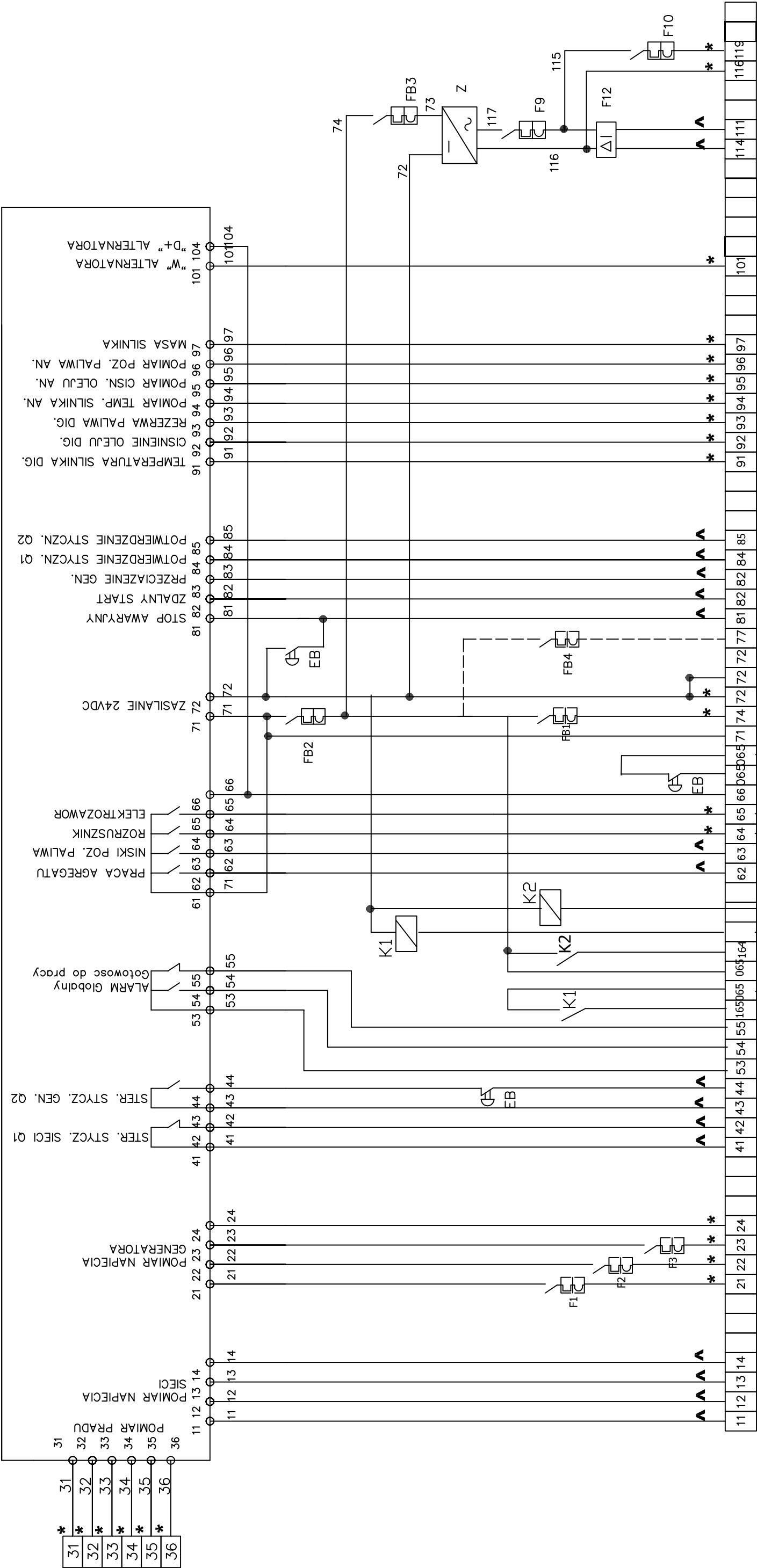


STEROWNIK RKG 60



Legenda:	
FB1- 32 A	Zabezpieczenie obwodów sterowniczych silnika
FB2 - 10A	Zabezpieczenie obw.sterowniczych
FB3 - 3A	Zabezpieczenie ładowarki obw.wtórne
FB4 - 3A	Zabezpieczenie monitora BIS lub GSM - opcja
F9 - 3A	Zabezpieczenie ładowarki obw.pierwotne
F10 - 10A	Zabezpieczenie grzałki cieczy chłodzącej
F12 - 25/0,03	Wyl.różnicowo prądowy
EB	Stop awaryjny

EB zewnętrzny

* Do PW01

^ Do SZR400

Opcja

WG-1S

BUD.TECHN
POM.19
PRZY PANELU
MONITOR BIS

Nazwa inwestycji: Budowa gminnej oczyszczalni ścieków w Nozdrzcu				
Adres inwestycji: Nozdrzec, gmina Nozdrzec działki gruntowe nr 1643, 1645/4, 1645/5, 1645/2, 1645/1, 1822, 1821, 1820/1, 1251, 1818/2, 1817, 1816, 1815, 1814, 1813, 1812, 1811, 1810, 1809, 1808, 1807, 1771, 1772/1, 1772/2, 1773, obręb ewidencyjny Nozdrzec [nr 0004] jednostka ewidencyjna Nozdrzec [180206_2] Brano: TECHNOLOGIA		Indeks	Data	Rys. Nr
		00	01.2016r.	P 15.252/15
		Faza	Skala	E8
		PB		
Rysunek: BUDYNEK TECHNICZNY SCHEMAT PANELU STEROWANIA A60		Nr uprawnień	Specjalność	Podpis
		Projektował: inż. Jacek Kłodowski	PDK/0213/PMOE/09	Podpisane i potwierdzone przez inżyniera projektanta
		Opracował: mgr inż. Piotr Straszewski	—	—
		Sprawdził: mgr inż. Robert Najbar	PDK/0115/PMOE/10	Podpisane i potwierdzone przez inżyniera sprawdzającego
Józef Boroń Zakład Projektowo - Usługowy "EKOPROJEKT" ul. Legionistów 10 36-200 Brzozów tel/fax: (0-13) 434-1-1-19 email: ekoproj@ks.onet.pl				