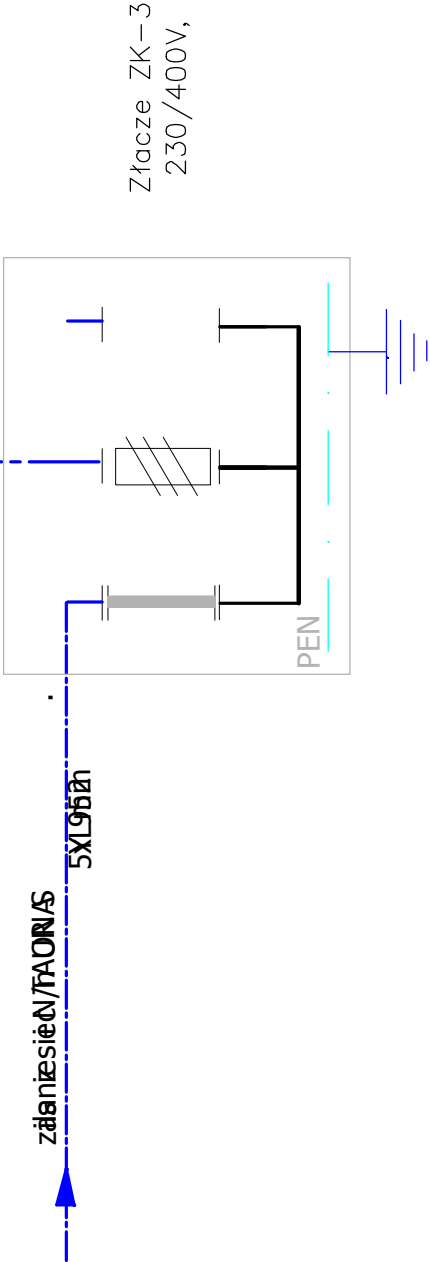


Nazwa	SZAFY:											
NR	POLA:	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
OPIS	ODBIORNIAKA:	OCHRONA PRZECIWPŁYNNIOWA	ZASILANIE	Układ pomiarowy	Przeciwpowowowy Wyłacznik Prądu SZR	sterowanie	budynek szpitalny	administracja	potrzeby oświetlenie zewnętrzne	Tablica TB-H	R-1	
Pp=	[kW]:											
KABEL	przewód:		5xLY 95mm2								HDGz zo 5x4mm2	



Biuro projektów i usług inwestycyjnych INSTAL STD
58-302 wąbrzych ul. parkowa 23/1, tel. 501 292 469
Biuro: 58-304 wąbrzych, ul. wysockiego 28 p.23

Projektant:	Rafał Czechowicz	UAN. VI-f/3/227/87	Data: 12.2014
Temat:	"Budowa instalacji przeciwpożarowej wraz z zabudową hydroforu dla budynku oficyny i patacu Zakładu Lecznictwa Odwykowego dla Osób Uzależnionych od Alkoholu w Czarnym Borze", dz. nr 177/3, 176 obr. Czarny Bór		Stadium: PB
Inwestor:	Zakład Lecznictwa Odwykowego dla Osób Uzależnionych od Alkoholu w Czarnym Borze ul. Parkowa 8, 58-379 Czarny Bór		Skala:
Tytuł rys.:	Schemat 1-bieg. zasilania rozdzielnic głównej RG 230/400V		Nr rys.:E-1

Zgodnie z treścią art. 29 ust. 3 Ustawy Prawo Zamówień Publicznych projekt realizuje konkretny ciąg technologiczny, więc dopuszcza się stosowanie urządzeń "równoważnych" co do ich celów i parametrów, a wszelkie nazwy firmowe urządzeń i wyrobów użyte w dokumentacji projektowej powinny być traktowane jako definicje standardu, a nie jako konkretne nazwy firmowe tych urządzeń i wyrobów zastosowanych w dokumentacji.