

## 2. Tehnični izračun

Naziv prostora	vertikala	razdelilec	temp. prostora in panela				pretok		dT	normne	oddajanje	oddajanje	izgube-moč	dp max	pretok (l/h)	dolžina
	nadstropje		prostor	pov.pan.	max.pan.	povratek			izgube (W)	toplote (W)	moč (W/m2)	(W/m2)	(kPa)			
HODNIK, STROJNICA	1	1	1	20	26.2	27.5	45	40	5	2,562	2,803	81	8	26.4	541	270
KNJIŽNICA	1	1	1	20	24.6	25.4	45	40	5	8,324	8,413	62	8	34.7	1654	1,049
Skupaj										10,886	11,216				2,195	1,319

## 2.1 Tehnični izračun - prostori - polaganje

Naziv prostora	(mm) obloga tal	izolacijska plošča	dodatna izolacija (mm)	estrih (mm)	___lamela___		dolžina	višina	razmik	cevnne zanke	_____robna cona_____			
					krak	lam./m					širina	površina	cevi	razmik cevi
HODNIK, STROJNICA	3 obloge iz umetnih	Renova 57	130	80			15.8 2.3 3.0	36	130	2 x	88+88			
KNJIŽNICA	20 parket - hrast	Renova 57	130	60			15.4 9.4 3.9	145	130	8 x	115+111			
Skupaj								181						