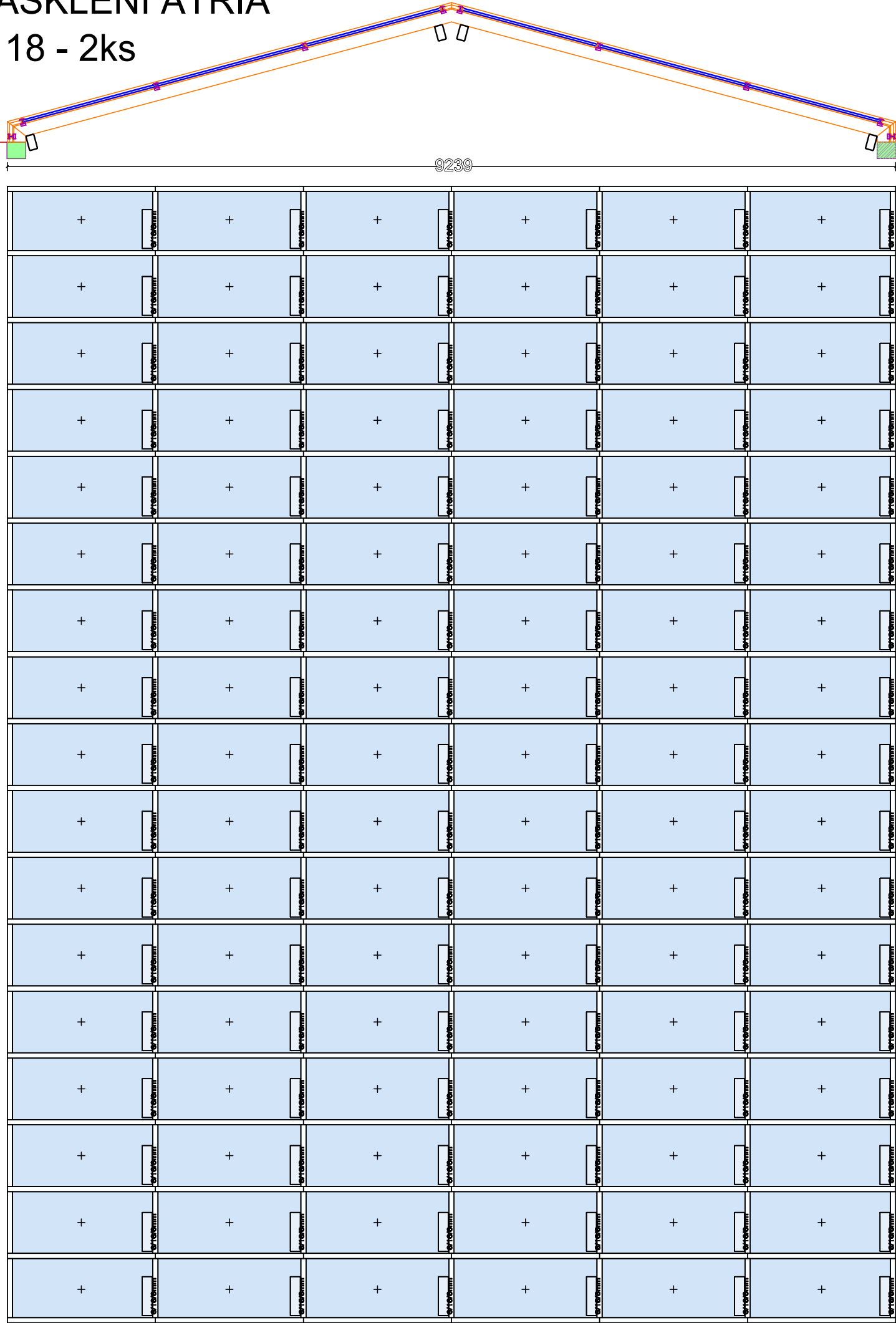


ZASKLENÍ ATRIA
T 18 - 2ks



Věnc 250/170 - 3,57 m3

BETON C20/25

OCEL 10515 (R)

4 x ø R 12 - 2x 4 x 42,0 mb = 336 mb

tř. E 8 dl. 720mm á 250 mm

počet 2x 169 ks= 338 ks

+14,294

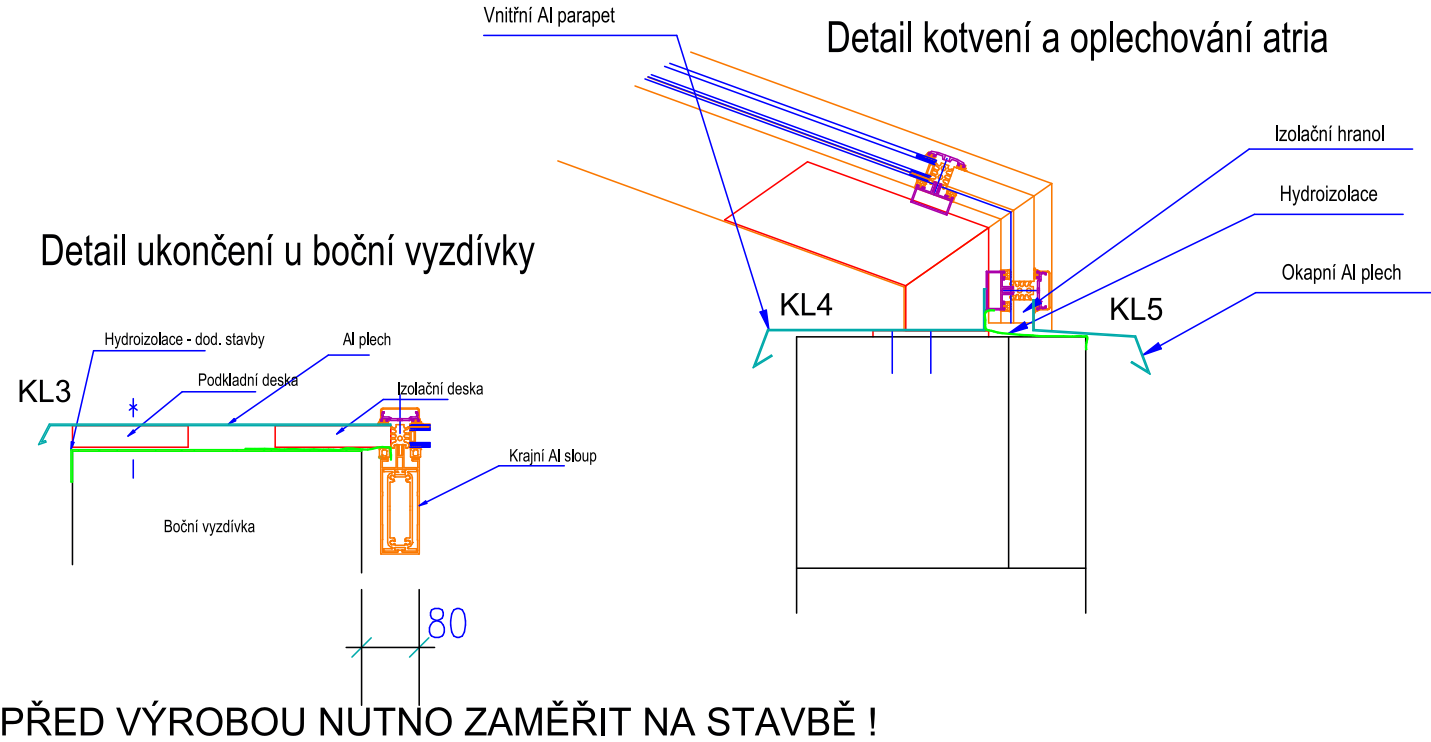
250

170

PRVKY VĚNCE ATRIA:

ozn.	název	množství
1	ø R12 - 403,2 mb	359 kg
2	ø E 8 - 290,3 mb	117 kg
CELKEM		476 kg

SPECIFIKACE KCE ZASKLENÍ ATRIA
Rozměr : 11750 x 9239 mm
Al systém CW 50 -HI
Barva profilů oboustranně RAL 9016 bílá
Zasklení izol. dvojsklem, U = 0,7 W/m2K
VSG 33.2 - 16 Chrom. Ultra + Arg 90% Low-E 1.06 mm
Těsnění z EPDM, barva černá
Al obvodový sendvič 100 mm + hřebenový Al sendvič



PŘED VÝROBOU NUTNO ZAMĚŘIT NA STAVBĚ !

PŘÍSTAVBA A STAVEBNÍ ÚPRAVY ZŠ OKRUŽNÍ 38, BRUNTÁL k.ú. BRUNTÁL - MĚSTO na parc.č. 4845, 4851, 4853				
INVESTOR: Město Bruntál, Nádražní 994/20, 792 01 Bruntál				
AUT. INŽ.PROJEKTU ING.M.BEŠÍK	ZODP.PROJEKTANT ING. M.HRSTKA	UYPRACOVAL ING. M.HRSTKA	D. DOKUMENTACE OBJEKTŮ D.1 DOKUMENTACE STAVEBNÍHO OBJEKTU D.1.2 STAVEBNÉ KONSTRUKČNÍ ŘEŠENÍ D.1.2 b- 5 ZASKLENÍ ATRIA	listopad 2018 měřítko 1:50 ozn.výkr. D.1.2 b- 5