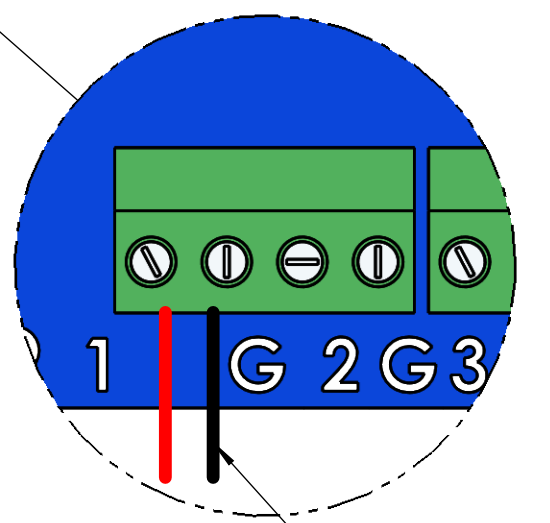
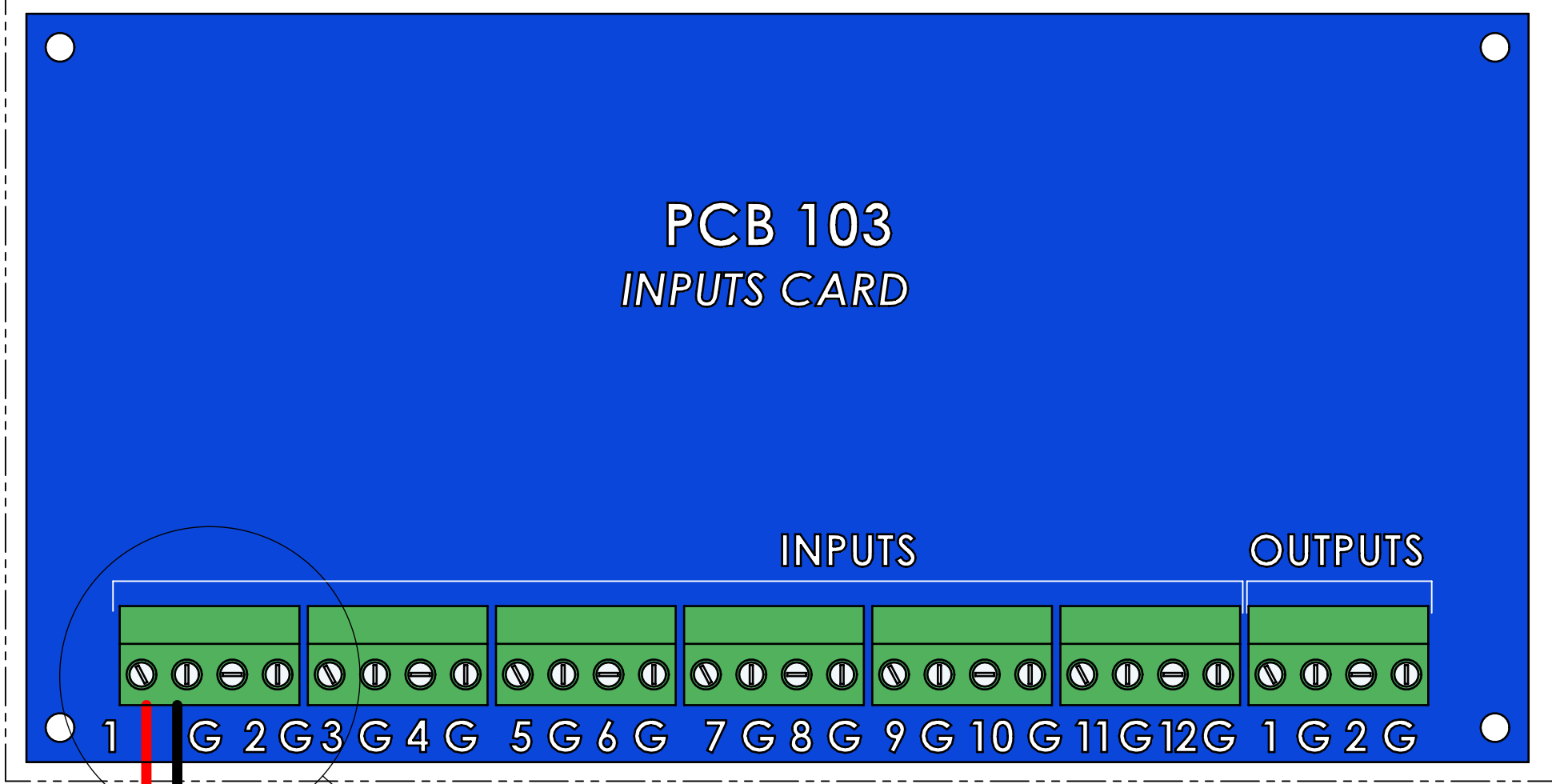
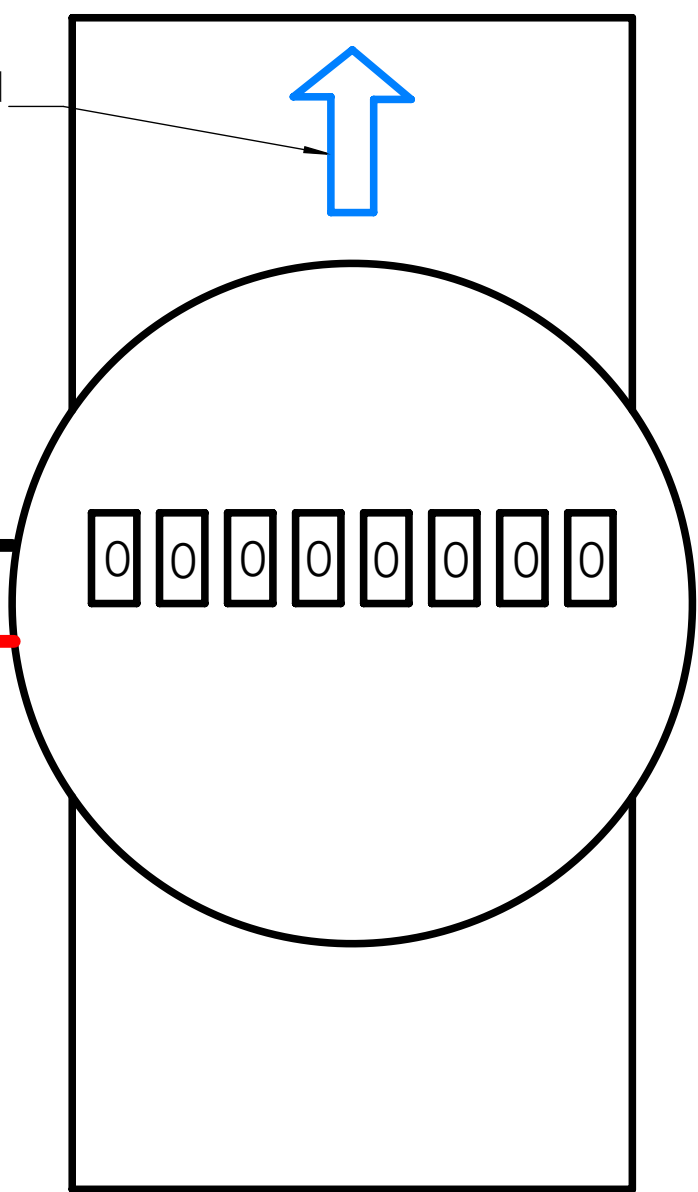


# WIRING DIAGRAM

## MAXIMUS CONTROLLER



## WATER METER SINGLE PULSE OUTPUT



WATER FLOW DIRECTION MUST BE RESPECTED

**BLACK**

**RED**

### NOTE

- 1- THE RED AND BLACK WIRES CAN BE INSTALLED ON ANY OF THE 12 INPUT PORTS OF PCB 103.
- 2- THE WATER METER IS NOT POLARITY SENSITIVE.

Propriétaire



Confidentialité et politiques  
Ce document est la propriété ZAXE TECHNOLOGIES et ne peut être utilisé pour d'autres fins que celles pour lesquelles il a été préparé et soumis. Aucune reproduction ne peut être faite sans autorisation.

The information contained in this drawing is the sole property of zaxe technologies. Any reproduction in part or as a whole without the written permission is prohibited.  
©2020 Tous les droits réservés /All rights reserved.

No. de produit / Product Part Number:  
**N/A**

Designation du produit / Product Name  
**WATER METER SINGLE PULSE OUTPUT**

Titre du dessin / Drawing Title  
**WIRING DIAGRAM**

Révision / Revision	Feuille / Sheet:
<b>A</b>	<b>1 / 1</b>

Matériau / Material specifications:  
**N/A**

Unités / Units:  
**mm[in]**

**Standard Tolerances:**  
**Inches**  
X/X ± 1/16"  
X.XX" ±0.03"  
X.XXX" ±0.010"

**Millimeters**  
X.X ± 0.8  
X.XX ±0.25

**Angle**  
X.X° ± 0.5°

Dernière mise à jour / Last update date:

Dessiné par / Drawn by:  
**J**

Approuvé par / Approved by:

Historique de révision / Revision history:

REV.	DESCRIPTION
A	INITIAL RELEASE