



ZABEZPIECZENIE POMPY 1	RĘCZNY	AUTOMATYCZNY	ZABEZPIECZENIE POMPY 2	RĘCZNY	AUTOMATYCZNY	ZABEZPIECZENIE POMPY 3	RĘCZNY	AUTOMATYCZNY	ZABEZPIECZENIE POMPY 4	RĘCZNY	AUTOMATYCZNY	ZABEZPIECZENIE POMPY 5	RĘCZNY	AUTOMATYCZNY
UKŁAD STEROWANIA POMPY 1		UKŁAD STEROWANIA POMPY 2		UKŁAD STEROWANIA POMPY 3		UKŁAD STEROWANIA POMPY 4		UKŁAD STEROWANIA POMPY 5		UKŁAD STEROWANIA POMPY 5		UKŁAD STEROWANIA POMPY 5		

HYDRO FLOW	Hydro-Flow Sp. z o.o. ul. Szosa Toruńska 40 86-300 Grudziądz	FORMAT 297x930
NAZWA I ADRES INWESTORA Gmina Kamienica Polska 42-260 Kamienica Polska ul. Konopnickiej 12		DATA maj 2016
NAZWA OBIEKTU I LOKALIZACJA SUW w miejscowości Rudnik Wielki nr ewid. 59/3, obręb Rudnik Wielki, gm. Kamienica Polska		STADIUM PB
TREŚĆ RYSUNKU Rozdzielnica Technologiczna Pompy zestawu hydroforowego - tory zabezpieczeń		NR RYSUNKU 4/7/RT
Projektant	mgr inż. Robert Poloch	WKP/0178/PWOE/10
Sprawdzający	inż. Zenon Pindara	898/86/Lo
Asystent	mgr inż. Piotr Murach	-----
Asystent	mgr inż. Grzegorz Fórmanowski	-----