



**PROGRAM
REGIONALNY**
NARODOWA STRATEGIA SPÓJNOŚCI



WOJEWÓDZTWO
WIELKOPOLSKIE

UNIA EUROPEJSKA
EUROPEJSKI FUNDUSZ
ROZWOJU REGIONALNEGO



Załącznik nr 9

**LUBASZ - KANALIZACJA SANITARNA PN.. „Budowa kanalizacji
sanitarnej wraz z przykanalikami w rejonie ulic Szamotulskiej i
B. Chrobrego w Lubaszu”**

Zakres dokumentacji wyłączony z realizacji w tym etapie
zamówienia

ELEMENTY SIECI I PRZYKANALIKÓW

	PRZYKANALIKI		STUDNIE	SIEĆ	
	Nr	długość	Nr	Odcinek	długość
ARK 2			S141	S141-S142	14,5
			S142	S142-S143	3,5
			S143	S143-S144	10
			S144	S144-S145	24
			S145	S145-S146	29
			S146		
AKR 5			S52	S51-S52	51,5
ARK 14	P231	1,5			
	P190	3,5	S98	S96-S98	47,5
ARK 13	P236	3,0	S133	S128-S129	49,5
	P238	1,5	S132	S129-S130	50
			S131	S130-S131	50
			S130	S131-S132	47
			S129	S132-S133	28
AKR 17	P243	1,5	LPT 2	S146-W36	29
				W36-W37	42
				W37-W38	80,5
				W38-W39	20,5
				W39-W40	28,5
				W40-W41	28
				W41-W42	27,5
				W42-W43	3
			W43-LPT2	0,5	
SUMA:		11,0			664

	PRZYKANALIKI		STUDNIE	SIEĆ	
	Nr	długość	Nr	Odcinek	długość
AKR 2	P2	2			
ARK 3	P12	1,5			
	P14	1,5			
	P15	1			
	P18	2			
	P19	2,5			
	P20	2			
ARK 5			S53	S52-S53	50
ARK 6	P25	4			
	P26	5,5			
ARK 7	P30	3,5			
	P35	4,5			
	P36	4			
	P39	4,5			
	P40	4,5			
	P44	4,5			
	P45	4			
	P46	4,5			
	P47	4,5			
	P50	4			
	P53	4			
ARK 8	P92	2	S53	S53-S54	50
	P93	2	S54	S54-S55	50,5
	P210	2	S55	S55-S56	37
	P209	2	S56	S116-S115	30
	P239	12,5	S114	S115-S114	32
			S115	S114-S113	38,5
			S116		
ARK 9	P149	1			
	P146	1			
	P145	1			
ARK 10	P192	4			
	P194	4,5			
	P197	4			
	P205	4			
	P206	4			
ARK 11	P207	4	S108	S113-S112	37
	P208	2	S109	S112-S111	36
	P213	6	S110	S111-S110	15
	P214	6	S111	S110-S109	38
	P215	6	S112	S109-S108	38

			S113	S108-S107	37
			S118	S117-S118	47
			S119	S118-S119	38
ARK 12	P129	1,5			
	P132	2			
	P136	1			
	P139	1			
	P140	1			
ARK 13	P174	3,5			
	P233	4,5			
	P234	4,5			
	P235	4,5			
	P237	4,5			
	P179	4,5			
	P182	4			
	P183	4,5			
ARK 14	P227	5	S124	S124-S125	44
	P17	3	S97	S96-S97	18,5
ARK 15	P124	1,5			
	P116	1,5			
	P115	1,5			
	P112	6			
	P109	6			
ARK 16	P103	6,5			
	P190	3,5			
razem		212			636,5