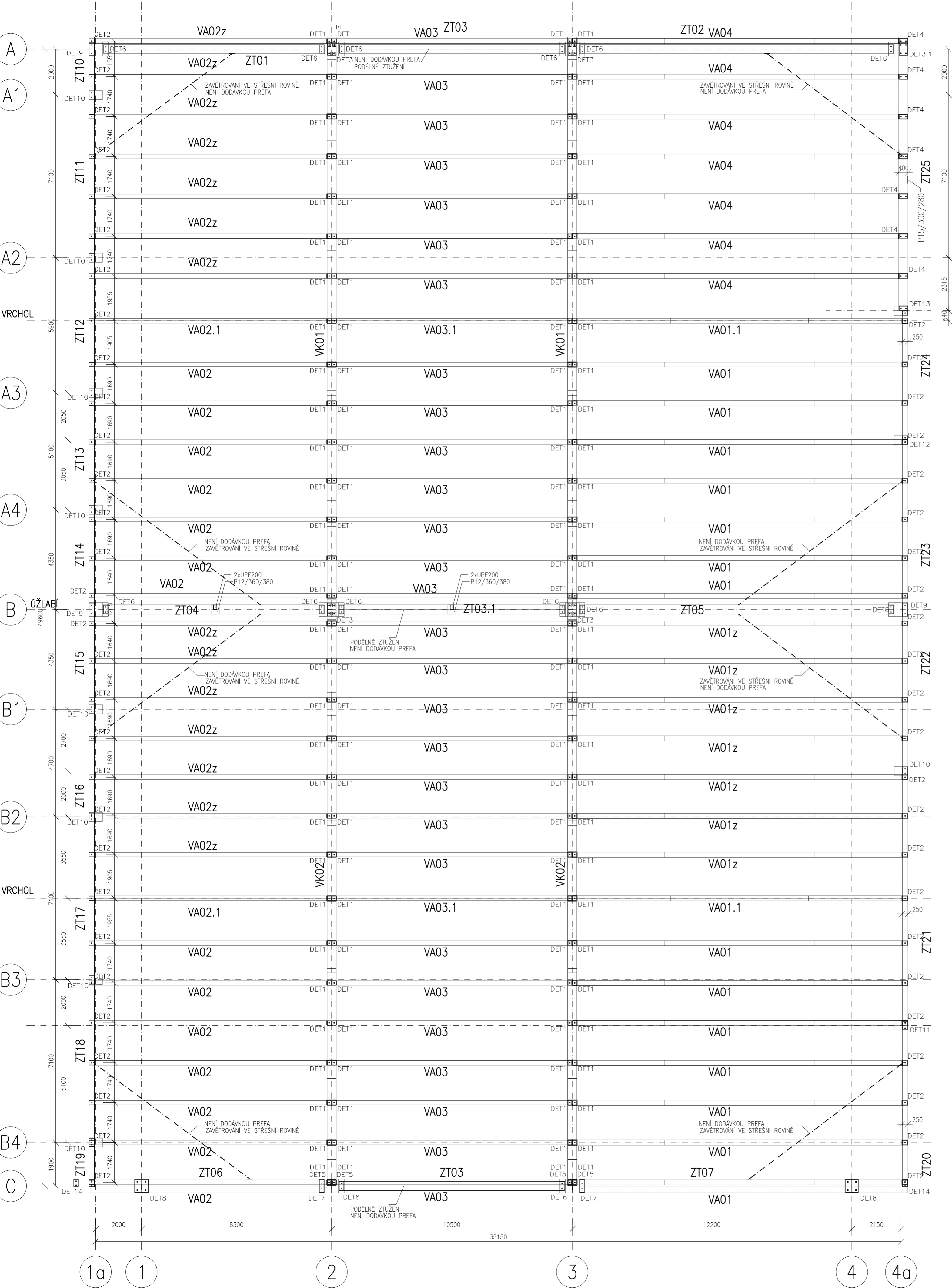


PŮDORYS STŘECHY



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