

ZESTAWIENIE PODSTAWOWYCH MATERIAŁÓW - OBWÓD I z SO																									
Lp	nr słupa																								
		wykop otwarty o szerokości 0,4m	folia niebieska perforowana	przecisk - (rura osłonowa, np. AROT SRS φ75) 750N	rura osłonowa, np. AROT DVK φ75 450N (wykop otwarty)	uszczelniaacz do rur osłonowych	złączka do rur osłonowych	kabel YAKY 4x25mm ²	opaski kablowe - informacyjne	bednarka ocynkowana ogniowo FeZn min. 25×4mm	złącze krzyżowe duże B=50mm	uziom prętowy stalowy ocynkowany ogniowo l=1,5m	grot do wbijania prętów stalowych	złączka do łączenia prętów stalowych	rura termokurczliwa z klejem o długości 1,5m	słup oświetleniowy, wysokość h=7m, grubość blachy min. 3mm, np. CN 7/3/60/F160 lub słup równoważny	fundament stabilizujący h=1,4m np. D16/140	oprawa oświetleniowa LED, T _B = 4000K, moc oprawy min. 38,8W, 12LED, 740, 106lm/W	wysięgnik rurowy np.: W16 1/1/1 lub równoważny	tabliczki informacyjne na słup	tabliczka IZK-4-01	tabliczka IZK-4-02	tabliczka IZK-4-03	bezpiecznik BiWtz 4A	przewód YDY 3x2,5mm ²
-		m	m	m	m	szt	sz	m	szt	m	szt	szt	szt	szt	szt	szt	szt	szt	szt	szt	szt	szt	szt	szt	m
1.	proj. szafka SO	9	9	9	-	2	-	22	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2.	proj. słup ośw. l/1										1	3	1	2	1	1	1	1	1	1	1	2	1	1	10
3.	proj. słup ośw. l/1 - l/2	33	33	-	-	-	-	39	7	33	1	3	1	2	1	1	1	1	1	1	1	2	1	1	10
4.	proj. słup ośw. l/2 - l/3	34	34	-	5	2	-	40	7	34	1	3	1	2	1	1	1	1	1	1	1	2	1	1	10
5.	proj. słup ośw. l/3 - l/4	12	12	-	-	-	-	17	3	12	1	3	1	2	1	1	1	1	1	1	1	2	1	1	10
6.	proj. słup ośw. l/4 - l/4/1	33	33	5	5	2	2	43	8	33	1	3	1	2	1	1	1	1	1	1	1	2	1	1	10
7.	proj. słup ośw. l/4 - l/5	32	32	-	3	2	-	38	7	32	1	3	1	2	1	1	1	1	1	1	1	2	1	1	10
8.	proj. słup ośw. l/5 - l/6	22	22	10	3	6	-	38	7	15	1	3	1	2	1	1	1	1	1	1	1	2	1	1	10
9.	proj. słup ośw. l/6 - l/7	32	32	-	12	6	-	38	7	32	1	3	1	2	1	1	1	1	1	1	1	2	1	1	10
11.	proj. słup ośw. l/7 - l/8	33	33	-	-	-	-	39	7	33	1	3	1	2	1	1	1	1	1	1	1	2	1	1	10
12.	proj. słup ośw. l/8 - l/9	33	33	-	-	-	-	39	7	33	1	3	1	2	1	1	1	1	1	1	1	2	1	1	10
13.	proj. słup ośw. l/9 - l/9/1	38	38	-	10	2	-	44	8	38	1	3	1	2	1	1	1	1	1	1	1	2	1	1	10
14.	proj. słup ośw. l/9 - l/10	19	19	-	-	-	-	24	7	15	1	3	1	2	1	1	1	1	1	1	1	2	1	1	10
15.	proj. słup ośw. l/10 - l/11	36	36	-	-	-	-	42	7	36	1	3	1	2	1	1	1	1	1	1	1	2	1	1	10
RAZEM		366	366	24	38	22	2	463	86	346	13	39	13	26	13	13	13	13	13	13	13	26	13	13	130