



Zestawienie danych z projektu			
Numer	Blok	Nazwa	Suma
		Przewód – FeZn25x3	11,00 m
		Przewód – LIYC3x1	2,00 m
		Przewód – YDY3x1,5	5,00 m
		Przewód – YDY3x2,5	10,00 m
		Przewód – YDY3x6	15,00 m
Tz	 57	CZUJNIK TEMPERATURY ZEWNĘTRZNEJ	1 szt.
--		Wentylator	1 szt.
--	 NZ	ROZDZIELNICA ZASILAJĄCA WĘZŁ	1 szt.
--	 NW	SZAFKA AUTOMATYKI WĘZŁA	1 szt.

TEMAT:	PROJEKT BUDOWLANO-WYKONAWCZY MODERNIZACJI INSTALACJI C.O. C.W.U. ORAZ BUDOWY WĘZŁA CIEPŁEGO W BUDYNKU PRZEDSZKOLA SAMORZĄDOWEGO nr 24, UL. TOPOŁOWA 14A, 97-300 PIOTRKÓW TRYBUNALSKI, DZIAŁKA O NR EWID. 444/1 i 444/2 Inwestor: Miasto Piotrków Trybunalski 97-300 Piotrków Trybunalski, Pasaż K. Rudowskiego 10	AGRA f i r m a PODROZNY Kół. / 68. ul. 1-go Maja 87 tel./fax. 0426338489 NADZORCY Inżynier Stanisław Wesołowski
OPRACOWAŁ:	mgr inż. Radosław Maślak	DATA: sierpień 2013 r.
PROJEKTOWAŁ:	mgr inż. Władysław Tokkacz upr. bud. 319/89/WŁ	BRANŻA: elektryczna
SPRAWDZIŁ:		SKALA: 1:50
RYSunek:	RZUT POMIESZCZENIA WĘZŁA CIEPŁOWNICZEGO	RYs. NR: TK.01