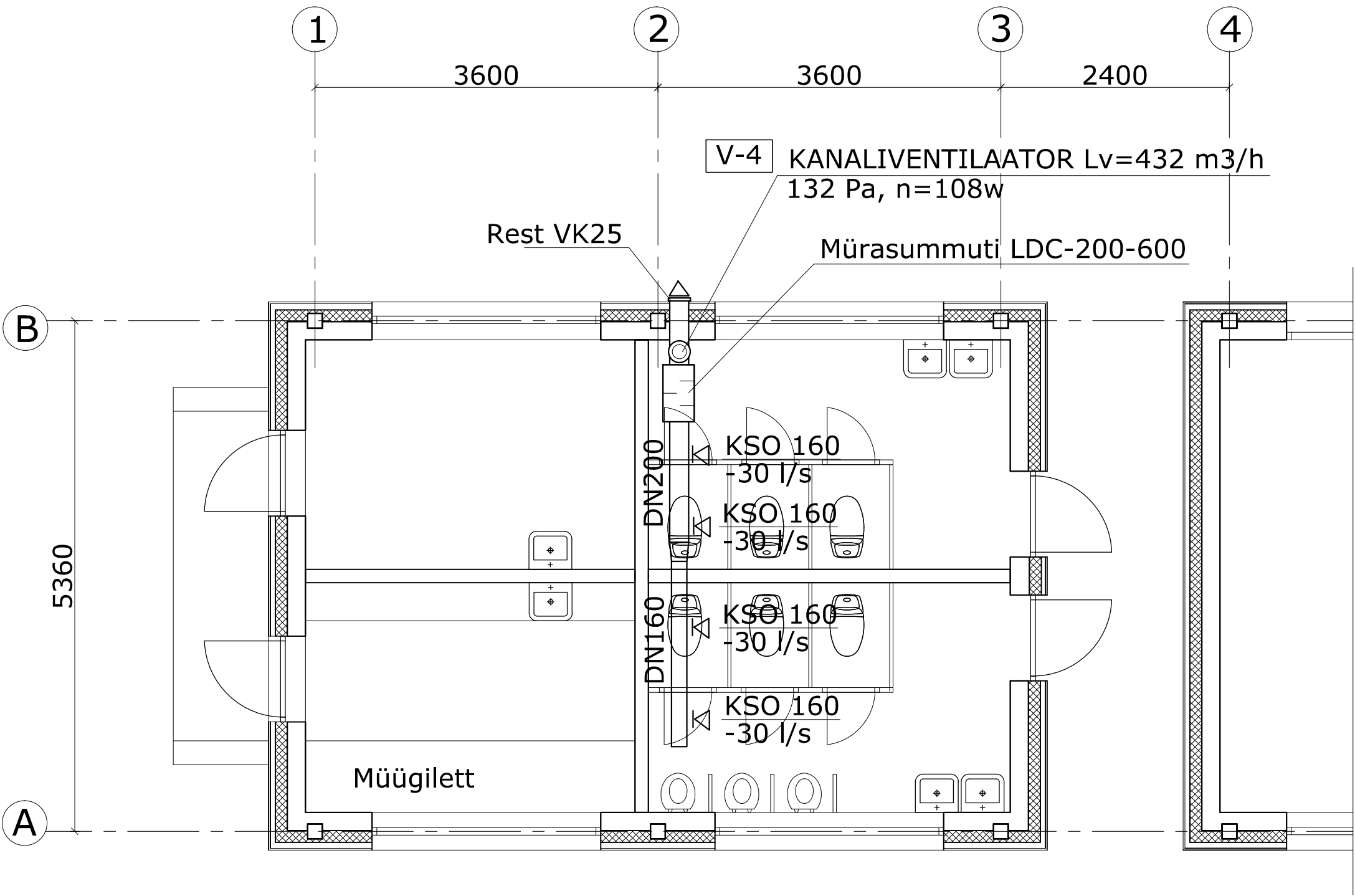
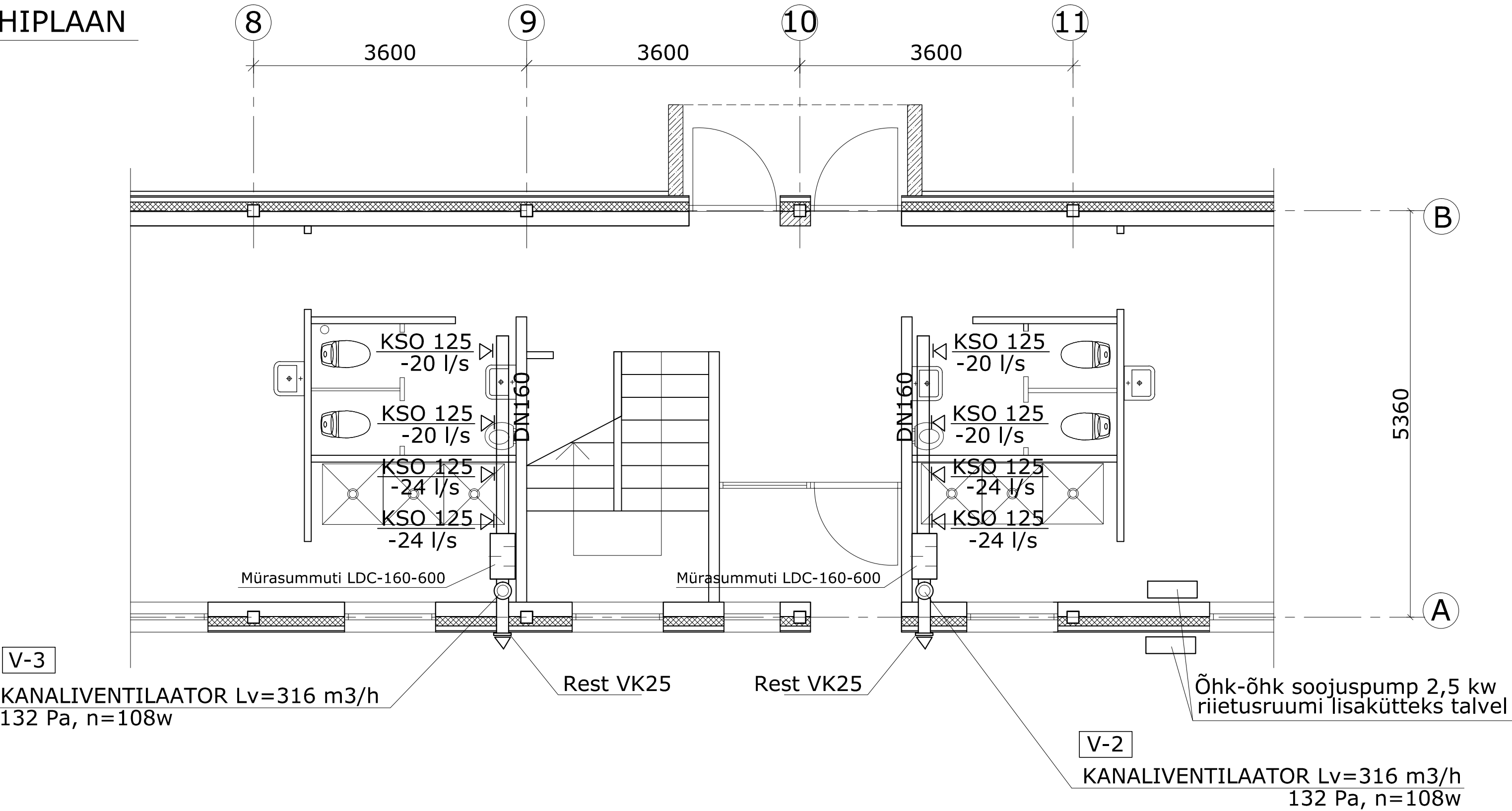


VENTILATSIOONISEADMETE TABEL

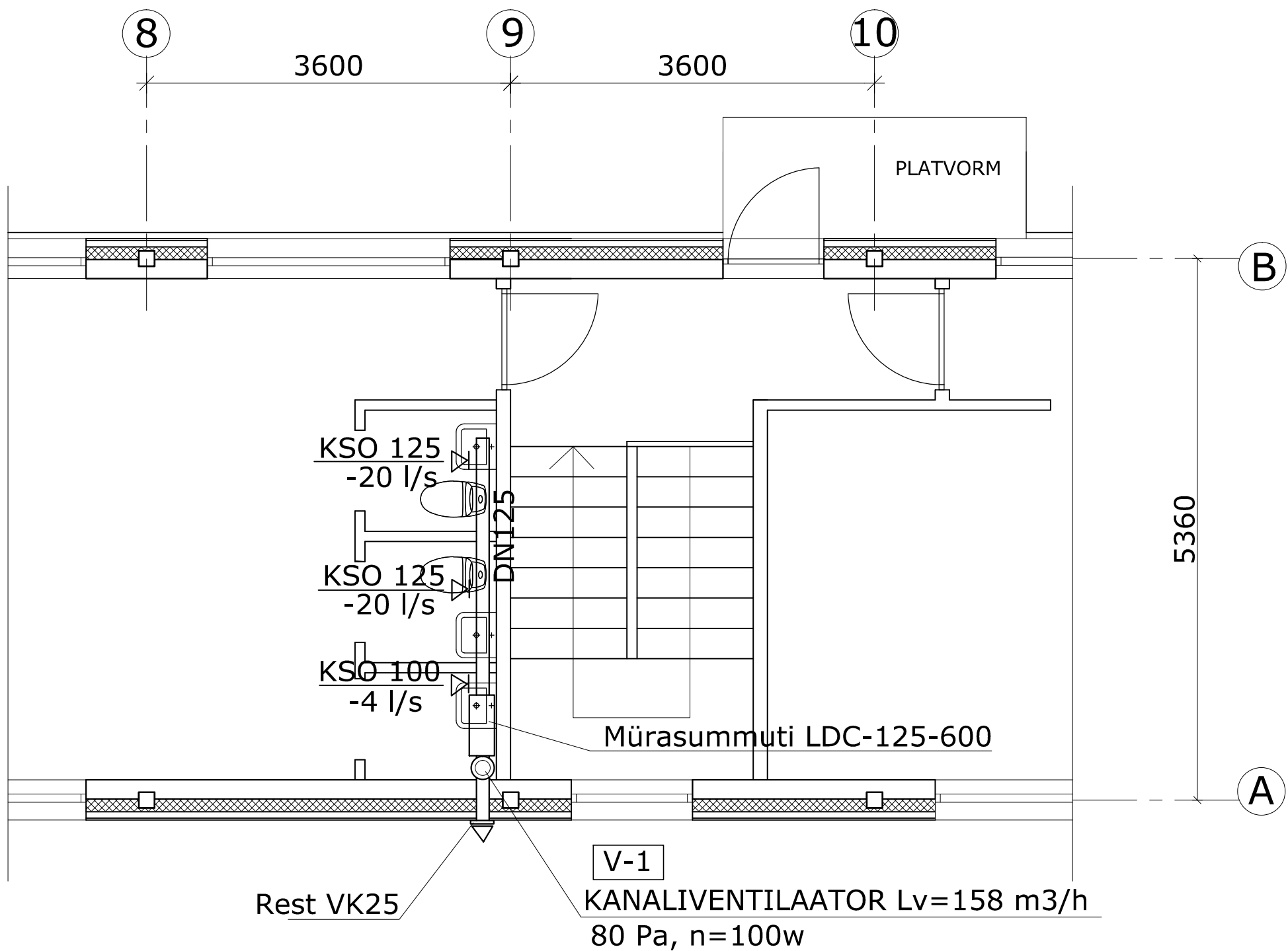
SÜSTEEMI TÄHIS	TEENINDATAVAD RUUMID	VENTAGRE-GAADI TÄHIS	VENTILAATOR			ELEKTRIMOOTOR		KÜTTEKALORIFEER			JAHUTUSPATAREI	SÜSTEEMIDE ARV (tk.)	SOOJUSVAHETI TÜÜP	FILTER	SULGEMIS-KLAPP	MÜRASUMMUTI	SEADME AUKOHT	MÄRKUSED
			TÜÜP	L (m3/h)	H (Pa)	TÜÜP	N (kw)	SOOJUS-KANDJA	Õhk C	Q KW								
V-1	2-korruse wc-d	KV 125	VÄLJATÕMME	158	80	1-faas	0,10	—	—	—	—	1	—	—	—	LDC 125-600	WC seinal	näiteks Kanalfläkt
V-2	1-korruse wc-duširuum	KV 160	VÄLJATÕMME	316	132	1-faas	0,11	—	—	—	—	1	—	—	—	LDC 160-600	Duširuumi seinal	näiteks Kanalfläkt
V-3	1-korruse wc-duširuum	KV 160	VÄLJATÕMME	316	132	1-faas	0,11	—	—	—	—	1	—	—	—	LDC 160-600	Duširuumi seinal	näiteks Kanalfläkt
V-4	Külaliste wc-d	KV 200	VÄLJATÕMME	432	132	1-faas	0,11	—	—	—	—	1	—	—	—	LDC 200-600	WC seinal	näiteks Kanalfläkt



1-KORRUSE PÕHIPLAAN



2-KORRUSE PÕHIPLAAN



IBG-PROJEKTBÜROO OÜ TELLISKIVI 3, PAIDE 72712 MTR EP-11265635-0001			TELLIJA: <b>LOKSA LINNAVALITSUS</b>	TÖÖ NR. 08-13
KONTROLLIS	E.MÄGER		OBJEKT: LOKSA STAADIONI REKONSTRUEERIMINE	STAAD. PP
PROJEKTEERIS	T.SINKKONEN			JOONISE NR.
JOONESTAS	T.SINKKONEN		JOONIS: <b>SUNDVENTILATSIOONI PLAANID</b>	<b>V-1</b>
				MÕÖT 1:100