

# OCZYSZCZALNIA ŚCIEKÓW SŁAWSK OBIEKTY INŻYNIERSKIE

Stadium: PROJEKT WYKONAWCZY (PW)

Branża: KONSTRUKCJA

L.p	Nr rys	TYTUŁ	SKALA	UWAGA
<b>BŁOK BIOLOGICZNY</b>				
1	1K	Blok biologiczny. Rzut i przekrój podłużny	1:50	
2	2K	Blok biologiczny. Przekrój B-B i C-C	1:50	
3	3K	Blok biologiczny. Zbrojenie płyty dennej segmentu S-1	1:50	
4	4K	Blok biologiczny. Zbrojenie płyty dennej segmentu S-2	1:50	
5	5K	Blok biologiczny. Zbrojenie ścian segmentu S-1	1:50	
6	6K	Blok biologiczny. Zbrojenie ścian segmentu S-2a	1:50	
7	7K	Blok biologiczny. Zbrojenie ścian segmentu S-2b	1:50	
8	8K	Blok biologiczny. Strop zbiornika.	1:50	
9	9K	Blok biologiczny. Rysunek zestawczy pomostów, belki montażowe.	1:50, 1:20, 1:10	
10	10K	Blok biologiczny. Pomosty i barierki. Przekroje	1:20	
11	11K	Blok biologiczny. Schody Sch-1	1:20, 1:10	
12	12K	Blok biologiczny. Pomosty P-1 do P- 4, Zastrzał Zs-2	1:20, 1:10	
13	13K	Blok biologiczny. Pomosty P-5 do P-11 , Zastrzał Zs-1	1:20, 1:10	
14	14K	Blok biologiczny. Barrierki Br-1 do Br-4	1:20, 1:10	
<b>POZOSTAŁE OBIEKTY INŻYNIERSKIE</b>				
15	15K	Komora sita. Rysunek zestawczy i stalowe elementy wysyłkowe	1:50, 1:20, 1:10	
16	16K	Komora sita. Rysunek zbrojeniowy.	1:20	
17	17K	Piaskownik.	1:50, 1:20	
18	18K	Fundament pod separator piasku.	1:25	
19	19K	Pompownia.	1:20, 1:10	
20	20K	Fundament pod stację zlewczą.	1:25	
21	21K	Komora czerpno-pomiarowa. Rys. zestawczy i stalowe el. wysyłkowe.	1:25	
22	22K	Komora czerpno-pomiarowa. Zbrojenie.	1:20	
23	23K	Fundament agregatu prądotwórczego.	1:25	
24	24K	Fundament pod silos wapna.	1:25	
25	25K	Fundament stacji koagulatu.	1:25	
26	26K	Wylot do odbiornika.	1:25	