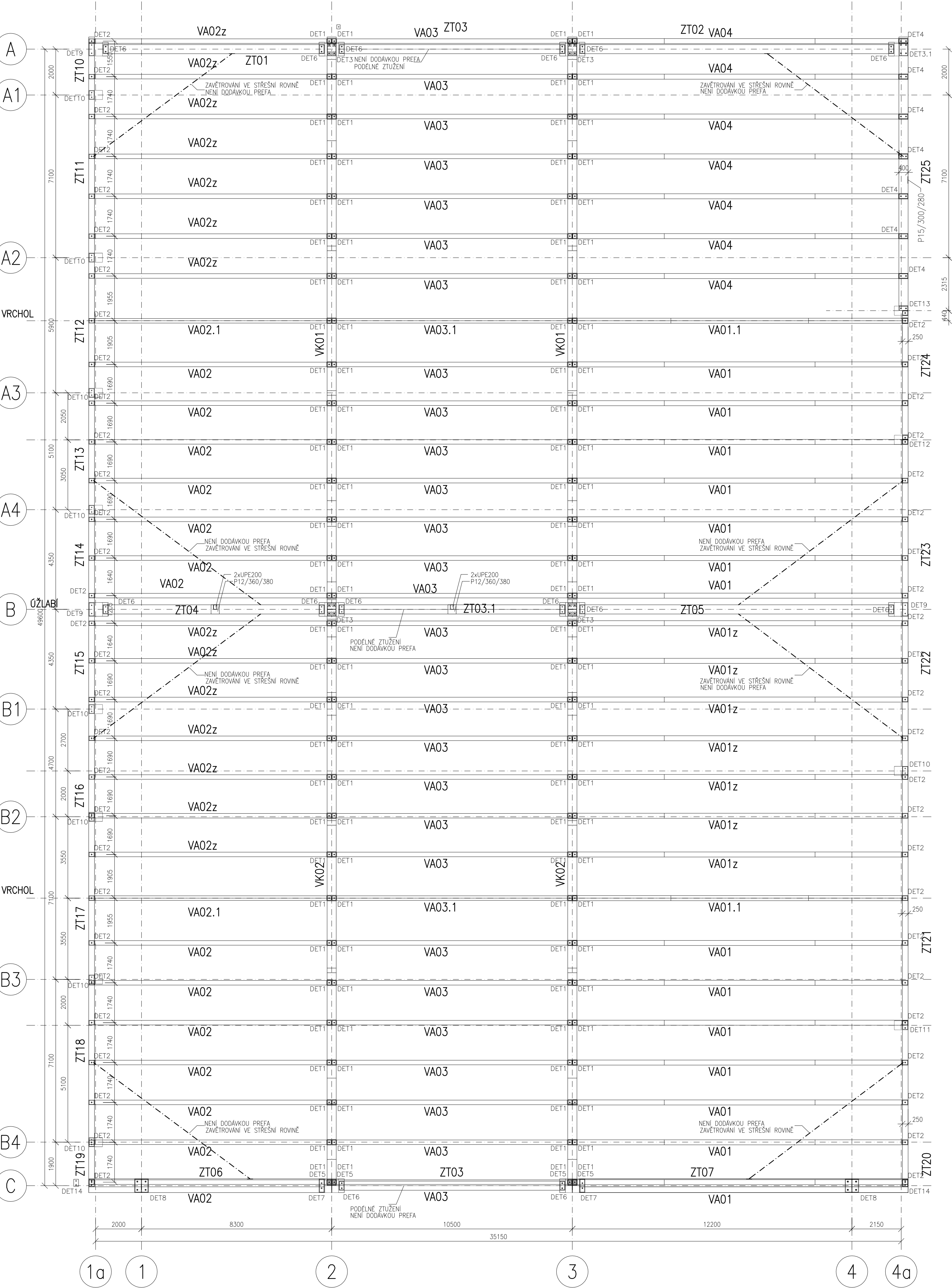
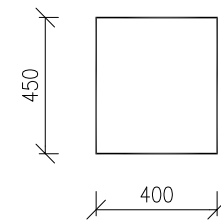


PŮDORYS STŘECHY

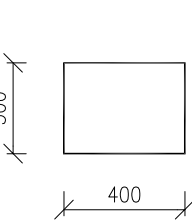


PRŮŘEZY PRVKŮ:
1:25

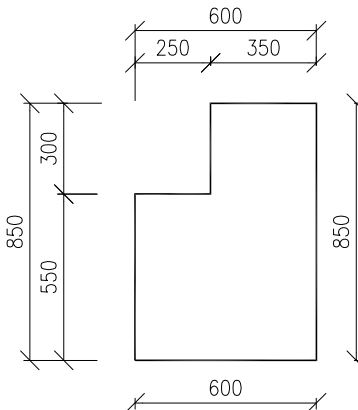
ZTUŽIDLA ZT01–ZT02



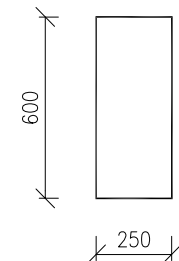
ZTUŽIDLA ZT03–ZT05



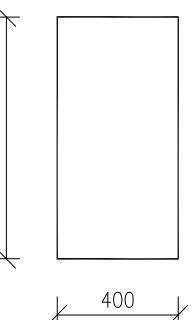
ZTUŽIDLA ZT06–ZT07



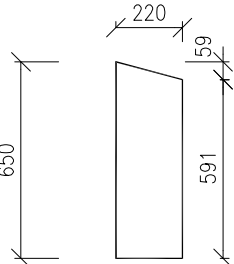
ZTUŽIDLA ZT10–ZT24



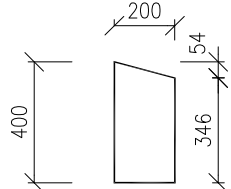
ZTUŽIDLA ZT25



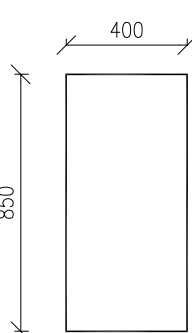
VAZNICE VA01, VA04



VAZNICE VA02–VA03



VAZNIK



ZATÍŽENÍ STŘECHY:

- VLASTNÍ TÍHA PREFAB KONSTRUKCE
- STŘEŠNÍ PLÁŠŤ ... 0,5kN/m²
- PODVĚSY ... 0,25kN/m²
- ZATÍŽENÍ SNĚHEM ... 2,0kN/m²

POŽÁRNÍ ODOLNOST ŽELEZOBETONOVÝCH PREFABRIKOVANÝCH PRVKŮ
SLOUPY, VAZNIKY, PRŮVLAKY ZAJIŠŤUJÍCÍ STABILITU HAL 24, 25 – 60MINUT

ZODP. PROJEKTANT ING. PARIS CHALIVOPULOS	VYPRACOVAL ING. JITKA BRTNÍČKOVÁ	KONTROLOVAL ING. PARIS CHALIVOPULOS	hch Hladík a Chalivopulos s.r.o. Pekařská 398/4, 602 00 Brno www.hch.cz	
MÍSTO K.U. LESKOVEC, PARC.Č.2275/7, 22754/10, 2255/1, 2258/4, 2258/5			DATUM 03/2016	
INVESTOR KOVAR a.s., LESKOVEC 212, 756 11, VALAŠSKÁ POLANKA			FORMÁT 6x44	
AKCE KOVAR–BUDOVA 24, 25 S001–PŘÍSTAVBY HALY 24, 25 STATIKA – PREFABRIKOVANÉ KONSTRUKCE			STUPEŇ MD	
VÝKRES			ZAK. Č. 16–024	
PŮDORYS STŘECHY			MĚŘÍTKO 1:100	
			Č. SOUPRAVY	Č. VÝKRESU 05