

WYKAZ DREWNA						Strona 7
TEMAT OPRACOWANIA		STACJA MECHANICZNEGO ODWADNIANIA OSADU. MAGAZYN OSADU.				
ADRES		OCZYSZCZALNIA ŚCIEKÓW W SULĘCZYNIE				
INWESTOR		PRZEDSIĘBIORSTWO WODOCIĄGÓW I KANALIZACJI				
DATA OPRACOWANIA		1.02.11				
SYMBOL	NAZWA	Wymiary przekroju		Długość	Ilość	OBJĘTOŚĆ
		b	h			
		[cm]	[cm]	[cm]	[szt]	[m³]
KROKIEW						
K1	Krokiew	6	14	417	60	2,099
K2	Krokiew	6	14	337	4	0,113
K3	Krokiew	6	14	263	4	0,088
K4	Krokiew	6	14	188	4	0,063
K5	Krokiew	6	14	113	4	0,038
K6	Krokiew	10	14	409	1	0,057
K7	Krokiew	6	14	332	4	0,112
K8	Krokiew	6	14	252	4	0,085
K9	Krokiew	6	14	173	4	0,058
K10	Krokiew	6	14	94	4	0,031
K11	Krokiew	6	14	409	1	0,034
Kn1	Krokiew narożna	12	18	568	4	0,491
WIĄZARY						
WIĄZAR "D1"	Pas górny	10	14	396	2	0,111
	Pas dolny	10	14	592	1	0,083
	Słupek Sd2	10	14	81	1	0,011
RAZEM WIĄZAR "D1"					0,205	
WYKONAĆ x7					1,434	
WIĄZAR "D2"	Pas górny	10	14	396	2	0,111
	Pas dolny	6	20	684	2	0,164
	Słupek Sd3	10	14	95	1	0,013
RAZEM WIĄZAR "D1"					0,288	
WYKONAĆ x1					0,288	
PŁATWIE						
PL1	Platew	14	24	900	2	0,605
PL2	Platew	14	24	610	1	0,205
SŁUPKI						
Sd1	Słupek	14	14	82	7	0,113
MURŁATY						
M1	Murłata	14	10	2700	2	0,756
M2	Murłata	14	10	934	2	0,262
M3	Murłata	14	10	586	2	0,164
BELKI STROPOWE						
Bd1	Belka stropowa	6	10	615	4	0,148
TĘŻNIKI						
TP-1	Tężnik pasa dolnego wiązarów	6	14	51	1	0,004
TP-2	Tężnik pasa dolnego wiązarów	6	14	77	6	0,039
	RAZEM DREWNA				m³	7,29
	PRZYJĘTO ZAPAS 3%				m³	0,22
	CAŁKOWITA OBJĘTOŚĆ DREWNA				m³	7,50

UWAGI:

1. Długości krokwi zwiększono o 20 cm