

Základný tepelný výkon pri štandardnej hrúbke: betón/ andhydrid/ suchá podlaha

výpočtová teplota miestnosti t _j (°C)	stredná teplota vykurovacej vody (°C)	rozteč potrubia (mm)			
		75	150	225	300
15	30	114	103	91	79
	35	152	137	120	105
	40	189	171	151	132
	45	227	206	180	157
20	30	76	69	60	53
	35	114	103	91	79
	40	152	137	120	105
	45	189	171	151	132
24	30	46	41	37	32
	35	83	76	66	58
	40	121	110	96	84
	45	159	144	126	111
spotreba potrubia pre 1m² podlahovej plochy (m)		13,4	6,7	4,4	3,3

opravné koeficienty (K) pre typy podláh

keramická podlaha.....K= 1

PVC, linoleum.....K= 0,84

koberec.....K= 0,75

parkety, korok.....K= 0,68

plávajúca podlaha.....K= 0,5