

## TABELA WYMIARÓW

Nr. Studz.	Średnia kanałów				hk	tk4	H	m.n.p.m.					Wieża żelbetonowa czelki	Płyta pośrednia PP-144/60 szt	Płyta pokrywowa PP183/120 z kręgiem oddzieleniowym kpl	Krag zbiteżny 120/60 szt	Stopnie żelbetne szt	Kregi K-120/100 szt	Kregi K-120/25 szt	Uwagi
	D1	D2	D3	D4				N1	N2	N3	N4	N5								
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	16	17	18	19
KANAL GŁÓWNY KS - XX																				
S1XX-1	200	-	-	200	39	192	207	269,88	-	-	269,88	271,80	1	-	1	-	7	-	1	studnia rozprężno-rewiz. rys nr 30
S1XX-2	200	-	-	200	44	222	237	271,58	-	-	271,58	273,80	1	-	1	-	8	-	2	
KANAL KS - XX - c																				
S1XX-c/1	-	200	200	200	28	471	486	-	265,79	268,36	265,79	270,50	1	-	1	-	18	3	-	studnia rewiz. z osadnikiem rys nr 31
S1XX-c/3	200	-	-	200	28	456	471	265,94	-	-	265,94	270,50	1	-	1	-	18	3	-	
S1XX-c/4	200	-	-	200	30	433	448	266,17	-	-	266,17	270,50	1	-	1	-	17	2	3	
S1XX-c/6	200	200	-	200	50	253	268	267,07	267,15	-	267,07	269,60	1	-	1	-	10	-	3	
S1XX-c/7	-	-	-	200	37	190	205	-	-	-	267,70	269,60	1	-	1	-	8	-	1	
KANAL KS - XX - d																				
S1XX-d/1	200	-	-	200	52	205	220	282,04	283,26	-	271,15	273,20	1	-	1	-	8	-	1	
KANAL KS - XX - e																				
S1XX-e/1	200	-	-	200	43	226	241	283,57	-	285,18	270,84	273,10	1	-	1	-	10	-	2	
S1XX-e/2	-	-	-	200	37	190	205	284,20	284,54	-	273,60	275,50	1	-	1	-	9	-	1	
KANAL KS - XIV - a																				
S1XIV-a/13	200	-	-	200	39	352	367	267,88	-	-	267,88	271,40	1	-	1	-	14	1	3	
S1XIV-a/13a	200	-	-	200	37	350	365	267,90	-	-	267,90	271,40	1	-	1	-	14	1	3	
S1XIV-a/14	200	-	-	200	38	377	392	268,23	-	-	268,23	272,00	1	-	-	1	15	1	3	
S1XIV-a/14a	200	200	200	200	45	384	399	268,51	270,16	268,98	268,51	272,35	1	-	-	1	15	1	3	włot kanału 200 L=33m z bud 57b1c
S1XIV-a/14b	200	200	200	200	39	403	418	268,67	-	-	268,67	272,70	1	-	-	1	16	2	-	
S1XIV-a/14c	200	200	200	200	42	406	421	268,74	-	-	268,74	272,80	1	-	-	1	16	2	-	
S1XIV-a/15	200	-	160	200	46	410	425	268,80	-	-	268,8	272,90	1	-	-	1	16	2	-	
S1XIV-a/16	200	160	-	200	38	327	342	269,23	270,30	-	269,23	272,50	1	-	1	-	13	1	1	
S1XIV-a/17	200	-	-	200	12	172	187	269,78	-	-	269,78	271,50	1	-	-	1	6	-	-	
KANAL BOCZNY KS - XIV - j																				
S1XIV-j/1	-	-	200	200	39	192	207	-	-	269,08	269,08	271,00	1	-	1	-	7	-	1	
S1XIV-j/2	-	160	-	200	37	190	205	-	-	287,76	269,60	271,50	1	-	1	-	7	-	1	
KANAL GŁÓWNY KS - XIV - k																				
S1XIV-k/1	-	200	-	200	31	344	359	-	266,06	-	266,06	269,50	1	-	-	1	13	1	3	
S1XIV-k/1a	-	200	160	200	44	358	373	266,42	266,42	268,02	266,42	270,00	1	-	-	1	14	1	2	
S1XIV-k/2	200	-	160	200	42	356	371	266,74	267,50	-	266,74	270,30	1	-	-	1	14	1	2	
S1XIV-k/2a	200	-	160	200	41	405	420	267,05	268,16	-	267,05	271,10	1	-	-	1	16	2	-	
S1XIV-k/2b	200	-	160	200	40	404	419	267,26	268,90	-	267,26	271,30	1	-	-	1	16	2	-	
S1XIV-k/3	200	160	-	200	31	395	410	267,35	268,92	-	267,35	271,30	1	-	-	1	15	2	-	
S1XIV-k/4	200	200	200	200	34	337	352	267,73	268,93	267,73	271,10	1	-	-	1	13	1	3		
S1XIV-k/5	200	200	160	200	42	306	321	267,94	268,45	268,94	271,00	1	-	-	1	12	1	-		
S1XIV-k/6	200	200	-	200	46	285	300	268,05	268,44	-	268,05	270,70	1	-	-	1	11	-	3	
S1XIV-k/7	65	200	-	200	47	236	251	268,86	268,14	-	268,14	270,50	1	-	-	1	9	-	1	studnia rozprężno-rewiz. rys nr 30
KANAL BOCZNY KS - XIV - l																				
S1XIV-l/1	-	160	160	200	46	170	185	-	269,52	269,52	269,50	271,20	1	-	1	-	6	-	-	
S1XIV-l/2	-	160	-	200	48	172	187	-	269,20	-	269,18	270,90	1	-	1	-	6	-	-	
KANAL BOCZNY KS - XIV - m																				
S1XIV-m/1	-	-	160	200	46	170	185	-	269,02	269,02	269,00	270,70	1	-	1	-	6	-	-	
KANAL BOCZNY KS - XIV - n																				
S1XIV-n/1	160	-	-	200	36	180	195	268,81	-	-	268,80	270,60	1	-	1	-	7	-	-	
KANAL BOCZNY KS - XIV - o																				
S1XIV-o/1	200	-	-	200	36	180	195	268,45	-	-	268,45	270,25	1	-	1	-	7	-	-	
KANAL BOCZNY KS - XIV - p																				
S1XIV-p/1	200	200	-	200	55	208	223	266,62	266,62	-	266,62	268,70	1	-	1	-	8	-	1	
KANAL GŁÓWNY KS - XIV - r																				
S1XIV-r/1	225	200	-	225	36	489	504	266,01	266,49	-	266,01	269,40	1	-	1	-	16	1	1	studnia rewiz. z osadnikiem rys nr 31
S1XIV-r/2	200	160	200	200	30	213	228	267,80	268,05	267,47	269,60	1	-	-	1	-	1	-	3	
S1XIV-r/3	225	160	200	225	36	239	254	266,41	266,72	266,41	268,80	1	-	-	1	-	2	-	3	
S1XIV-r/4	-	160	-160	160	46	170	185	-	268,50	-	268,50	270,20	1	-	1	-	1	-	-	

UWAGA:

1. Rys. niniejszy zastępuje rys nr 11 z projektu podstawowego z 2003r.

<b>PROXYT</b>		<b>PRZEDSIĘWZIĘCIE PROJEKTOWO-REALIZACYJNE</b>	
PRZEBIÓR WZGLĘB SZANOWANIE			
SIEĆ KANALIZACJI SANITARNEJ WRAZ Z PRZYL. CZAMI			
DLA KAMIENICY POLSKIEJ W CZESTOCHOWY			
OBIEKT:		STADIUM:	
ZADANIE III ETAP I - WANATY		PB + PW	
SIEĆ KANALIZACJI SANITARNEJ		NADZÓR AUTORSKI	
TYTUŁ RYSUNKU:			
<b>ZESTAWIENIE STUDIŃ PRZELOTOWYCH</b>			
PROJEKTANT:	OPRACOWAŁ:	SPRAWDZIŁ:	DATA I LOK. CZ. STYCZEŃ 2018
in. JAN RYMIUT	in. PIOTR RYMIUT	mgr in. URSZULA GROBERT	
nr upr. 3897/TK		nr upr. 286/89	