

**Zadanie III : w ul. Kościelna i Słowiańska**

Zestawienie odcinków do modernizacji.					
Odcinek		Średnica (mm)	Materiał	Długość (w osi studni)	Zalecona metoda naprawy
Od	Do				
s1	s2	300	beton	11,10	rękaw
s2	s3	500	beton	49,50	rękaw
s3	s4	380	beton	40,00	rękaw
s4	s6	380	beton	39,40	rękaw
s6	s7	380	beton	27,00	rękaw
s7	s8	380	beton	39,20	rękaw
s8	s9	380	beton	36,00	rękaw
s9	s10	380	beton	16,80	rękaw
s10	s11	380	beton	15,20	rękaw
s11	s12	380	beton	20,60	rękaw
s12	s13	380	beton	17,80	rękaw
s13	s14	380	beton	20,40	rękaw
s14	s15	300	beton	12,00	rękaw
s15	s16	300	beton	45,40	rękaw
s16	s17	300	beton	58,00	rękaw + "kapelusz"
s17	s18	300	beton	20,70	rękaw + "kapelusz"

Razem 469,10

Razem naprawa rękawem DN 500	-	49,50	mb
Razem naprawa rękawem DN 380	-	272,40	mb
Razem naprawa rękawem DN 300	-	147,20	mb
Razem kapelusze	-	2	szt
Razem pakery	-	0	szt

Zestawienie studni KS			
Nr	Głębokość	Średnica	Ilość
studni	studni	studni	włączyń
	[m]	[mm]	[szt]
S1	2,65	1000	0
S2	2,28	1000	0
S3	3,11	1000	2
S4	3,95	1000	2
S6	3,39	1000	2
S7	3,23	1000	3
S7.1	X	X	0
S8	3,27	1000	0
S9	3,77	1000	2
S10	4,78	1000	1
S11	3,62	1000	5
S12	3,67	1000	1
S13	3,85	1000	1
S14	3,63	1000	3
S15	3,33	1000	1
S16	3,05	1000	2
S17	3,07	1000	2
S18	3,28	1000	1
Razem	57,93		28