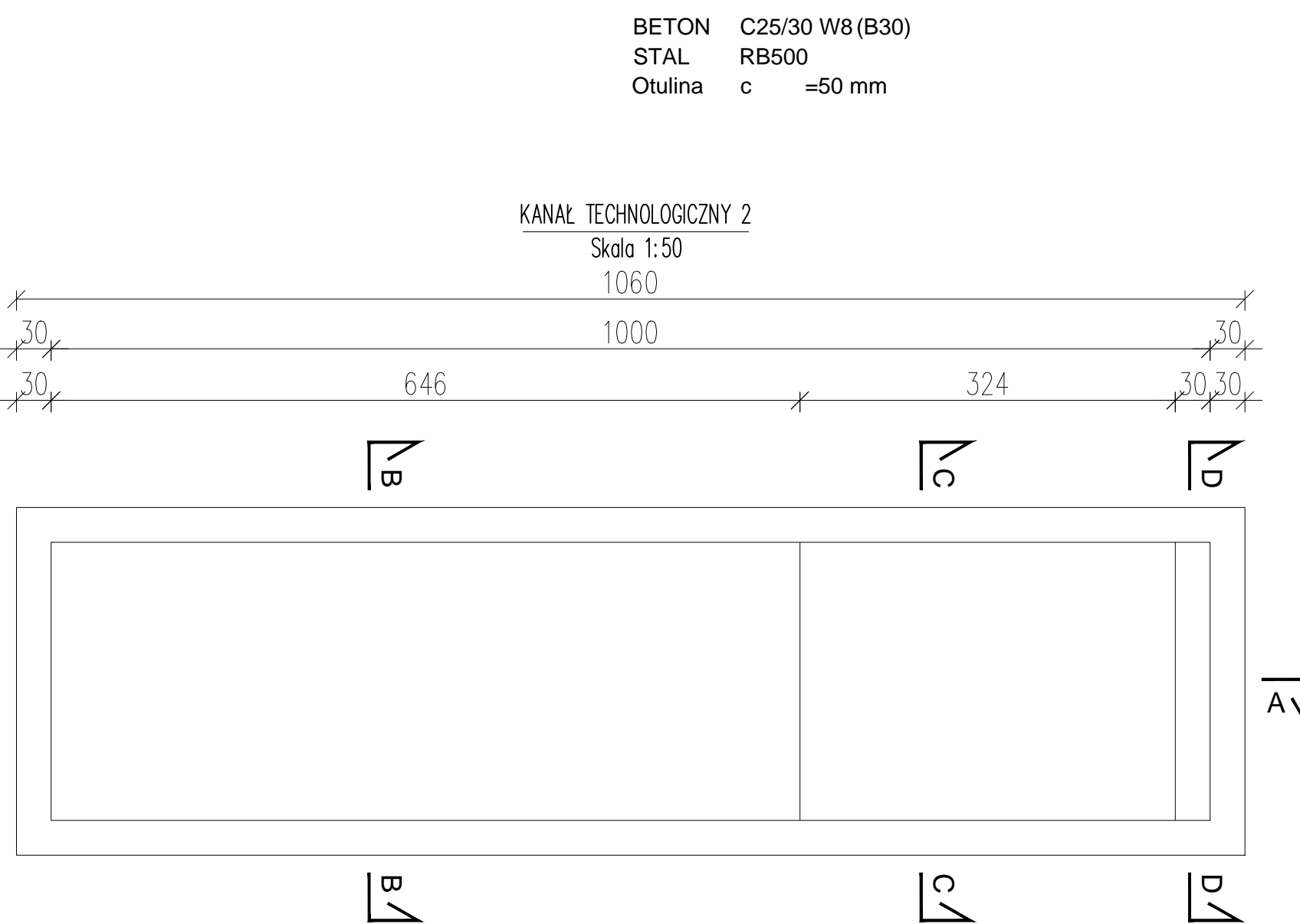


NR⑨#12 A-IIIIN L=1030cm

Nr pręta	Średnica [mm]	Długość [cm]	Liczba [szt.]			Długość całkowita [m]	
			prętów w 1 elemencie	elementów	całkowita prętów	R500 Ø12	
Kanał technologiczny 2 - 1 szt.							
1	12	1159	20	1	20	231,80	
2	12	1074	20	1	20	214,80	
3	12	866	20	1	20	173,20	
4	12	786	20	1	20	157,20	
5	12	690	43	1	43	296,70	
6	12	530	43	1	43	227,90	
7	12	970	21	1	21	203,70	
8	12	810	21	1	21	170,10	
9	12	1030	6	1	6	61,80	
10	12	870	6	1	6	52,20	
11	12	48	25	1	25	12,00	
12	12	290	40	1	40	116,00	
13	12	1050	16	1	16	168,00	
14	12	404	24	1	24	96,96	
15	12	80	8	1	8	6,40	
Długość całkowita wg średnic						[m]	2188,8
Masa 1mb pręta						[kg/mb]	0,888
Masa prętów wg średnic						[kg]	1943,7
Masa prętów wg gatunków stali						[kg]	1943,7
Masa całkowita						[kg]	1944



BETON	C25/30 W8 (B30)
STAL	RB500
Otulina	c = 50 mm

KANAL TECHNOLOGICZNY 2

1:50

1060

**LPGK**

## Projekt Wykonawczy

Legnickie Przedsiębiorstwo Gospodarki  
Komunalnej Sp. z o.o.  
ul. Nowodworska 60, 59-220 Legnica

UWAGA: WSZYSTKIE WYMIARY SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE !!!

**UWAGA:**  
Podczas wykonywania elementów, wszelkie uwagi i wytyczne nie ujęte w niniejszym opracowaniu a ujęte w Projekcie Budowlanym, należy zastosować w Projekcie Wykonawczym.  
Projekt Budowlany stanowi integralną część niniejszego projektu.

K-19

[illegible]

Eco Pro Ochrona Środowiska, Budownictwo Wodne mgr inż. Piotr Furtak  
ul. Żeromskiego 21; 58-200 Dzierżoniów tel.: 74 645 23 33, 74 817 17 15, e-mail: biuro@ecopro.pl

PROJEKT:	Budowa sortowni odpadów komunalnych zmieszanych wraz z infrastrukturą towarzyszącą w ramach rozbudowy RIPOK Legnica.	STADIUM:	Projekt Wykonawczy
ADRES:	dz. nr 9/10,1/13, obr. 0034 Pawice, jedn. ewid. 026201_1 Legnica ul. Rzeszotarska, 59-220 Legnica	BIURO BRANZOWE:	EcoPro
OBIEKT:	Hala sortowni odpadów (ob. nr 1)	KONTAKTOWA:	
		PROJEKTANT:	mgr inż. Patryk Stefan
		SPECJALNOŚĆ:	konstrukcyjno-budowlana
		UPR. NR:	192/2005

NAZWA RYSUNKU:

KANAŁ TECHNOLOGICZNY 2

DATA:	07.05.2018	ZMIANA:	-	NR RYS:	K-19	SKALA:	1:25
<p>Zastrzega się wszelkie prawa wynikające z Ustawy o prawie autorskim. Rysunek niniejszy nie może być w całości lub w części przerysowany, uzupełniony lub odstępiony komukolwiek, bez pisemnej zgody firmy ECOPRO</p>							