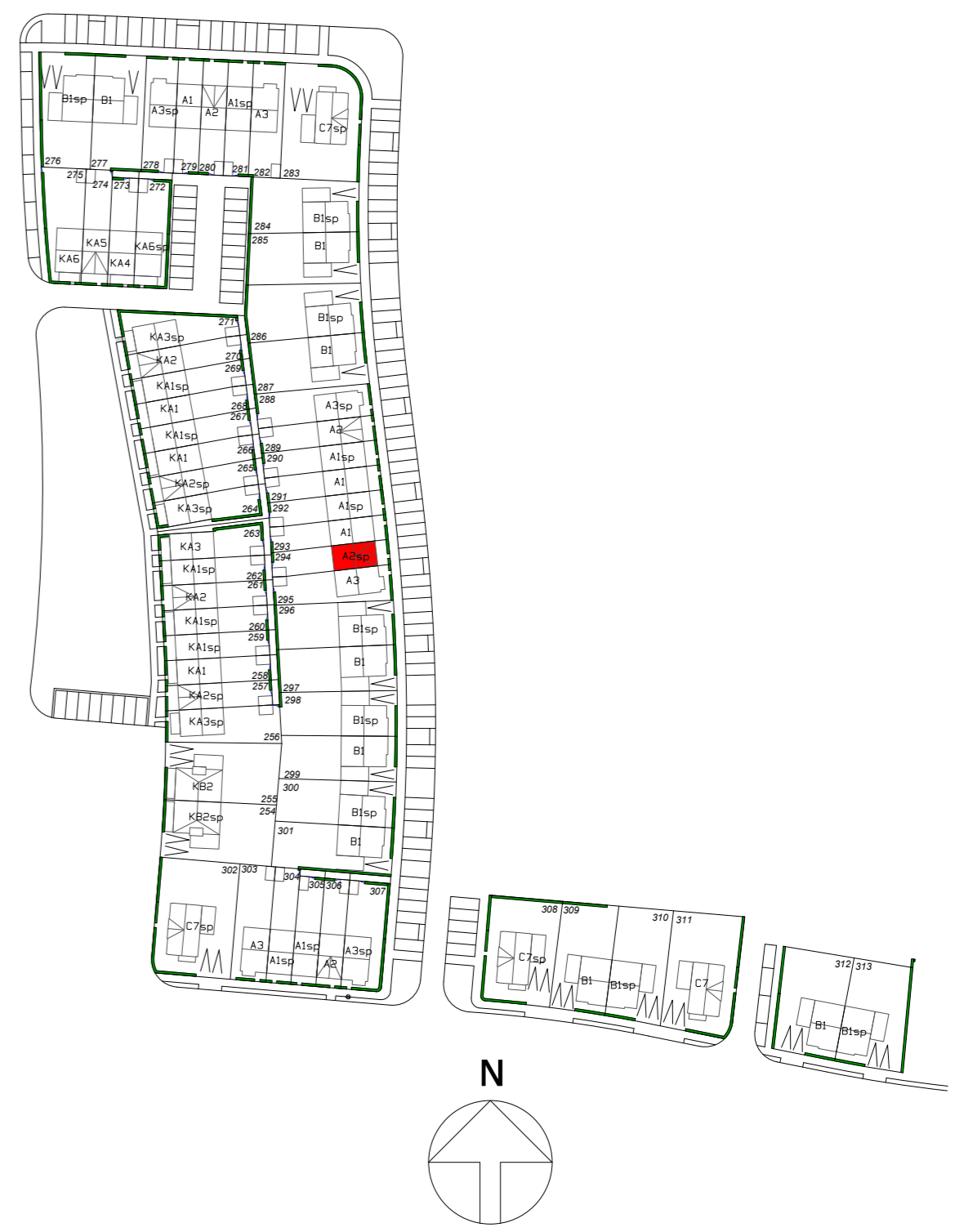
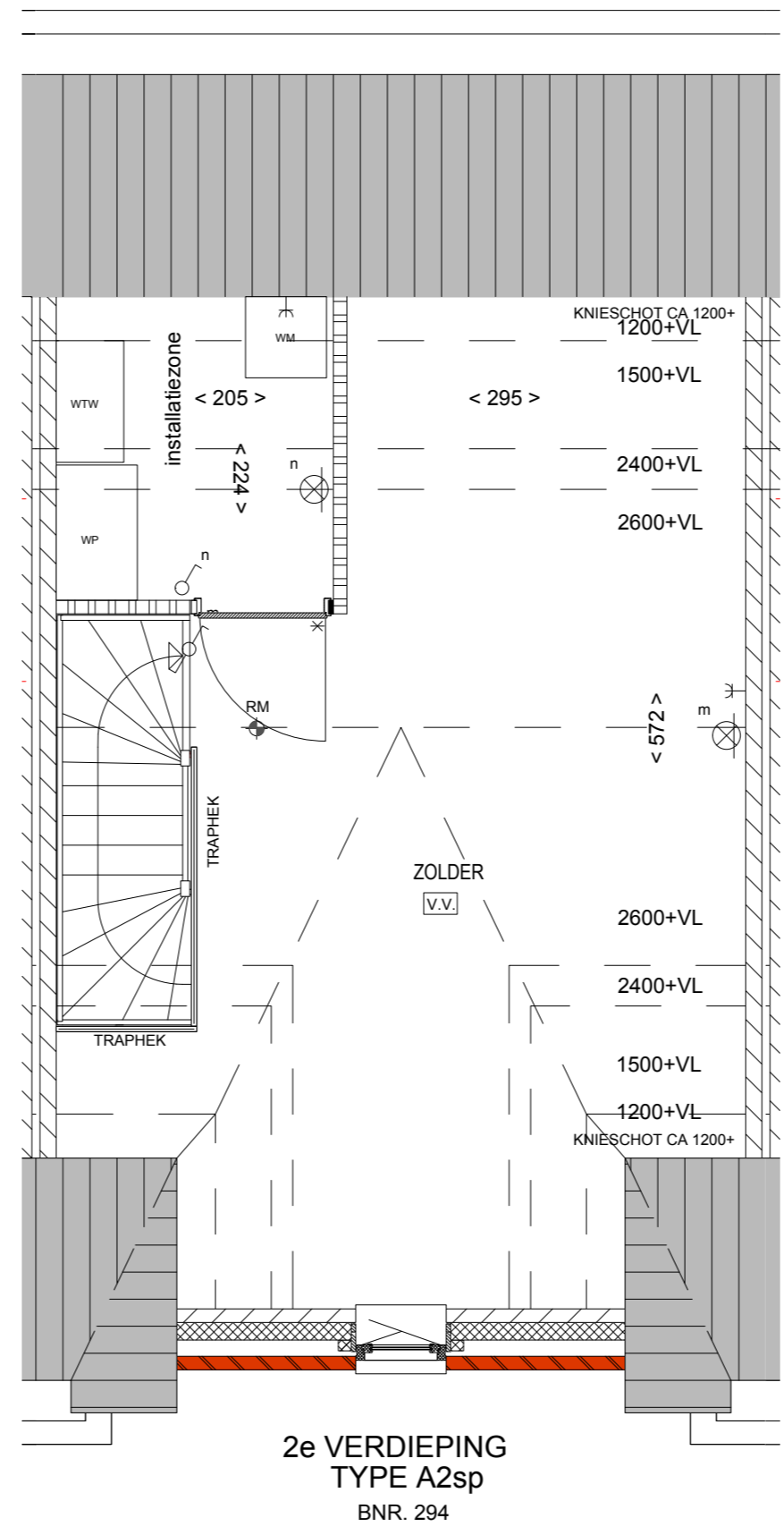
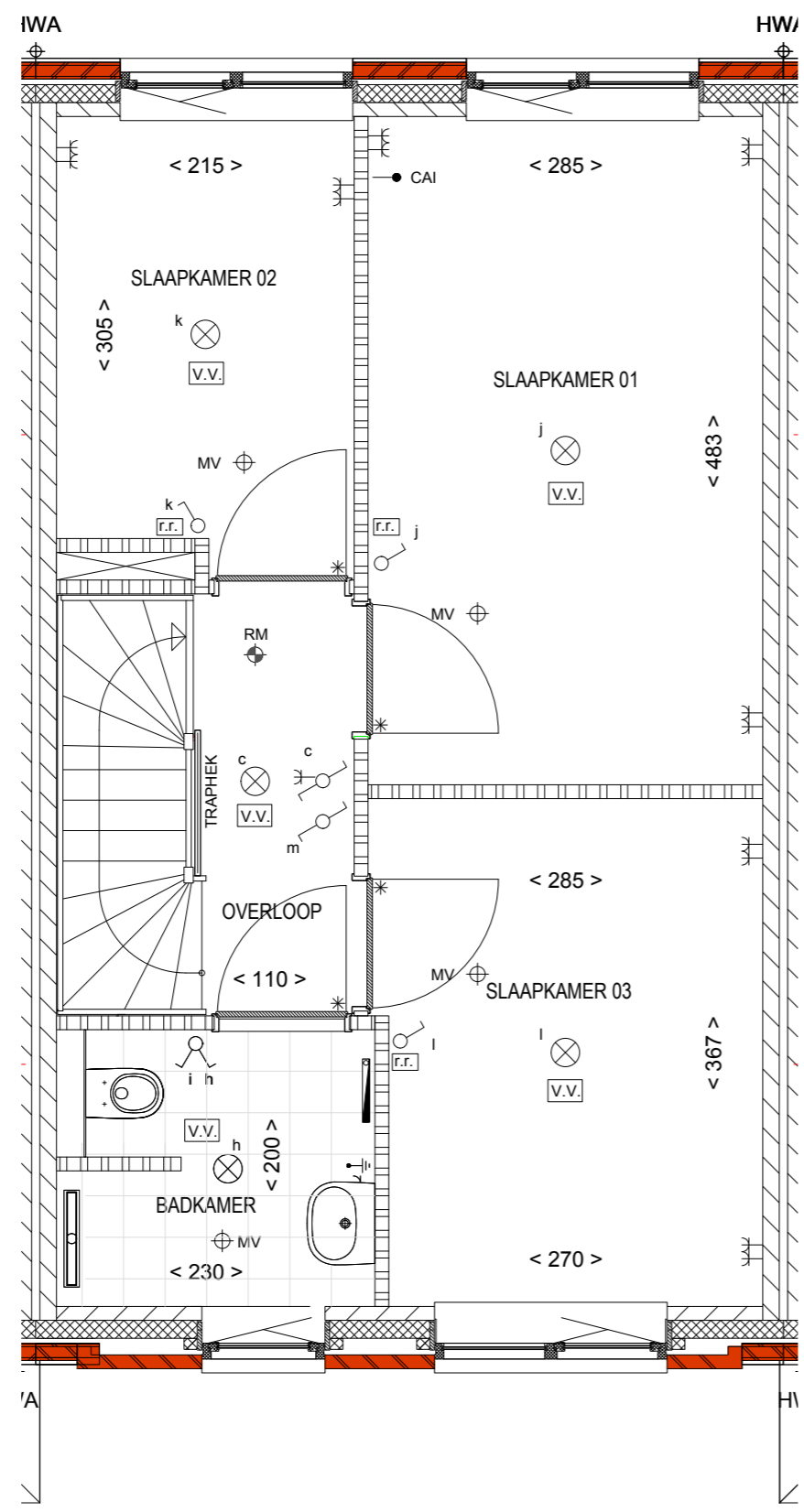
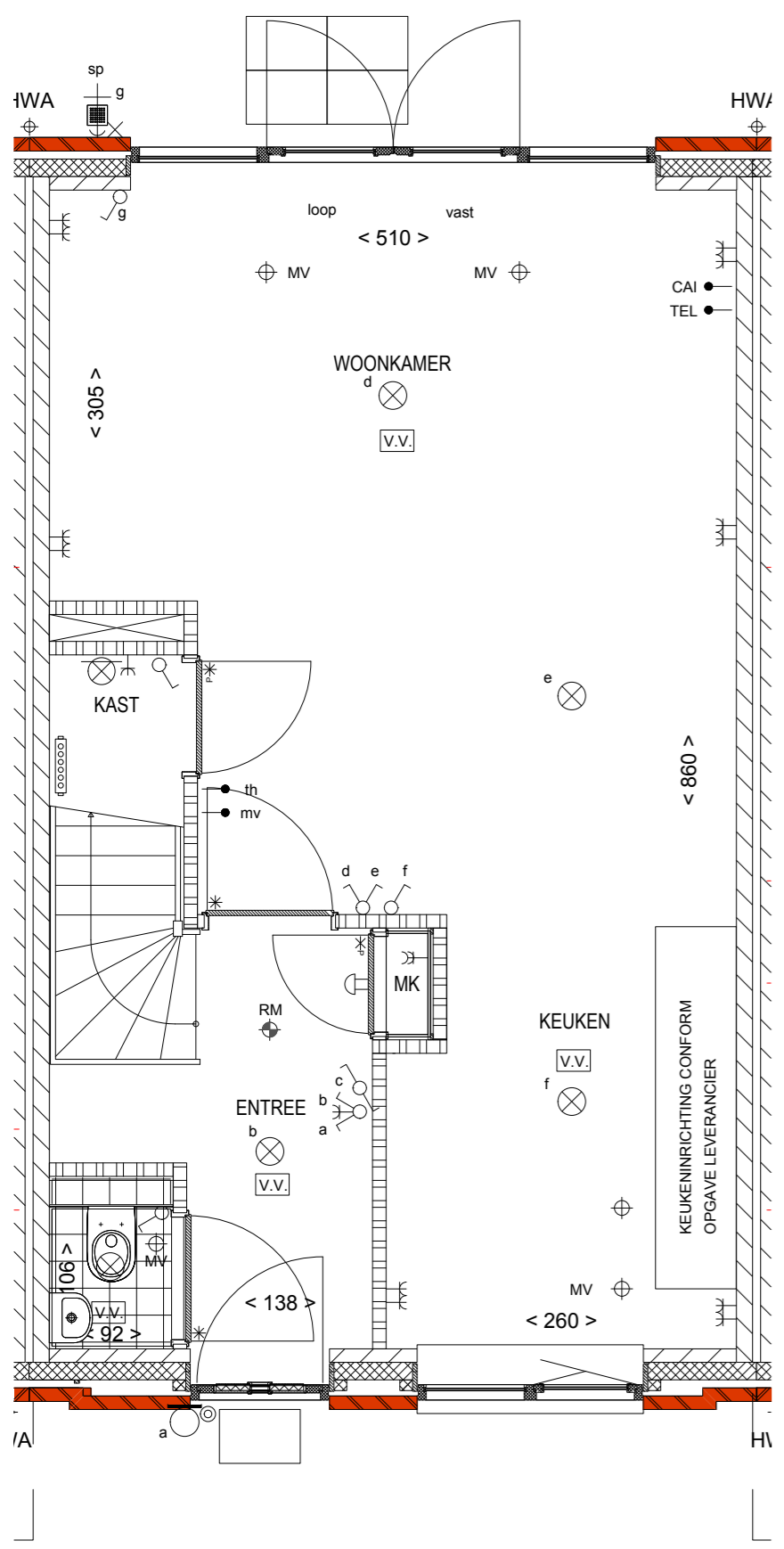


BOUWKUNDIG RENVOOI		RENVOOI INSTALLATIES	
	SAKSTEEN METSELWERK		WANDLICHTPUNT AANSLUITING
	KALKZANDSTEEN		FLAFONDLICHTPUNT AANSLUITING
	LICHTE SCHEIDINGSWAND		WANDLICHTPUNT AANSLUITING
	LICHTE SCHEIDINGSWAND		WANDLICHTPUNT BIJUTEN
	SPRAYSOLATE		ENKELPOLIGE SCHAKELAAR
	BOUWKUNDIGE DOUCHEWAND 210-VL		WISSELSCHAKELAAR
	DOUCHESCHERM 180-VL		ENKELE WANDCONTACTDOOS
	VLOER-/WANDTEGELS (ARCERING)		DOBBELE WANDCONTACTDOOS
	OPSTELPLAATS WASDROGER		DOBBELE WANDCONTACTDOOS OPBOUW
	OPSTELPLAATS WASHMACHINE		BEDEIENING MECHANISCHE VENTILATIE
	OPSTELRUIMTE TECHNIK		THERMOSTAAT
	SCHUIVENDE DEEL BUITENSCHUFPUI		TEL
	SCHUIVENDE DEEL SCHUFPDEUR		CAI
	VENTILATIE		AANSLUITPUNT BEDRAAD T.B.V. TELEFOON
			AANSLUITPUNT BEDRAAD T.B.V. CAI
			SCHIEL
			BELOERKER
			ROOMVELDER
			RADIATOR
			DOUCHEGOOT
			VERDELER VLOER/WARM EXCL. OMKASTING
			RUMTE REGELING
			VLOERWARMING
			GEVELKRAAN MET SCHROEFJUIZE

MOGELIJKHEID DAKOPTIES AFSTEMMEN MET PV PANELEN
IN BASIS WORDEN ER GEEN PV-PANELEN AANGEBRACHT
EEA IS AFHANKELIJK VAN EPC EIS EN IS INDICATIEF
ALLE KLEUREN VLGS TECHNISCHE OMSCHRIJVING



WILLEMSBUITEN TILBURG Fase 5B

TYPE: A2sp - BNR: 294

DATUM
25-11-2019
TEKENING
VK-A2sp