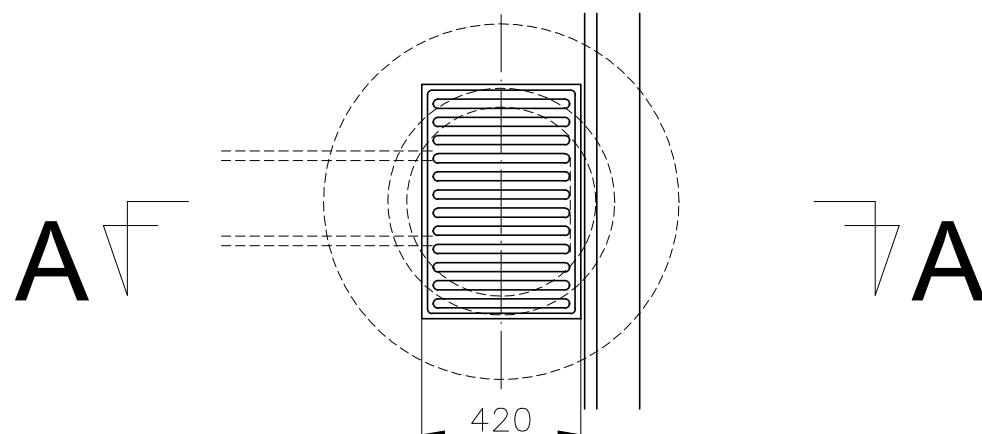


B-B



ZESTAWIENIE PROJEKTOWANYCH STUDZIENEK WPUSTOWYCH

Oznac. wpustu	Rzędna kratki wpustowej R1	Rzędna dna studzienki wpustowej R2	Rzędna dna wylotu rury kanał. R3	Oznaczenie wylotu do rowu	Rzędna dna rury przyłącza na wylocie do rowu	Długość rury przyłącza	Spadek %
Wp-1	188,40	186,55	188,00	W-1	187,90	7,0m	1,5
Wp-2	188,20	186,35	187,59	W-2	187,45	7,0m	2,0
Wp-3	187,70	185,85	187,29	W-3	187,15	7,0m	2,0
Wp-4	187,11	185,26	186,64	W-4	186,50	7,0m	2,0
Wp-5	186,56	184,71	185,89	W-5	185,75	7,0m	2,0
Wp-6	186,25	184,40	185,70	W-6	185,55	7,0m	2,0
Wp-7	186,05	184,20	185,59	W-7	185,45	7,0m	2,0
Wp-8	185,70	183,85	185,25	W-8	185,15	7,0m	1,5
Wp-9	185,26	183,41	184,80	W-9	184,70	7,0m	1,5



ul. Cygana 4/213 45-131 Opole
tel. 77 442-81-18 fax. 77 442-81-19

Stadium dokumentacji:
PROJEKT WYKONAWCZY

Przedmiot rysunku:

**STUDZIENKA
WPUSTOWA
Z OSADNIKIEM**

Nazwa inwestycji:

**BUDOWA CHODNIKA W CIĄGU DROGI GMINNEJ
W MIEJSCOWOŚCI KIERZNO**

Inwestor: Gmina Kępno, ul. Ratuszowa 1; 63-600 Kępno

Lokalizacja: Kierzno działki nr: 164/4 ark. 1; 564/2 ark. 3; 610, 631/10 ark. 5

Wykonawcy	Imię i nazwisko	Nr uprawnień	Branża	Podpis
Projektant:	KAZIMIERZ SZTAJGLIK	159/92/OP	drogowa	
Asystent projekt.:	MARCIN DŁUBAK	---	drogowa	
Projektant:	MIROSLAW BRZEZIŃSKI	352/94/OP	sanitarna	
Asystent projekt.:	MAREK KLYK	---	sanitarna	

Data opracowania:
styczeń 2017r.

Skala:
1:20

Nr rysunku:
4