



TĒLPU EKSPLIKĀCIJA 1. STAVA		
Telpas numurs	Telpas nosaukums	Platība, m2
101	Gaitenis	7.91
102	Gaitenis	106.70
103	Kapņu telpa	6.41
104	Polīcija	10.01
105	Atputas telpa	69.03
106	Tualete	5.46
107	Kabinets	8.83
108	Kabinets	35.82
109	Kabinets	35.88
110	Kabinets	17.14
111	Kabinets	17.88
112	Kabinets	17.57
113	Kabinets	17.61
114	Nodarbību telpa	35.88
115	Zāle	86.42
116	Kapņu telpa	6.61
117	Apkopes inventara telpa	3.08
118	Tualete	2.68
119	Tualete	2.96
120	Nodarbību telpa	32.57
121	Kabinets	10.33
122	Atputas telpa	36.35
123	Edamzale	36.35
124	Virtuve	16.78
125	Gaitenis	6.53
126	Dusas un tualetes telpa	6.00
127	Tualete	4.93
		643.72 m²

- PIEZĪMES
1. Visus apkures sistēmas stāvvadus šahtās izolēt ar firmas "Paroc" siltumizolācijas pusclindriem 30mm biezumā, pārklātiem ar alumīnija foliju.
 2. Radiatoru apkures sistēmas cauruļvadi, kuriem plānos un shēmās nav uzrādīts diametrs, pieņemt ar diametru d=15x1,0mm.
 3. Siltumapgādes sistēmu caurplūstošā siltumnesēja ieregulēšanai paredzēti balansēšanas vārsti, kuros paredzamās caurplūdes lielums noteikts ar mērvienību "l/s".
 4. Siltumapgādes sistēmās darba spiediens paredzēts 2,5 bar.
 5. Siltumapgādes sistēmu maģistrālo cauruļvadu kritums $\approx 0,002$ siltummezgla virzienā. Sistēmu augstākajos punktos uzstādīt atgaisošanas ventīļus ar automātiskajiem atgaisotājiem, zemākajos - tukšošanas trejgabalus ar aizbāzni. Tukšošanai iespējams izmantot arī balansēšanas vārstus.
 6. Siltumapgādes cauruļvadi un radiatoru plānos atvēršti no sienām nosacīti.
 7. Visās sienās un starpstāvu pārsegumos, kurus šķērso cauruļvadi, tās paredzēti iebūvēti tērauda apvalka caurulēs cauruļvadu termiskās izplešanās kompensācijai. Vietās, kur siltumapgādes cauruļvadi šķērso starpstāvu pārsegumus, uzstādīt čaulas ar ugunsizturības robežu EI-30 un spraugas aizpildīt ar ugunsdrošiem hermētizējošiem materiāliem ar ugunsizturības robežu EI-30.
 8. Pirms montāžas darbu uzsākšanas, attiecīgo sadalīto montāžas darbu vadītājiem savstarpēji ir jāprecizē augstumu atzīmes visu inženierkomunikāciju šķērsošanās vietās.
 9. Pirms iekārtu un materiālu pasūtīšanas precizēt izmērus uz vietas.
 10. Montāžu un pieņemšanas darbus veikt saskaņā ar LBN Z31-15 un iekārtu ražotāju montāžas instrukcijām.



Amats:	Uzvārds:	Paraksts:	Datums:	Pasūtītājs:	Izpilītājs:
				 Jelgavas pilsētas dome Reģ.Nr. 90000042516 Lielā iela 11, Jelgava, LV-3001	"Projektēšanas birojs Austrumi" 18. Novembra iela 16, Rēzekne Reģ. Nr. 42403019889 Tēl.: 26551100 e-pasts: info@austrumi.lv
AVK sadaļ. vad.	A. Pālens		01.06.2017	Objekts:	Pasūtītāja, arhīva numurs:
Izstrādāja	A. Pālens		01.06.2017		JND2016/14/AK
					Mērogs:
					1:100
				Rasējums:	Marka:
					AVK
					Stadija:
					Lapa:
					Lapas Nr.
					BP
					AVK-3