

istn. AL 4x50mm²

istn. słup
nr 20/II/7

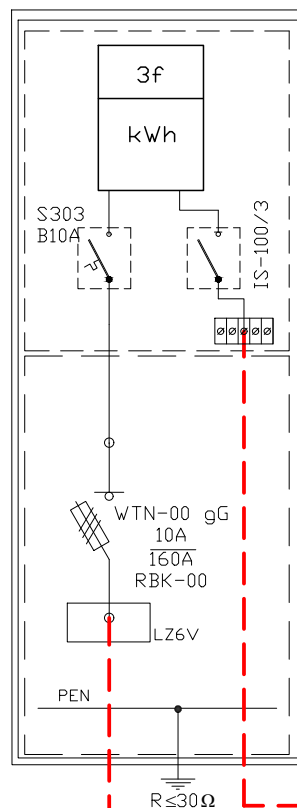
proj. RSA-00
(wg. odrębnego
opracowania)

**proj. palczatka termokurcz.
AK4 6-35**

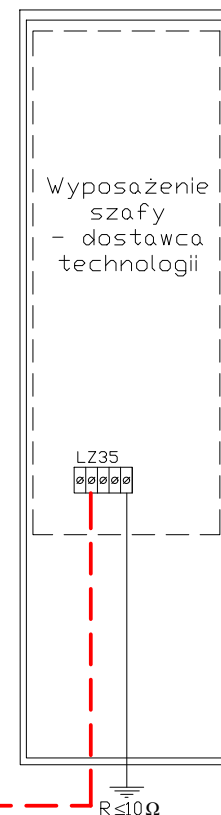
**proj. rura osł. typu
np. BE 75
L=3,5m**

**proj. YAKY 4x35mm²
L - 41m / (51m)
dU=0,13%**

**proj. ZK1a-1P-X
WP/051813/2015/O02R02
dz. nr 343**



**proj. szafa zasilająco - sterownicza
Przepompownia
dz. nr 343, Drogłowice**



**proj. YKY 5x4mm²
L - 4m / (8m)
dU=0,11%**

BUDOWA SIECI KANALIZACJI SANITARNEJ GRAWITACYJNEJ I TŁOCZNEJ
WRAZ Z PRZYŁĄCZAMI KANALIZACYJNYMI, PRZEPOMPOWNIAMI ŚCIEKÓW
I ZASILANIEM ENERGETYCZNYM PRZEPOMPOWNI ŚCIEKÓW W MIEJSCOWOŚCI
DROGŁOWICE

**SCHEMAT ZASILANIA PRZEPOMPOWNI ŚCIEKÓW
DROGŁOWICE dz. nr 343**

IMIĘ I NAZWISKO		UPRAWNIENIA	PODPIS
PROJEKTANT	mgr inż. WALDEMAR OLCZAK	29/98/ZG spec. instalacyjna	
OPRACOWAŁ	mgr inż. KRZYSZTOF ŁOJEWSKI		
DATA	03.2016	SKALA --	RYSUNEK NR E2

ODCHRONA OD PORAŻEŃ
Samoczynne wyłączenie zasilania