



NR	NAZWA	WYMIARY	IŁOŚĆ	POMIESZCZENIE
01	trzon kuchenny	700x1200	1	0/07
02	kocioł warzelny	1140x1020	1	0/07
03	patelnia gazowa	700x800	1	0/07
04	piec konwekcyjno-parowy	700x850	1	0/07
05	zlew 1 - komorowy	600x700	4	
06	chłodziarka podblatowa	600x700	1	
07	umywalka	350x400	4	0/03;
08	okap wyciągowy	2200x2400	1	
09	basen do mycia naczyń	700x850	1	
10	regal przelotowy	2200x900	1	
11	zmywarka	700x700	1	
12	chłodziarko - zamrażarka	700x700	2	
13	regal ociekowy	600x700	1	
14	naświetlacz UV	300x400	1	
15	urządzenie do smażenia naleśników			
16	szafka pracownicza	400x500	3	0/03
17	szafa gospodarcza, zamykana na klucz	600x800	1	0/01
18	zlew gospodarczy we wnęce zamykanej roletą		1	0/02
19	obieraczka do ziemniaków	400x780	1	
20	regal ze stali nierdzewnej	1000 x 400x 1800	3	0/04
21	gofrownica			

LEGENDA:

- Objaśnienia:
- (K1) – pion kanalizacyjny zakończony wywiewką
 - ZN – zawór napowietrzający
 - proj. inst. kanalizacji sanitarnej w wylewce

PROJEKTANT:
Archiks
Konceptualna Estetyka Otworów ul. Łęczyńska 120/1
210-940 100, http://archiks.com, biuro@archiks.com

INWESTOR:
GMINA MIASTO OŚWIECIM
ul. Zaborska 2, 32 - 600 Oświęcim

INWESTYCJA:
PRZEBUDOWA ORAZ REMONT CZĘŚCI BUDYNKU SZKOŁY
PODSTAWOWEJ NR 1 WRAZ Z ROZBUDOWĄ INSTALACJI GAZOWEJ
ORAZ BUDOWĄ INSTALACJI WENTYLACJI MECHANICZNEJ

ul. Królowej Jadwigi 12; 32-600 Oświęcim
dz. nr.229/543

PROJEKTANT:
mgr inż. Krzysztof Drag

UPRZĄDZENIE (NIE
DO PROJEKTU) I
W SPECJALIZACJI
PROJEKTANT
PODKRÓJ
PODSIĘG

PODPIS:
PODKRÓJ
PODSIĘG

OPRACOWAŁ:
mgr inż. Edyta Nykiel

NR RYS.:
K-01

SKALA:
1:50

STADIUM:
PROJEKT WYKONAWCZY

BRANŻA:
S

DATA:
04.2019

TYTUŁ RYSUNKU:
RZUT PARTERU - INSTALACJA KANALIZACJI

NR STRONY: