



2.STĀVA PLĀNA SPECIFIKĀCIJA		
N.P.K	Telpas nosaukums	Platība, m2
1	STIKLOTS TILTĪNŠ TRIBĪNĒS AR GAITEŅI	43.5
2	KĀPNES UZ TRIBĪNĒM	7.2
3	TRIBĪNĒS ZONA	91.8
4	KĀPNES UZ TRIBĪNĒM	7.2
5	GAITEŅIS-GALERIJA	22.7
6	PRIEKŠTELPA	3.0
7	MĀCĪBU TELPA	19.6
8	DUŠAS TELPA AR WC	4.5
9	GUĻAMISTABA	36.1
10	PRIEKŠTELPA	3.0
11	MĀCĪBU TELPA	19.6
12	DUŠAS TELPA AR WC	4.5
13	GUĻAMISTABA	36.1
KOPĀ:		298.8
14	BALKONS	43.5
15	ĀRĒJĀS KĀPNES UZ 2.STĀVU	10.2
KOPĀ:		53.7
KOPĀ:		352.5

- PIENĒMTIE APZĒMĒJUMI:
- Ugunsdzēsības signalizācijas kontroles panelis
 - Ugunsdzēsības signalizācijas kontroles paneļa atkārtotājs
 - Dūmu/siltuma detektors
 - Darbības rokas detektors
 - Staru detektors
 - Staru detektora atstarotājs
 - Ugunsgrēka trauksmes sirēna
 - Āra izpildījumā ugunsgrēka trauksmes sirēna ar strobu
 - Vadības relejs
 - Komutācijas kārta
 - Kabelis Protecwire 180 C
 - Sirēnu, releju pieslēgšanas kabelis JE-H(S)H FE 180 PH30 1x2x0.8
 - Kabelis JE-H(S)H FE 180 PH30 1x4x0.8
 - Detektoru pieslēgšanas kabelis J-Y(st)Y 1x2x0.8
 - 24V barošanas kabelis J-Y(st)Y 1x2x0.8
 - Spēka kabelis N2XH FE180/E30 3x1.5
 - Drošības sistēmu elektrības sadale
- IEKĀRTU MARĶĒJUMA ATŠIFRĒJUMS:
- Kabelu trase uz: stāvu augstāk
 - Vertikālais kabelu stāvavads
 - Kabelu trase uz: stāvu zemāk
- D1/1
- Detektora kārtas numurs zonā
 - Ugunsdzēsības signalizācijas sistēmas zonas numurs
 - Detektora apzīmējums: D-dūmu detektors, SD-dūmu staru detektors, R-rokas darbības detektors, VR-vadības relejs, Sir-trauksmes sirēna, S-siltuma detektors