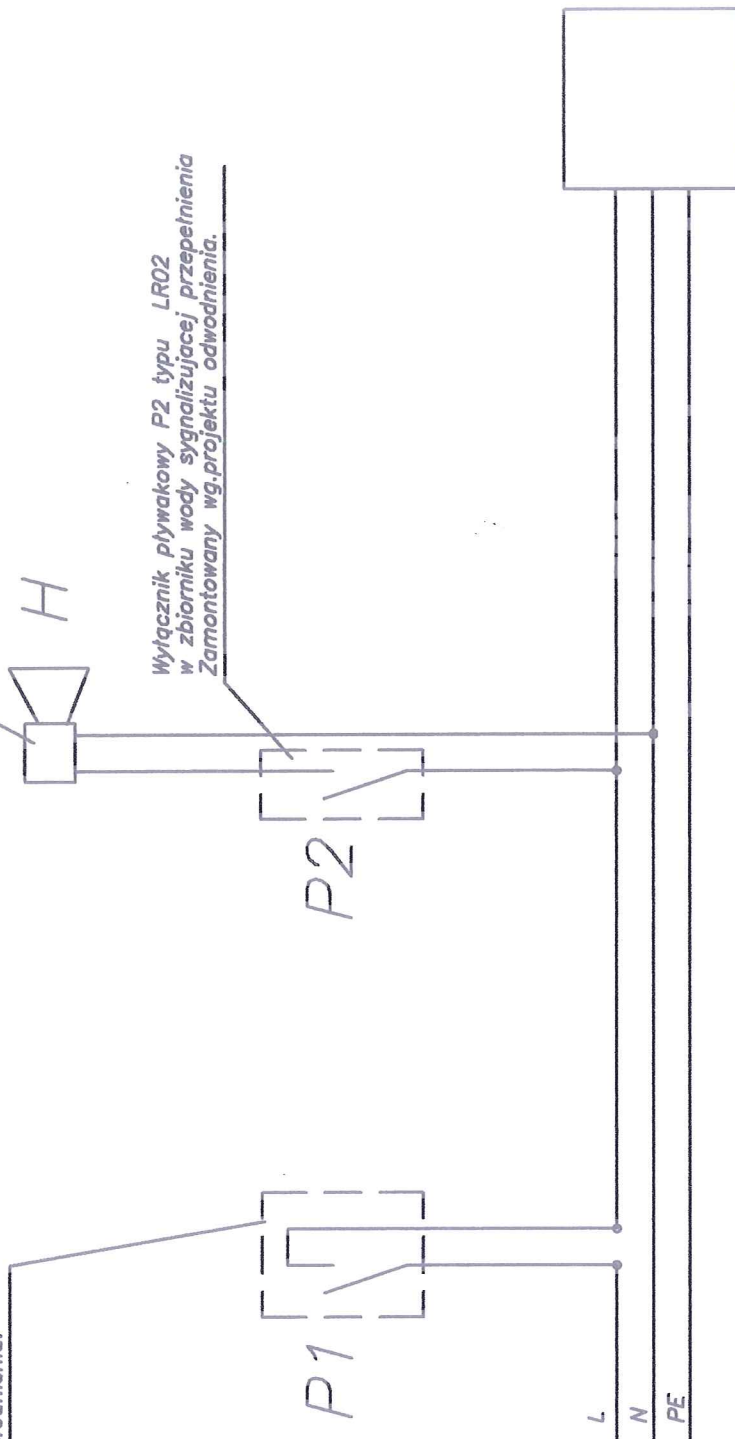


Nazwa obiektu budowlanego	Termomodernizacja budynku administracyjnego Komendy Powiatowej Policji w Myszkowie					
Adres obiektu budowlanego	Myszków ul. Kosciuszki 105					
Przedmiot rysunku	Instalacja elektryczna Schemat przełącznika zasilania pomp				Skala %	Nr.rys. 12.8-30
	Imie	Nazwisko	Specjalnosc	Nr.uprawnien budowlanych	Data	Podpis
Opracował						
Projektant	Stanisław	Hamara	Instalacyjna elektryczna	TO-III-/ 83861/18/76	08.2012	
Sprawdzający	Krzysztof	Pacud	Instalacyjna elektryczna	SLK/0478 PWOE/04	08.2012	

Buczek dużej mocy na prąd
zmienny 50-60Hz 230V
nr.kat 041348
Sygnalizacja przepiętnienia
zbiornika wody.

Wyłącznik pływakowy P1 typu LR02
w zbiorniku wody zabezp. przed suchobiegami
Zamontowany wg.projektu odwodnienia.

Wyłącznik pływakowy P2 typu LR02
w zbiorniku wody sygnalizującej przepiętnienia
Zamontowany wg.projektu odwodnienia.



Hydrofor
typu JP 5 Boster A-A-CVBP
230V 775 W

Nazwa obiektu budowlanego	Termomodernizacja budynku administracyjnego Komendy Powiatowej Policji w Myszkowie					
Adres obiektu budowlanego	Myszków ul. Kosciuszki 105					
Przedmiot rysunku	Instalacja elektryczna Schemat obwodu hydroforu				Skala %	Nr.rys. 12.8-31
	Imię	Nazwisko	Specjalność	Nr.uprawnień budowlanych	Data	Podpis
Opracował						
Projektant	Stanisław	Hamara	Instalacyjna elektryczna	TO-III-/ 83861/18/76	08.2012	
Sprawdzający	Krzysztof	Pacud	Instalacyjna elektryczna	SLK/0478 PW0E/04	08.2012	

Do wyłącznika pływakowego P1 typu LR02
w zbiorniku wody zabezp. przed suchobieżniem
Zamontowany wg.projektu odwodnienia.

Do wyłącznika pływakowego P2 typu LR02
w zbiorniku wody sygnalizującej przepełnienia
Zamontowany wg.projektu odwodnienia.

Do studni zbiorczej
ø40PE SDR17
króciec ssawny montować
10cm nad dnem studni
ø40PEHD SDR17

ZAWÓR
CZERPALNY
Dn20

ø22 CU

ø35 CU

KABEL 20M

HYDROFOR
typ JP5 Booster
Grundfos
Qmax=4,0m3/h
Pmax=4 bar,
N=775W, 230V
zbiornik 24l

ZK32

ZK20

ø35 CU

ZK32

ZK32

FILTR SIATKOWY DN32

WO
K

DO PERSPEKTYWICZNEJ
ROZBUDOWY INSTALACJI
WODY TECHNICZNEJ

Buczek dużej mocy na prąd
zmienny 50-60Hz 230V
nr.kat 041348
Sygnalizacja przepełnienia
zbiornika wody.

YDY(zo)3x2,5

Rozdzielnia T1

-18B

-250

-250

Nazwa obiektu budowlanego	Termomodernizacja budynku administracyjnego Komendy Powiatowej Policji w Myszkowie					
Adres obiektu budowlanego	Myszków ul. Kosciuszki 105					
Przedmiot rysunku	Instalacja elektryczna Schemat zasilania hydrofor			Skala 1:100	Nr.rys. 12.8-32	
	Imię	Nazwisko	Specjalność	Nr.uprawnień budowlanych	Data	Podpis
Opracował						
Projektant	Stanisław	Hamara	Instalacyjna elektryczna	TO-III-/ 83861/18/76	08.2012	
Sprawdzający	Krzysztof	Pacud	Instalacyjna elektryczna	SLK/0478 PWOE/04	08.2012	