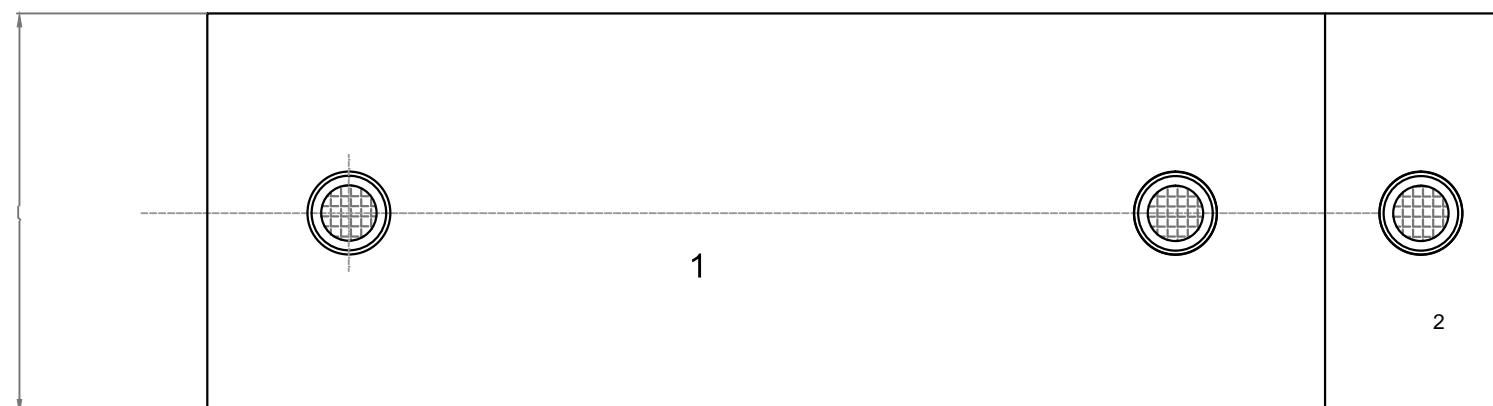



Rezervor retentie ape pluviale GAP1 :
L x l x h = 4,0 x 2,0 x 3,0 m

Rezervor retentie ape pluviale GAP2 :
L x l x h = 8,0 x 3,0 x 3,0 m



- 1 - Rezervor retentie ape pluviale
- 2 - Statie pompare de hidrofor
- 3 - Pompa preaplin ape pluviale

NOTA:
 *CERINTA DE CALITATE MINIMA CORESPUNZATOARE NIVELULUI DE PERFORMANTA ESTE A1 (A11) SI B9 CONFORM H.G. 925 - 95.
 *CATEGORIA DE IMPORTANTA ESTE NORMALA (C).

Specialitatea : SANITARE / ELECTRICE		 SC RC ENERGO INSTALL SRL <small>Instalatii electrice, sanitare, termice, gaze, incendiu</small> <small>Reg. Com. J10 / 752 / 2005, C.U.I. RO 17701071</small> <small>telefon: 0238.713.545 ; fax 0238.712.545 e-mail: office@energoinstall.ro</small>		
Verificator	Nume	Semnatura	Cerinta	Referat de verificare
PROIECTAT	Ing. Duca Eugen Ing. Duca Stefan		BENEFICIAR	UAT mun. Buzau (Primaria Buzau)
SEF PROIECT	Ing. Duca Eugen		DENUMIRE PROIECT	Implementarea de masuri de economie circulara la Scoala Gimnaziala nr.11
			DENUMIRE PLANSA	Rezervor subteran retentie
			DATA	decembrie 2019
			SPECIALITATEA	sanitare/electrice
			Proiect :	RCE / 66 / SF
			FAZA	SF
			SCARA / FORMAT	A3
			Cod plansa	66-02