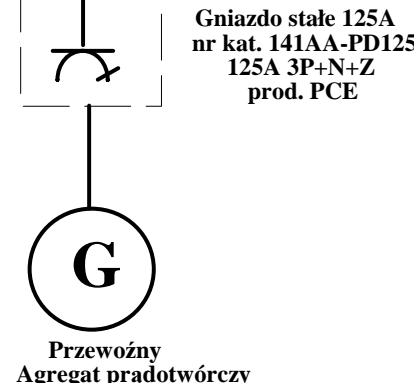
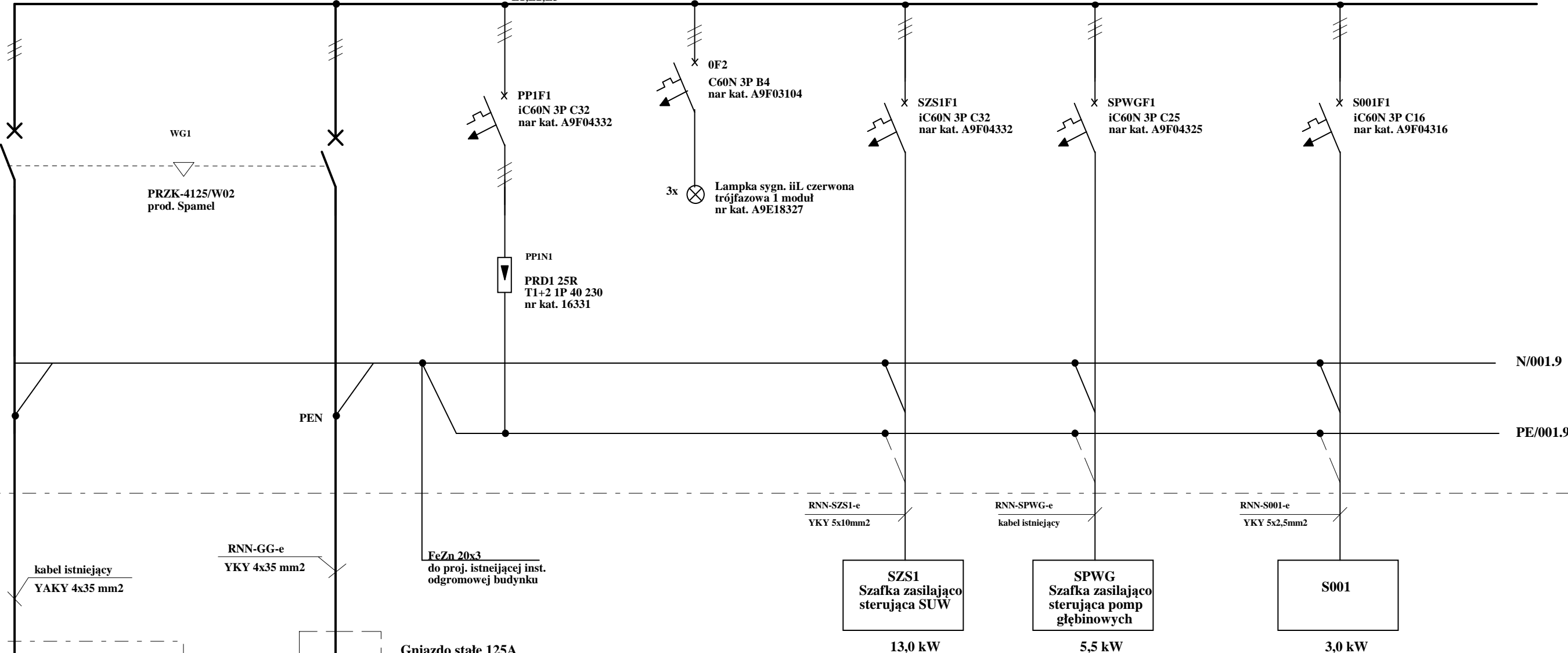


Rozdzielnica typu Zenex prod. Zenex  
 stopień ochrony IP55, IK10  
 rozdzielnica wisząca  
 zasilanie + odpływy - góra  
 napięcie znamionowe 400V  
 drzwi przeszkłone

Rozdzielnica RNN 400V

L1,L2,L3 Blok dystrybucyjny 125A blok rozdzielnicy 125A L1,L2,L3 L1,L2,L3 L1,L2,L3 L1,L2,L3 L1,L2,L3 400VAC L1,L2,L3/001.9



02				
01				
Rewizja	Opracował	Opis	Sprawdził	Data
	Nazwisko	Podpis		
Projektował:	Paweł Pękala		Investor:	Gmina Olszanka
Sprawdził:	Robert Jachimczyk		Objekt:	Stacja Uzdatniania Wody - Jankowice Wielkie
Prowadzący projekt	Piotr Główka		Projekt:	Modernizacja instalacji uzdatniania wody na stacji Jankowice Wielkie i Michałów
			Branża:	Budowlana
			Tytuł:	<b>Schemat ideowy rozdzielni RNN</b>
P.W. "SEMAKO" Sp. z o.o.		Nr rysunku	175016-0301-003-00	Data
ul. Wiejska 40		Skala	-	07.2016
44-153 Łany Wielkie k/Gliwic,		Stadium	PW	Arkusz
email: semako@semako.pl				1/4



Złącze kablowe

80 A  
160

Przewoźny  
Agregat prądowłórczy

Gniazdo stałe 125A  
nr kat. 141AA-PD125  
125A 3P+N+Z  
prod. PCE

SZS1  
Szafka zasilająco  
sterująca SUW  
13,0 kW

SPWG  
Szafka zasilająco  
sterująca pomp  
głebiniowych  
5,5 kW

S001  
3,0 kW

N/001.9

PE/001.9

RNN-SZS1-e  
YKY 5x10mm2

RNN-SPWG-e  
kabel istniejący

RNN-S001-e  
YKY 5x2,5mm2

RNN-GG-e  
YKY 4x35 mm2

kabel istniejący  
YAKY 4x35 mm2

FeZn 20x3  
do proj. istniejącej inst.  
odgromowej budynku

PRZK-4125/W02  
prod. Spamel

WG1

PP1F1  
iC60N 3P C32  
nr kat. A9F04332

0F2  
C60N 3P B4  
nr kat. A9F03104

3x  
Lampka sygn. iiL czerwona  
trójfazowa 1 moduł  
nr kat. A9E18327

PPIN1  
PRD1 25R  
T1+2 1P 40 230  
nr kat. 16331

SZS1F1  
iC60N 3P C32  
nr kat. A9F04332

SPWGF1  
iC60N 3P C25  
nr kat. A9F04325

S001F1  
iC60N 3P C16  
nr kat. A9F04316

PEN

L1,L2,L3

blok rozdzielnicy 125A

L1,L2,L3

L1,L2,L3

L1,L2,L3

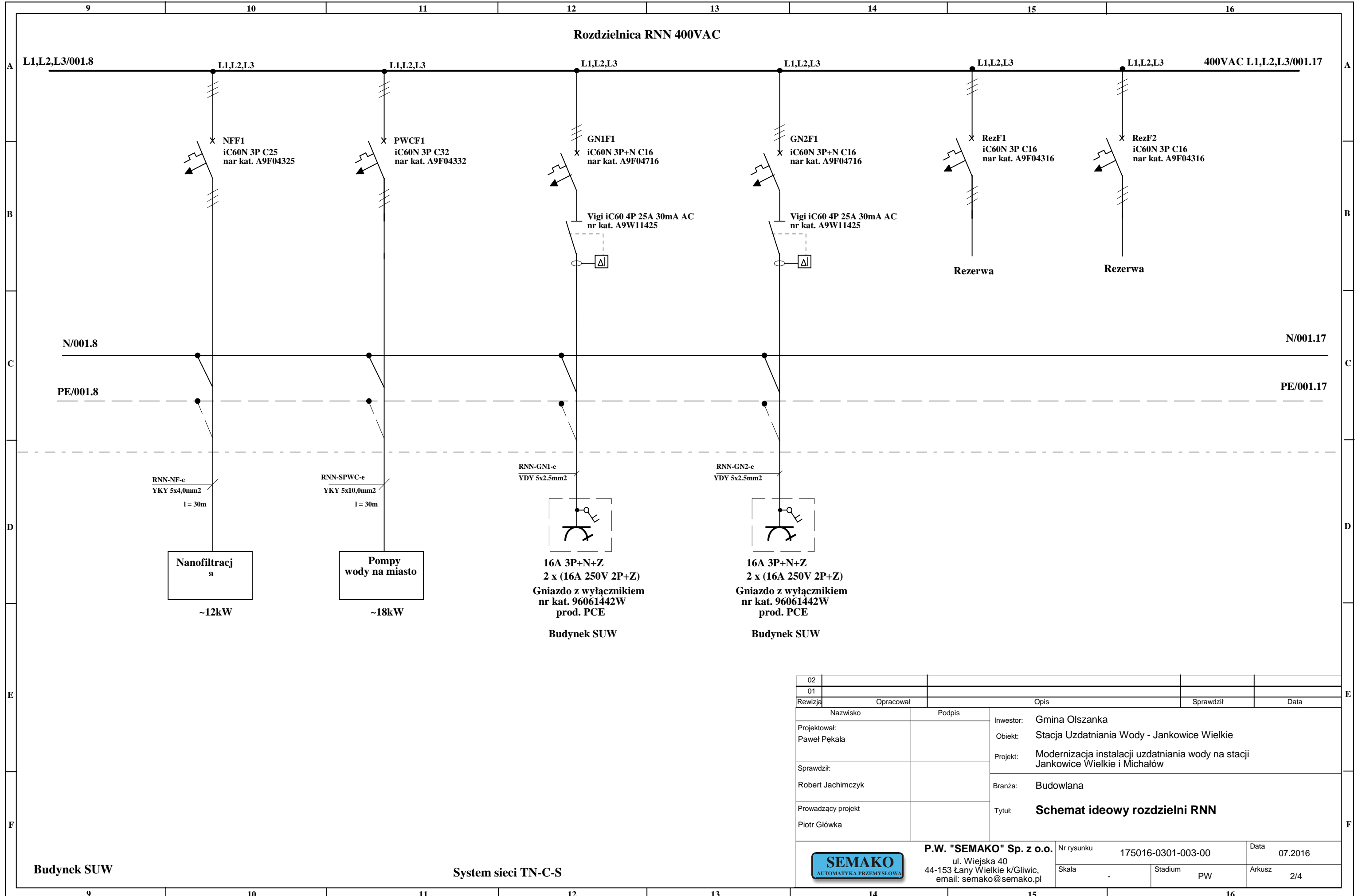
L1,L2,L3

L1,L2,L3

400VAC L1,L2,L3/001.9

L1,L2,L3

Rozdzielnica RNN 400VAC

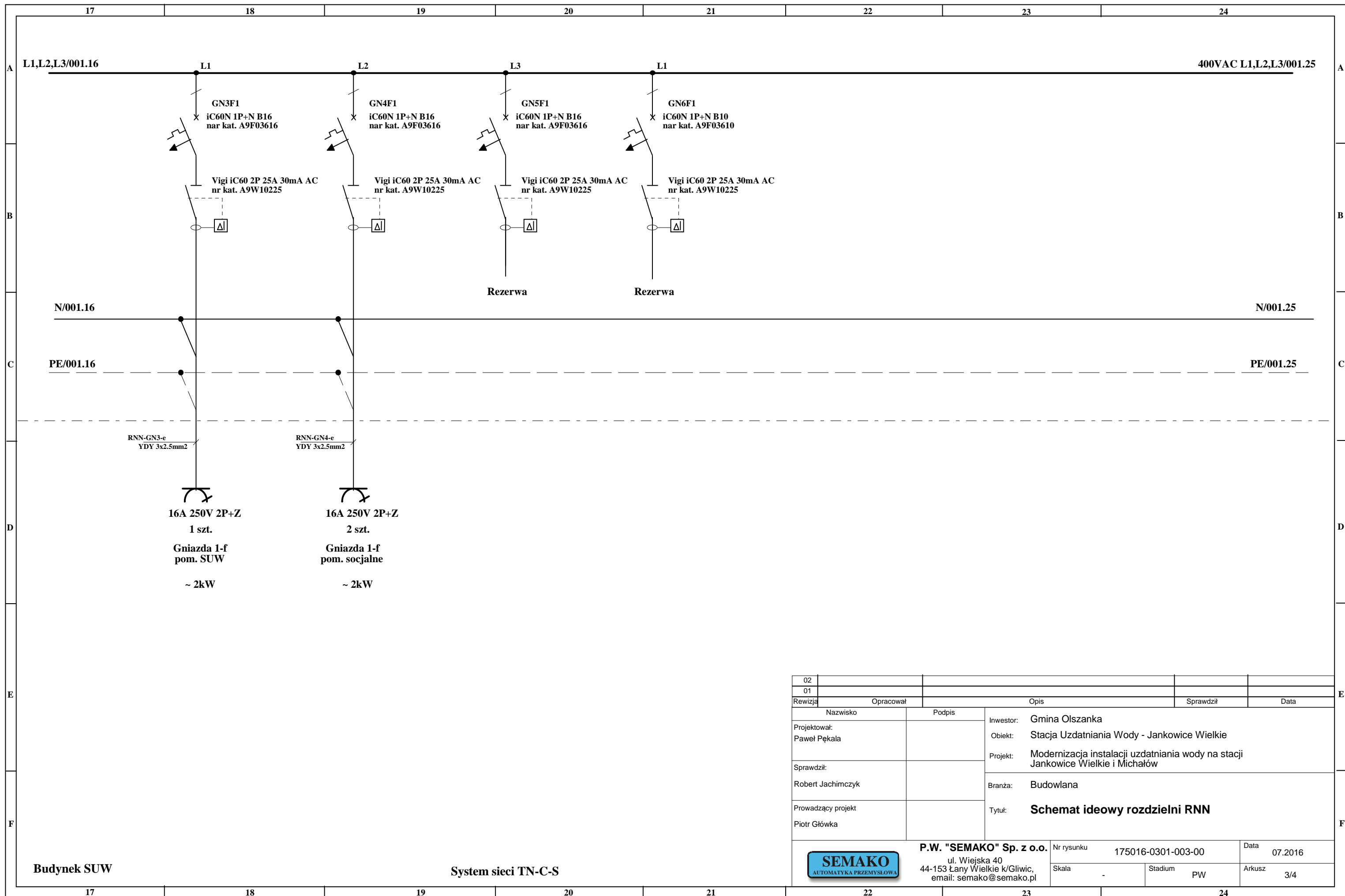


Budynek SUW

System sieci TN-C-S

02				
01				
Rewizja	Opracował	Opis	Sprawdził	Data
	Nazwisko	Podpis		
Projektował:	Paweł Pękala		Investor:	Gmina Olszanka
Sprawdził:	Robert Jachimczyk		Obiekt:	Stacja Uzdatniania Wody - Jankowice Wielkie
Prowadzący projekt	Piotr Główka		Projekt:	Modernizacja instalacji uzdatniania wody na stacji Jankowice Wielkie i Michałów
			Branża:	Budowlana
			Tytuł:	<b>Schemat ideowy rozdzielni RNN</b>
P.W. "SEMAKO" Sp. z o.o.		Nr rysunku	175016-0301-003-00	Data
ul. Wiejska 40				07.2016
44-153 Łany Wielkie k/Gliwic,		Skala	-	Arkusz
email: semako@semako.pl		Stadium	PW	2/4





Budynek SUW

System sieci TN-C-S

02				
01				
Rewizja	Opracował	Opis	Sprawdził	Data
	Nazwisko	Podpis		
Projektował:	Paweł Pękala		Investor:	Gmina Olszanka
Sprawdził:	Robert Jachimczyk		Obiekt:	Stacja Uzdatniania Wody - Jankowice Wielkie
Prowadzący projekt	Piotr Główka		Projekt:	Modernizacja instalacji uzdatniania wody na stacji Jankowice Wielkie i Michałów
			Branża:	Budowlana
			Tytuł:	<b>Schemat ideowy rozdzielni RNN</b>
P.W. "SEMAKO" Sp. z o.o.		Nr rysunku	175016-0301-003-00	Data
ul. Wiejska 40		Skala	-	07.2016
44-153 Łany Wielkie k/Gliwic,		Stadium	PW	Arkusz
email: semako@semako.pl				3/4

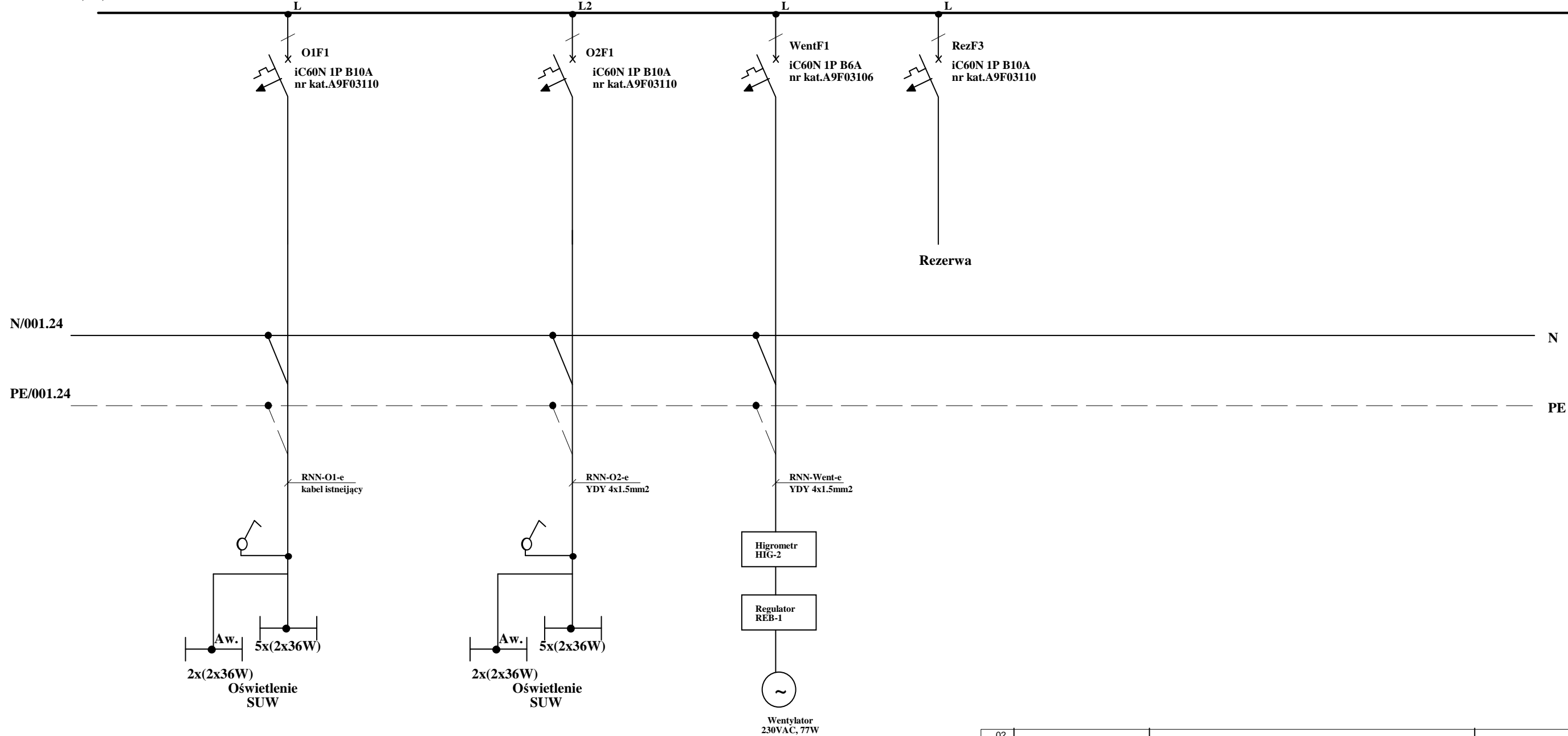


P.W. "SEMAKO" Sp. z o.o.  
ul. Wiejska 40  
44-153 Łany Wielkie k/Gliwic,  
email: semako@semako.pl

Nr rysunku 175016-0301-003-00  
Skala -  
Stadium PW  
Data 07.2016  
Arkusz 3/4

Rozdzielnica RNN

400VAC L1,L2,L3/001.24



Budynek SUW

Legenda

—●— Oprawa IP 65 typu TCW060 o mocy 2x36W prod. Philip

Aw. - oprawa wyposażona w moduł awaryjny 2

System sieci TN-C-S

02				
01				
Rewizja	Opracował	Opis	Sprawdził	Data
Nazwisko	Podpis	Inwestor:	Gmina Olszanka	
Projektował:		Obiekt:	Stacja Uzdatniania Wody - Jankowice Wielkie	
Paweł Pękala		Projekt:	Modernizacja instalacji uzdatniania wody na stacji Jankowice Wielkie i Michałów	
Sprawdził:		Branża:	Budowlana	
Robert Jachimczyk		Tytuł:	<b>Schemat ideowy rozdzielnii RNN</b>	
Prowadzący projekt				
Piotr Główka				
P.W. "SEMAKO" Sp. z o.o.		Nr rysunku	175016-0301-003-00	Data
ul. Wiejska 40		Skala	-	07.2016
44-153 Łany Wielkie k/Gliwic,		Stadium	PW	Arkusz
email: semako@semako.pl				4/4



P.W. "SEMAKO" Sp. z o.o.  
ul. Wiejska 40  
44-153 Łany Wielkie k/Gliwic,  
email: semako@semako.pl

Nr rysunku 175016-0301-003-00  
Skala -  
Stadium PW  
Data 07.2016  
Arkusz 4/4