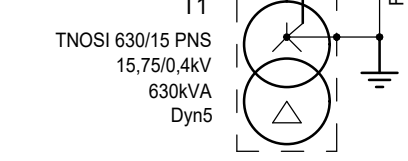
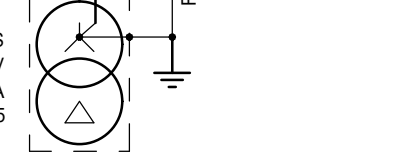


[illegible]

2		4.1		4.2		4.3		5		6		6.3		6.4		6.7		6.8		6.9		6.10		6.11		6.12		6.13		6.14		6.15		6.16		6.17		6.18		6.19		6.20		6.21		6.22		6.23		6.24		6.25		6.26		6.27		6.28		6.29		6.30		6.31		6.32		6.33		6.34		6.35		6.36		6.37		6.38		6.39		6.40		6.41		6.42		6.43		6.44		6.45		6.46		6.47		6.48		6.49		6.50		6.51		6.52		6.53		6.54		6.55		6.56		6.57		6.58		6.59		6.60		6.61		6.62		6.63		6.64		6.65		6.66		6.67		6.68		6.69		6.70		6.71		6.72		6.73		6.74		6.75		6.76		6.77		6.78		6.79		6.80		6.81		6.82		6.83		6.84		6.85		6.86		6.87		6.88		6.89		6.90		6.91		6.92		6.93		6.94		6.95		6.96		6.97		6.98		6.99		7.00		7.01		7.02		7.03		7.04		7.05		7.06		7.07		7.08		7.09		7.10		7.11		7.12		7.13		7.14		7.15		7.16		7.17		7.18		7.19		7.20		7.21		7.22		7.23		7.24		7.25		7.26		7.27		7.28		7.29		7.30		7.31		7.32		7.33		7.34		7.35		7.36		7.37		7.38		7.39		7.40		7.41		7.42		7.43		7.44		7.45		7.46		7.47		7.48		7.49		7.50		7.51		7.52		7.53		7.54		7.55		7.56		7.57		7.58		7.59		7.60		7.61		7.62		7.63		7.64		7.65		7.66		7.67		7.68		7.69		7.70		7.71		7.72		7.73		7.74		7.75		7.76		7.77		7.78		7.79		7.80		7.81		7.82		7.83		7.84		7.85		7.86		7.87		7.88		7.89		7.90		7.91		7.92		7.93		7.94		7.95		7.96		7.97		7.98		7.99		8.00		8.01		8.02		8.03		8.04		8.05		8.06		8.07		8.08		8.09		8.10		8.11		8.12		8.13		8.14		8.15		8.16		8.17		8.18		8.19		8.20		8.21		8.22		8.23		8.24		8.25		8.26		8.27		8.28		8.29		8.30		8.31		8.32		8.33		8.34		8.35		8.36		8.37		8.38		8.39		8.40		8.41		8.42		8.43		8.44		8.45		8.46		8.47		8.48		8.49		8.50		8.51		8.52		8.53		8.54		8.55		8.56		8.57		8.58		8.59		8.60		8.61		8.62		8.63		8.64		8.65		8.66		8.67		8.68		8.69		8.70		8.71		8.72		8.73		8.74		8.75		8.76		8.77		8.78		8.79		8.80		8.81		8.82		8.83		8.84		8.85		8.86		8.87		8.88		8.89		8.90		8.91		8.92		8.93		8.94		8.95		8.96		8.97		8.98		8.99		9.00		9.01		9.02		9.03		9.04		9.05		9.06		9.07		9.08		9.09		9.10		9.11		9.12		9.13		9.14		9.15		9.16		9.17		9.18		9.19		9.20		9.21		9.22		9.23		9.24		9.25		9.26		9.27		9.28		9.29		9.30		9.31		9.32		9.33		9.34		9.35		9.36		9.37		9.38		9.39		9.40		9.41		9.42		9.43		9.44		9.45		9.46		9.47		9.48		9.49		9.50		9.51		9.52		9.53		9.54		9.55		9.56		9.57		9.58		9.59		9.60		9.61		9.62		9.63		9.64		9.65		9.66		9.67		9.68		9.69		9.70		9.71		9.72		9.73		9.74		9.75		9.76		9.77		9.78		9.79		9.80		9.81		9.82		9.83		9.84		9.85		9.86		9.87		9.88		9.89		9.90		9.91		9.92		9.93		9.94		9.95		9.96		9.97		9.98		9.99		10.00		10.01		10.02		10.03		10.04		10.05		10.06		10.07		10.08		10.09		10.10		10.11		10.12		10.13		10.14		10.15		10.16		10.17		10.18		10.19		10.20		10.21		10.22		10.23		10.24		10.25		10.26		10.27		10.28		10.29		10.30		10.31		10.32		10.33		10.34		10.35		10.36		10.37		10.38		10.39		10.40		10.41		10.42		10.43		10.44		10.45		10.46		10.47		10.48		10.49		10.50		10.51		10.52		10.53		10.54		10.55		10.56		10.57		10.58		10.59		10.60		10.61		10.62		10.63		10.64		10.65		10.66		10.67		10.68		10.69		10.70		10.71		10.72		10.73		10.74		10.75		10.76		10.77		10.78		10.79		10.80		10.81		10.82		10.83		10.84		10.85		10.86		10.87		10.88		10.89		10.90		10.91		10.92		10.93		10.94		10.95		10.96		10.97		10.98		10.99		11.00		11.01		11.02		11.03		11.04		11.05		11.06		11.07		11.08		11.09		11.10		11.11		11.12		11.13		11.14		11.15		11.16		11.17		11.18		11.19		11.20		11.21		11.22		11.23		11.24		11.25		11.26		11.27		11.28		11.29		11.30		11.31		11.32		11.33		11.34		11.35		11.36		11.37		11.38		11.39		11.40		11.41		11.42		11.43		11.44		11.45		11.46		11.47		11.48		11.49		11.50		11.51		11.52		11.53		11.54		11.55		11.56		11.57		11.58		11.59		11.60		11.61		11.62		11.63		11.64		11.65		11.66		11.67		11.68		11.69		11.70		11.71		11.72		11.73		11.74		11.75		11.76		11.77		11.78		11.79		11.80		11.81		11.82		11.83		11.84		11.85		11.86		11.87		11.88		11.89		11.90		11.91		11.92		11.93		11.94		11.95		11.96		11.97		11.98		11.99		12.00		12.01		12.02		12.03		12.04		12.05		12.06		12.07		12.08		12.09		12.10		12.11		12.12		12.13		12.14		12.15		12.16		12.17		12.18		12.19		12.20		12.21		12.22		12.23		12.24		12.25		12.26		12.27		12.28		12.29		12.30		12.31		12.32		12.33		12.34		12.35		12.36		12.37		12.38		12.39		12.40		12.41		12.42		12.43		12.44		12.45		12.46		12.47		12.48		12.49		12.50		12.51		12.52		12.53		12.54		12.55		12.56		12.57		12.58		12.59		12.60		12.61		12.62		12.63		12.64		12.65		12.66		12.67		12.68		12.69		12.70		12.71		12.72		12.73		12.74		12.75		12.76		12.77		12.78		12.79		12.80		12.81		12.82		12.83		12.84		12.85		12.86		12.87		12.88		12.89		12.90		12.91		12.92		12.93		12.94		12.95		12.96		12.97		12.98		12.99		13.00		13.01		13.02		13.03		13.04		13.05		13.06		13.07		13.08		13.09		13.10		13.11		13.12		13.13		13.14		13.15		13.16		13.17		13.18		13.19		13.20		13.21		13.22		13.23		13.24		13.25		13.26		13.27		13.28		13.29		13.30		13.31		13.32		13.33		13.34		13.35		13.36		13.37		13.38		13.39		13.40		13.41		13.42		13.43		13.44		13.45		13.46		13.47		13.48		13.49		13.50		13.51		13.52		13.53		13.54		13.55		13.56		13.57		13.58		13.59		13.60		13.61		13.62		13.63		13.64		13.65		13.66		13.67		13.68		13.69		13.70		13.71		13.72		13.73		13.74		13.75		13.76		13.77		13.78		13.79		13.80		13.81		13.82		13.83		13.84		13.85		13.86		13.87		13.88		13.89		13.90		13.91		13.92		13.93		13.94		13.95		13.96		13.97		13.98		13.99		14.00		14.01		14.02		14.03		14.04		14.05		14.06		14.07		14.08		14.09		14.10		14.11		14.12		14.13		14.14		14.15		14.16		14.17		14.18		14.19		14.20		14.21		14.22		14.23		14.24		14.25		14.26		14.27		14.28		14.29		14.30		14.31		14.32		14.33		14.34		14.35		14.36		14.37		14.38		14.39		14.40		14.41		14.42		14.43		14.44		14.45		14.46		14.47		14.48		14.49		14.50		14.51		14.52		14.53		14.54		14.55		14.56		14.57		14.58		14.59		14.60		14.61		14.62		14.63		14.64		14.65		14.66		14.67		14.68		14.69		14.70		14.71		14.72		14.73		14.74		14.75		14.76		14.77		14.78		14.79		14.80		14.81		14.82		14.83		14.84		14.85		14.86		14.87		14.88		14.89		14.90		14.91		14.92		14.93		14.94		14.95		14.96		14.97		14.98		14.99		15.00		15.01		15.02		15.03		15.04		15.05		15.06		15.07		15.08		15.09		15.10		15.11		15.12		15.13		15.14		15.15		15.16		15.17		15.18		15.19		15.20		15.21		15.22		15.23		15.24		15.25		15.26		15.27		15.28		15.29		15.30		15.31		15.32		15.33		15.34		15.35		15.36		15.37		15.38		15.39		15.40		15.41		15.42		15.43		15.44		15.45		15.46		15.47		15.48		15.49		15.50		15.51		15.52		15.53		15.54		15.55		15.56		15.57		15.58		15.59		15.60		15.61		15.62		15.63		15.64		15.65		15.66		15.67		15.68		15.69		15.70		15.71		15.72		15.73		15.74		15.75		15.76		15.77		15.78		15.79		15.80		15.81		15.82		1	
---	--	-----	--	-----	--	-----	--	---	--	---	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	---	--



Sędziwny nr 14 - Rozdzielnia główna 400V					Przebieganie Oczyszczalnia Ścieków w Wąrzegu		
Rozdzielnia 0,4kV - RGnn.							
Schemat strukturalny							
Projektował	Adam Kamiński	Data	05.2025	Format	A3	Podziałka	-
Sprowadził	Krzysztof Michalski						
tel. 510 901 200 / fax 510 901 201 / e-mail: adam.kamiński@gmail.com					Nr rys. E-14		
EL PROJEKT					Nr projektu U-711		
tel. 512-454-012					Nr arkusza 1		
					Nr kolejności 14		