

istn. ASXS<sub>n</sub> 4x35mm<sup>2</sup>

istn. słup  
nr 8/IV/18

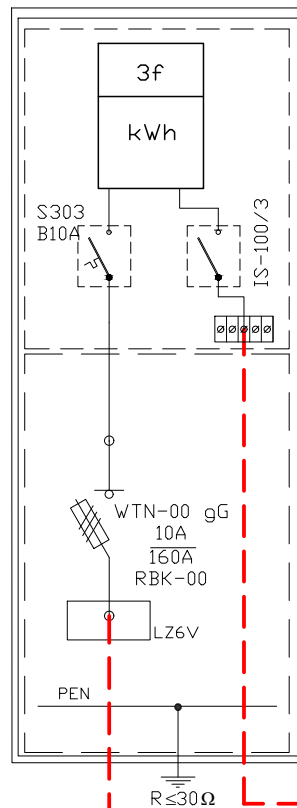
proj. RSA-00  
(wg. odrębnego  
opracowania)

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

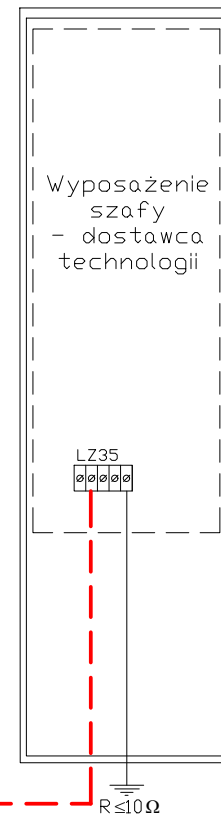
**proj. rura osł. typu  
np. BE 75  
L=3,5m**

**proj. YAKY 4x35mm<sup>2</sup>  
L - 19m / (29m)  
dU=0,07%**

**proj. ZK1a-1P-X  
WP/051829/2015/O02R02  
dz. nr 420/1**



**proj. szafa zasilająco - sterownicza  
Przepompownia  
dz. nr 420/1, Droglowice**



**proj. YKY 5x4mm<sup>2</sup>  
L - 3m / (6m)  
dU=0,08%**

ODCHRONA OD PORAŻEŃ  
Samoczynne wyłączenie zasilania

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

**SCHEMAT ZASILANIA PRZEPOMPOWNI ŚCIEKÓW  
DROGLOWICE dz. nr 420/1**

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