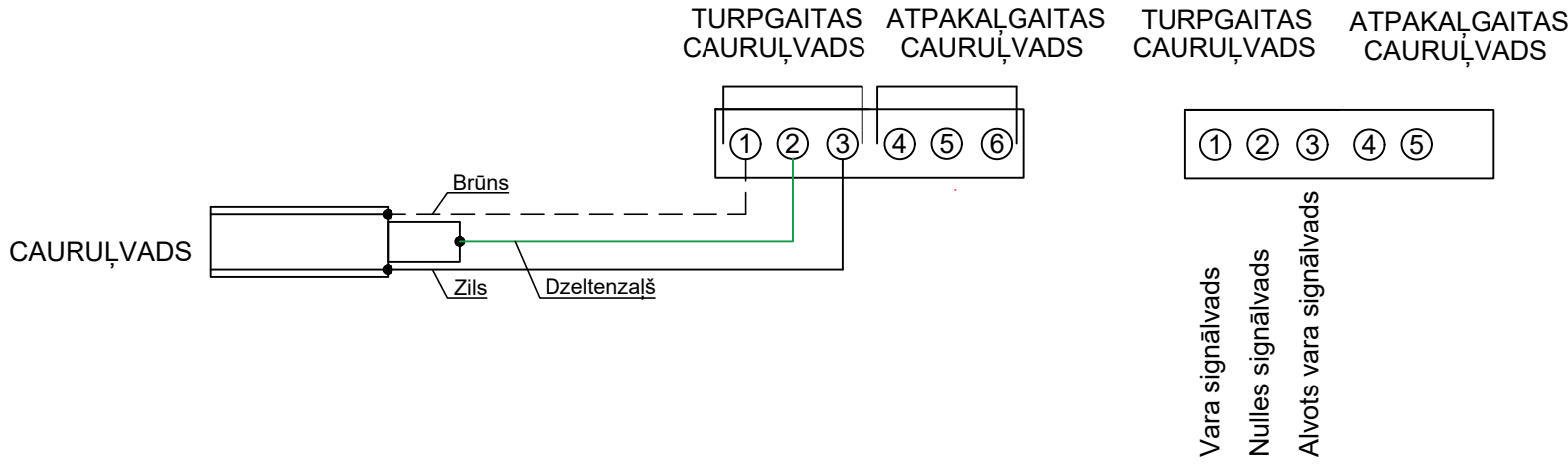


AVĀRIJAS SIGNALIZĀCIJAS KĀRBA (TERMINĀLS) DUBULTCAURUĻU SISTĒMAI



PIEZĪMES:

1. DETALIZĒTĀ SHĒMA SIGNALVADU SISTĒMAS SAVIENOŠANAI DOTA VIENAI (TURPGAITAS) CAURULEI, ATPAKALGAITAS CAURULEI SIGNALIZĀCIJAS VADUS SAVIENOT ANALOGISKI.
2. TURPGAITAS UN ATPAKALGAITAS CAURULES KONTROLSHĒMAS IR ELEKTRISKI NESAISTĪTAS.
3. ALVOTAM VADAM JĀBŪT CAURUĻVADA LABAJĀ PUSĒ, SKATOTIES SILTUMNESĒJA VIRZĪENĀ.
4. KABELA BRŪNAIS VADS PIESLĒGTS VARA VADAM, ZILAIS VADS PIESLĒGTS ALVOTAJAM VARA VADAM, DZELTANZALAIS VADS (NULLES VADS ) PIESLĒGTS PIE SKRŪVES , KAS PIEMETINĀTA PIE CAURULES

APZĪMĒJUMI:

- SILTUMTRASES ASS
- ALVOTAIS VARA VADS
- ATKAILINĀTAIS VARA VADS
- NULLES VADS
- SAVSTARPĒJI SAVIENOT SIGNALVADUS (SACILPOT)
- SIGNALVADU SAVIENOJUMU KĀRBA (TERMINĀLS)

OLAINES CENTRALIZĒTĀS SILTUMAPGĀDES SILTUMTĪKLU PĀRBŪVE				PASŪT.Nr.21/2017		
PASŪTĪTĀJS: AS"OLAINES ŪDENS UN SILTUMS"				SAT		
GRUPA 004 GRUNTS 2107, 2121, 2108, 2110. GRUPA 001 GRUNTS 0316, 0324				Stadija	Lapa	Mērogs
GRUPA 002 GRUNTS 0604, 0647, 0653, 0625, 0606, 0648, 0633, 0628, 0629, 0661, 0632, 0631, 0639, 0626, 0627, 0635, 0636				BP	47	1:500
BPV.BPDV Izstrādāja	A.Karlevica	10.11.2017.	SILTUMTĪKLI 3.KĀRTA	SIA "Bek - Konsult"		
	M.Nagla	10.11.2017.				
			KONTROLSISTĒMAS PRINCIPĀLĀ SHĒMA			