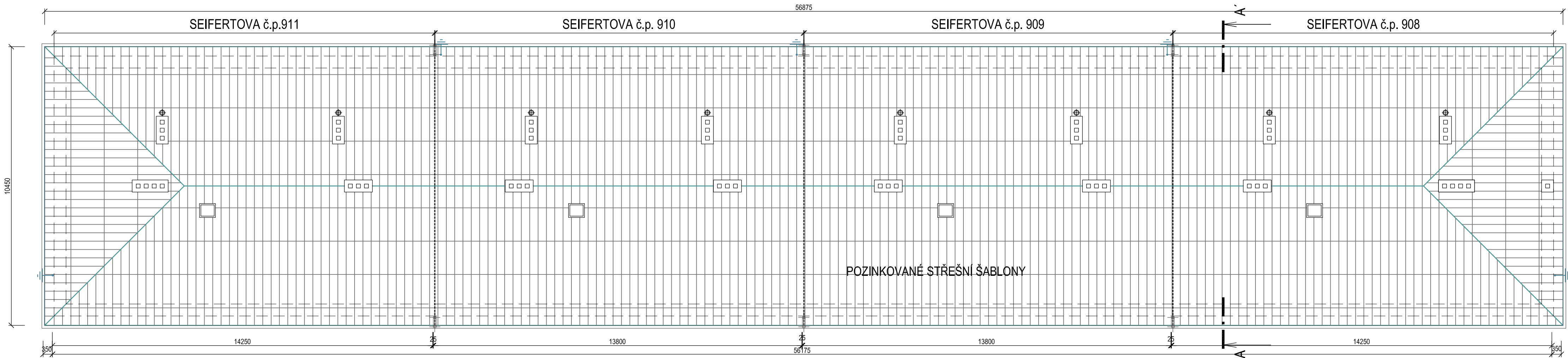
PŮDORYS KROVU - stávající stav



DIMENZE PRVKŮ STÁVAJÍCÍHO KROVU

položka	průřez (mm)	prvek krovu	délka (m/1 prvek)
KROV-VAZNICOVÁ SOUSTAVA-LEŽATÁ STOLICE-SEIFERTOVA 908-911			
1	120/100	bačkora	0,8/1 bačkora
2	120/180	vaznice	59,2/1 vaznice
3	100/80	pozednice	148,9/obvod
4	2x60/120	kleština	2x4,5m/1dvojice
5	120/100	sloupek	2,2/1 sloupek
6	100/120	krokev	6,5/1 krokev
7	80/100	pásek	1,3/1 pásek

PŮDORYS STŘECHY - stávající stav



POZNÁMKA:
SOUVISEJÍCÍ DOKUMENTACE:
- KOMPLETNÍ TEXTOVÁ ČÁST PD
- VÝKRESOVÁ DOKUMENTACE
JEDNOTLIVÝCH PODLAŽÍ A PROFESÍ

±0= PODLAHA 1.NP

OZNAČENÍ REVIZE	PŘEDMĚT REVIZE	DATUM REVIZE	REVIZI PROVEDL
2.část. "STAVEBNÍ ÚPRAVY BYTOVÝCH DOMŮ - ul. SEIFERTOVA č.p. 908-911 a ul. HUSOVA č.p. 915-917 v BOHUMĚNĚ"			
MÍSTO STAVBY ul. SEIFERTOVA, č.p. 908-911, BOHUMÍN	ING. PAVEL STOKLASA PROJEKT / STUDIO 8. NĚMCOVÉ 20, 746 01 OPAVA		
VEDOUcí PROJEKTU ING. PAVEL STOKLASA	ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT ING. PAVEL STOKLASA	mob: 777 116 995 e-mail: projekt.studio@seznam.cz www.projektstudioopava.cz	
OBJEDVATEL MĚSTO BOHUMÍN, MASARYKOVA 158, 735 81 BOHUMÍN	ING. PAVEL STOKLASA		
ČÁST D. 1.1 ARCHITEKTONICKO - STAVEBNÍ ŘEŠENÍ	02/2020		
STAVEBNÍ OBJEKT SEIFERTOVA č.p. 908-911	MĚŘITVO 1:100		
NÁZEV VÝKRESU PŮDORYS KROVU, PŮDORYS STŘECHY - stávající stav	STUPĚŇ PDSP+DPS D.1.1.b.-03	CÍLOVÝ ZÁKAZ 0419/003	