

Pumppuvahti KM 44

Tekninen erittely

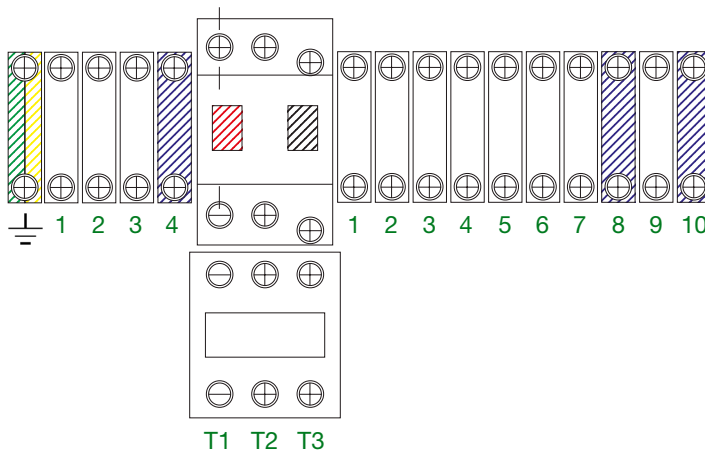
Pumppuvahtia KM 44 käytetään jätevesiasemissa, avosäiliöissä ja pumpupumontuissa jne. Pumppuvahtiin voidaan kytkeä kolme pintavippaa, alatason- ylätason- ja hälytystason vipat. Asumisjätevesien pumppuasemissa on käytettävä tähän tarkoitukseen tarkoitettuja pintavippoja. Pumppuvahdissa on liitännät hälytys- ja käyttölamppuille hoitorakennuksen ulkopuolelle.

Asennus

Pumppuautomaatiikan asennus on annettava valtuutetulle sähköasentajalle suoritettavaksi sähköturvallisuusmääräysten ja kytkentäkotelossa olevan kaavan mukaisesti.

Tärkeää

Pumppuvahdin ollessa pois käytöstä ja vahingonvaara on ilmeinen on syytä asentaa hälytys. Pumppuvahtia ei voida pitää riittävänä suojana jos vesivahinkojen vaara on olemassa.

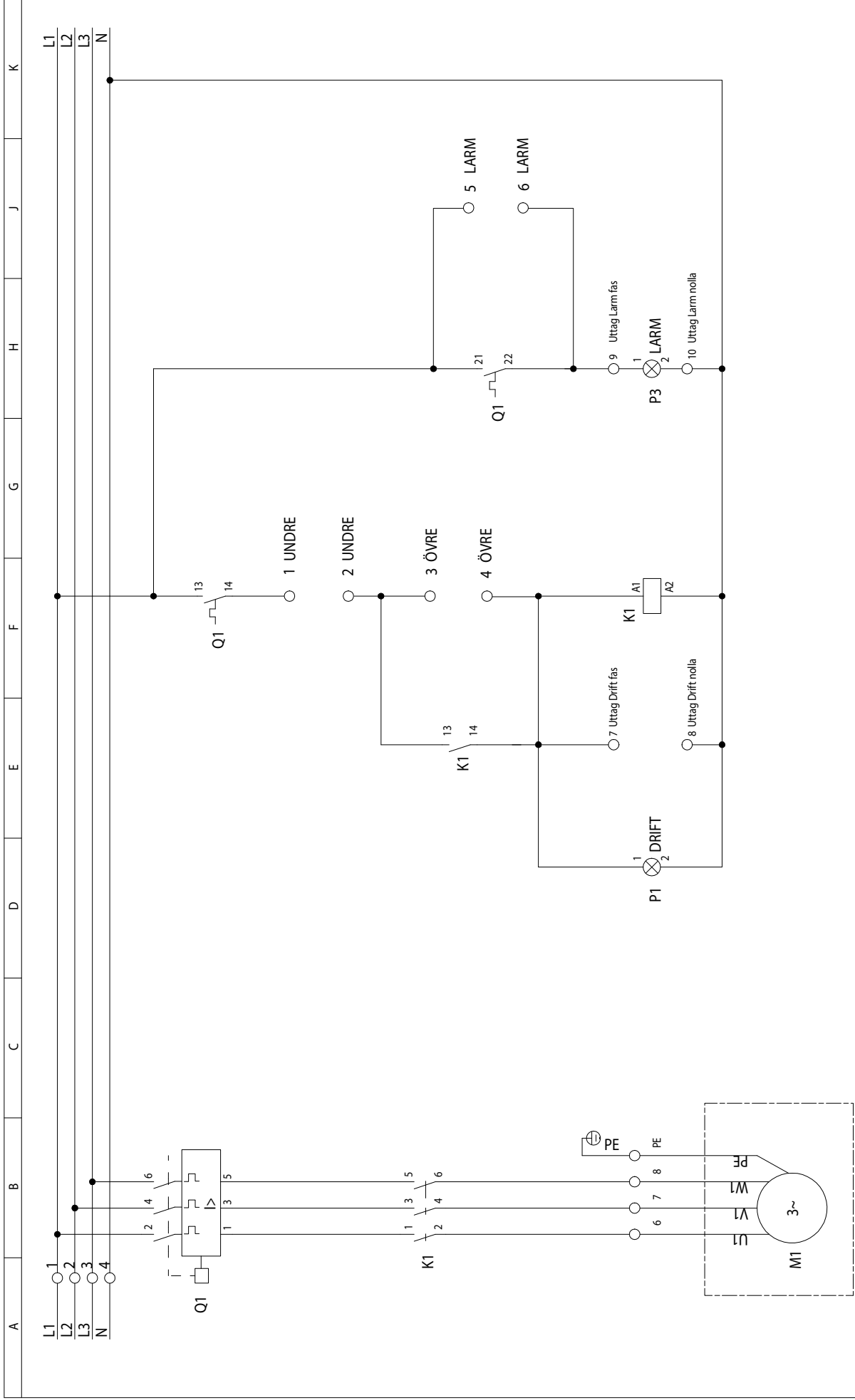


⏏ Maadoitus

- 1 L1 Syöttö vaihe
- 2 L2 Syöttö vaihe
- 3 L3 Syöttö vaihe
- 4 N Syöttö nolla

- T1 Pumpulle
- T2 Pumpulle
- T3 Pumpulle

- 1 NO alempi vipa
- 2 NO alempi vipa
- 3 NO ylempi vipa
- 4 NO ylempi vipa
- 5 NO hälytysvipa
- 6 NO hälytysvipa
- 7 Liitäntä käyttö vaihe
- 8 Liitäntä käyttö nolla
- 9 Liitäntä hälytys vaihe
- 10 Liitäntä hälytys nolla



A		B		C		D		E		F		G		H		J		K	
E.M.S. Teknik AB Ripavägen 79, 296 91 Åhus Tel. 044-242 242, www.emspump.se										Nivåvakt KM 44									
										KONST: O.H. GRANSKAD O.H.									
DATUM: 10-05-20 UTGÅVA: A*										NÄSTBLAD: 1 RITNING: KM 44									