



Nr OBWODU	2.12	2.11	2.10	2.9	2.8	2.7	2.6	2.5	2.4	2.3	2.2	2.1	SZR1	SZR7	SZR2	SZR3	SZR4	SZR5	SZR6	SZR8	1.1	1.2	1.3	1.4	1.5	1.6	1.7
NAZWA ODBIORNIKA	Rezerwa	Szafka kamer SK4	Szafka kamer SK3	Agregat Grzałka 2	Agregat Grzałok 1	Obwody sterowania	Rozdzielnica RGR Hala garażowa (Otw. at. transformatorowej)	Potrzeby własne	Rozdzielnica budynku warsztatu	Rozdzielnica budynku technicznego	Bateria kompensacyjna Sekcja II	Ogranicznik napięć	Sygnalizacja obecności napięcia w sekcji II	Zasilanie rezerwowe agregat prądoworczy	Zasilanie z sekcji II rozd. RG stacja trafo	Przeciwpożarowy wyłącznik prądu PPOŻ	Zespół przełączeń zasilania APZ z blokadą	Sprzęgło	Zasilanie z sekcji I rozd. RG stacja trafo	Sygnalizacja obecności napięcia w sekcji I	Ogranicznik przepięć	Bateria kompensacyjna Sekcja I	Rozdzielnica pompowni ścieków	Istniejący budynek dmucho	Rozdzielnica reaktorów	Istniejąca Stacja zlewca	Rozdzielnica oczyszczania wstępnego
NUMER I TYP MOC	15	15	15	15	15	15	15	15	11	495	107,5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	95,9	9,2	92,5	3	119,8
Typ kabla	YAKY 4x95	YAKY 3x2,5	YAKY 3x2,5	YAKY 3x2,5	YAKY 3x2,5	YAKY 4x95	YAKY 4x16	YAKY 4x95	YAKY 4x35	YAKXS 14x1x240	YKY 4x1x120	LgY 35 (d<0,5m)	-	-	-	-	-	-	-	-	LgY 35 (d<0,5m)	YKY20 4x1x95	YAKXS 9x1x70	YAKY 4x95	YAKXS 9x1x120	YKY20 5x16	YAKXS 9x1x70

OBIKT
NIE PODLEGA
MODERNIZACJI

OBIKT
NIE PODLEGA
MODERNIZACJI

OBIKT
NIE PODLEGA
MODERNIZACJI

OBIKT
NIE PODLEGA
MODERNIZACJI



Fundusze Europejskie
Infrastruktura i Środowisko



Unia Europejska
Fundusz Spójności



Projekt współfinansowany ze środków Unii Europejskiej w ramach Programu Operacyjnego Infrastruktura i Środowisko na lata 2014 - 2020.

WYKONAWCA-KONSORCJUM FIRN:



WUPRINŻ



EkoWodrol
nowymy przyjaciele środowiska



BIURO INŻYNIERSKIE BUDZISZ sp. z o.o.

Lider konsorcjum: **WUPRINŻ S.A.** ul. Strąży Ludowej 35 60-465 Poznań
Partner konsorcjum: **Przedsiębiorstwo Inżynierii Środowiska EkoWodrol sp. z o.o.** ul. Słowiańska 13, 75-846 Koszalin
Partner konsorcjum: **Biuro Inżynierskie Budzisz sp. z o.o.** ul. Przyjaźni 21 76-024 Konikowo

INWESTOR: **Miejski Zakład Wodociągów i Kanalizacji sp. z o.o.** ul. Energetyczna 11, 62-600 Koło

ZADANIE INWESTYCYJNE PN:
Przebudowa i modernizacja oczyszczalni ścieków dla aglomeracji Koło

NAZWA I ADRES PRZEDSIĘWZIĘCIA:
Rozbudowa i przebudowa oczyszczalni ścieków w Kole, ul. Energetyczna 11, 62-600 Koło, dz. nr: 28, 29/1, 30/1, 53; obr. ew. 9; Miasto Koło

FAZA ZADANIA: **Projekt Powykonawczy** BRANŻA: **Elektryczna** SKALA: **1 : 100**

TYTUŁ RYSUNKU:
Schemat jednokreskowy RG

NR RYSUNKU: E-PW-0-07-0B	SPECJALNOŚĆ:	NR UPRAWNIEN:	DATA	PODPIS
PROJEKTANT: mgr inż. Szymon Hajdasz	specjalność elektryczna w zakresie pompy	WKPI/0384/PWOE/09	05.2023	
OPRACOWUJĄCY: mgr inż. Przemysław Kina			05.2023	
SPRAWDZAJĄCY: mgr inż. Janina Król	specjalność elektryczna w zakresie pompy	317/76/Pw	05.2023	