



Diagram illustrating a 5V EPL (Erasable Programmable Logic) device. The device is connected to a 5V supply and a 0.4kV 4v source. The device has a PPUL 10% input and a VVUL input. A 7.5V output is shown.

Projektētājs: IK "Firma MELIORS" Būvkomersanta reģ. apliecības Nr. 11253 Zemgales prospekts 4/20, Jelgava, LV-3001				Pasūtītājs: Balvu novada pašvaldība Reģ. Nr. 90009115622 Bērzpils iela 1A, Balvi, LV-4501			
Būvprojekta vadītājs		V.Ruža	05.10.2017.	Koplietošanas meliorācijas sistēmu atjaunošana Lazdulejas pagastā, Balvu novadā			
Būvprojekta autors		E.Rēķe	05.10.2017.				
Rasēja		E.Rēķe	05.10.2017.	Rasējumi	Proj.stad.	Lapas Nr.	Lapu sk.
					Būvprojekts	DT-4	1
				Novadgrāvja ŪSIK 6832415:19 garenprofils	10/2017	Pasūt.Nr. BNP 2016/18	M _v 1:100 M _h 1:5000