



INWESTOR:	Gmina Rewal
NAZWA INWESTYCJI:	SALA SPORTOWA PRZY SZKOLE PODSTAWOWEJ
ADRES:	POBIEROWO ul. Kosciuszki 236
GENERALNY PRJEKTANT:	<div>BIURO PROJEKTOWO-CONSULTINGOWE STRUKTURA 79-608 Szczecin · ul. Głęboka 28 · NIP: 525-19-42-333 Regon: 146134000 · KRS: 0000377 · tel: 91 461 11 00 · fax: 91 461 00 37 7</div>
STADIUM:	PROJEKT BUDOWLANY
BRANZA:	INSTALACJE ELEKTRYCZNE
PROJEKTANT:	mgr inż. Teresa Wiczyrek upr. nr 23652/62
OPRACOWAŁ:	
SPRAWDZIŁ:	mgr inż. Jolanta Wyszomiska upr. nr 20652/64
TYTUŁ RYSUNKU:	INSTALACJE ELEKTRYCZNE RZUT KOTŁOWNI
SKALA:	NR RYSUNKU: 4.6
DATA OPRACOWANIA:	grudzień 2007
WSZELKIE PRAWA ZASTRZEŻONE Kopiowanie, publikacje oraz wszelkie inne formy wykorzystywania projektu bez zgody autora będą narazaniem przepisów wynikających z Ustawy o Ochronie Praw Autorskich	

LEGENDA

- W pomieszczeniu kotłowni ułożyć szynę wyrównawczą z płaskownika FeZn30x4mm2, do której podłączyć wszystkie metalowe obudowy, konstrukcje, rurociągi. Szynę łączyć z uzieniem wg rys. nr 5.2
- instalacja oświetlenia
- instalacja siłowa
- instalacja sterowniczą podłączenie urządzeń zgodnie ze schematem przewodów w głównych
- ciągach układać w korytkach, podejścia do urządzeń wykonując w rurkach winidurowych gętekach.
- Całość instalacji wykonać w oparciu o schemat blokowy i schemat zasilania RK
- Całość instalacji wykonać jako szczelną w JP 54
- Z-CR+PZ – oprawa z czujnikiem ruchu i przełącznikiem zmierzschowym

+0,00=2,34
m.n.p.m