

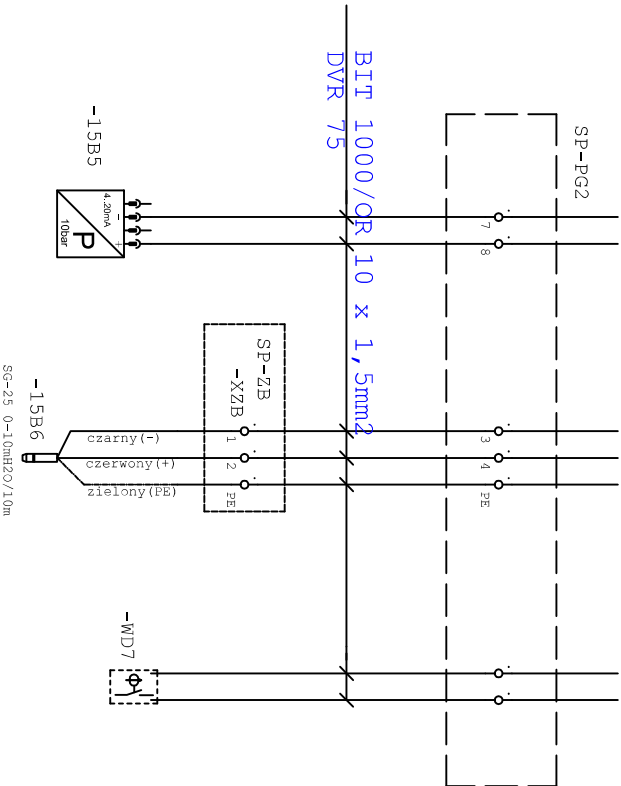
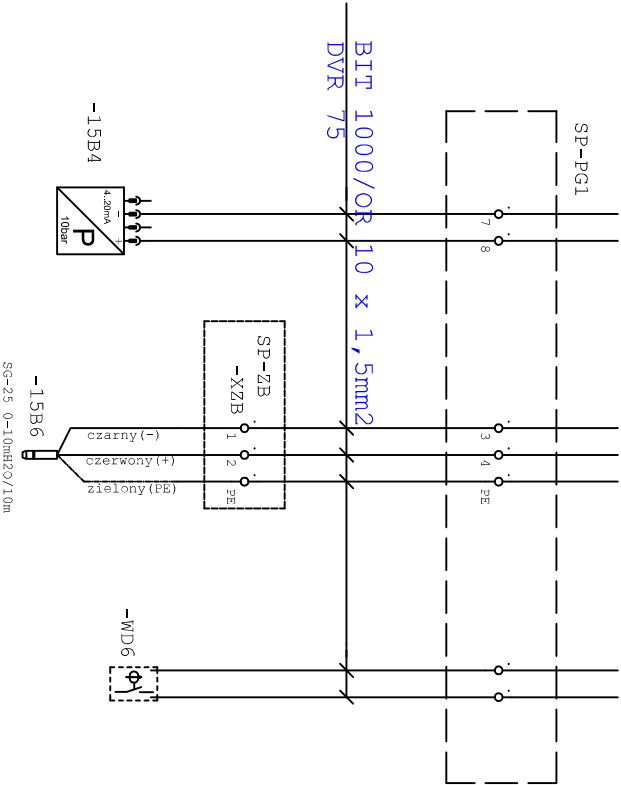
ist. ROZDZIELNICA POMP GŁĘBINOWYCH "PG"

Pompa Głębiniowa PG- A

WEJŚCIE ANALOGOWE		WYJŚCIE BINARNE
wody woda siłowa	Sonda hydrostatyczna	Impulsator
	Pomiar wody w zbiornikach	wodomierz
	-rura pomiarowa	

Pompa Głębiniowa PG-B

WEJŚCIE ANALOGOWE		WYJŚCIE BINARNE
wody woda siłowa	Sonda hydrostatyczna	Impulsator
	Pomiar wody w zbiornikach	wodomierz
	-rura pomiarowa	



Projektant:	mgr inż. Szancito	NR Dł:	1/2024	STADIUM:	PT	OBIEKT-TEMAT:	Sieci wodociągowe studni głębinowych Kable elektr. zasil.-sterujące Czerwony Bór	Tytuł rys.:	Schemat zasil. – obwody sterowania pomp głębiniowych PG-A i PG-B	RYS. NR:	E3
	upr. UAN/I.7342-109/94	Data:	02/2024r.								