



Lp.	Materiał	j.m.	Ilość
1	Zasobnik c.w.u. 400 l np. Galmet SGW(S) Tower 400	szt	1
2	Pompa cyrkulacyjna o wydajności 0,41 m ³ /h i wydajności 0,9 m ³ /h np. Grundfos comfort 15-14 B PM	szt	1
3	Zawór trójdrogowy o temp. zmięszania 43 stC np. ATM561 DN20 Afiso	szt	1
4	Zawór bezpieczeństwa na wodę 8 bar	szt	1
5	Naczynie przeponowe na wodę 25 l	szt	1
6	Pompa obiegowa o wyd. 2,7 m ³ /h i wysokości podnoszenia 4 m H ₂ O np. wilo Yonos pico 25/1-4	szt	1
7	Zawór zwrotny DN25	szt	1
8	Zawór odcinający DN25	szt	2
9	Zawór odcinający DN20	szt	2
10	Zawór zwrotny DN20	szt	3
11	Zawór elektromagnetyczny DN 32 np. EV220B	szt	1
12	Czujnik przepływu DN25 np. Danfoss FQS	szt	1
13	Szafa sterująca	kpl	1
14	Zawór zwrotny antyskażeniowy DN32 np. SOCAL EA 291NF	szt	1
15	Zawór zwrotny dn15	szt	1
16	Zawór zwrotny dn20	szt	1
17	Rura PE-RT/ALPE-RT 25x2,5	m	12
18	Rura PE-RT/ALPE-RT 16x2,2	m	6
19	Rura ocynkowa DN32	m	7
20	Rura stalowa DN25	m	9
21	Rura stalowa DN20	m	4

ARCH-EKO PROJEKT Jolanta Kotowska ul. Wysoki Stoczek 58 lok. 41, 15-754 Białystok www.arch-eko.pl		
TYTUŁ OPRACOWANIA	PRZEBUDOWA I ZMIANA SPOSOBU UŻYTKOWANIA BUDYNKU PRZEDSZKOLA NA ŻŁOBEK WRAZ Z CZĘŚCIOWĄ ROZBIÓRKĄ SCHODÓW ZEWNĘTRZNYCH I WYKONANIEM TARASU	
ADRES	ul. Szkolna 1, 16-080 Tykocin działki nr ewid. 1873/4	RYSunek NR IS-04
INWESTOR	Urząd Miejski w Tykocinie ul. 11-listopada 8, 16-080 Tykocin	
TYTUŁ RYS.	RZUT KOTŁOWNI	SKALA 1:50
PROJEKTANCI		DATA I PODPIS
AUTOR:	mgr inż. Agnieszka Kozłowska upraw. nr PDL/0042/POOS/08	10.2020r.