

8. Zestawienia																																				
8.2. Zestawienie projektowanej kanalizacji telekomunikacyjnej Netia																																				
LP	NR STUDNI OD-DO	DŁUG. TRAS. [m]	ILOŚĆ OTW.	MATERIAŁ			ZABEZPIECZENIE KANALIZACJI KABLOWEJ LUB OBCYCH INSTALACJI NA SKRZYŻOWANIU Z:												NAPRAWA NAWIERZ.						STUDNIA TELEFONICZNA										UWAGA km otw.	Sposób wykonania
				(Dł. tras. - dł. st. kabł.) x ilość otworów			CO, gaz		ENERGET.				JEZDNIA, RÓW, WODOCIĄG, ENERGETYKA												DEMONTAŻ					BUDOWA						
				Dł/K 110T [m]	AROT A110PS [m]	RHDPE 40/3,7 [m]	ILOŚĆ	SDR11 160/14,6 [m]	NN		WN		ILOŚĆ	RHDPEp 160/9,1 [m]	RPCW 110/5 [m]	AROT A110PS [m]	Ława bet. Szer. 0,6m [m]	Ława bet. Szer. 0,5m [m]							ASFALT [m]	CHODNIK [m]	TRAWNIK [m]	TRYLINKA [m]	K. BAUMA [m]	SKO-12 [szt.]	SKO-6g [szt.]	SKO-2g [szt.]	SK-2N [szt.]	SK-2/2 [szt.]		
									ILOŚĆ	A110-PS [m]	ILOŚĆ	A160-PS [m]																								
1	2	3	4	5	6	7	8	9,0	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37
1	N1 - N2	68,0	6	408,0									1	78,0																2					0,408	wykop otw.
2	N2 - N3	28,0	6	168,0									1	156,0																1					0,168	wykop otw.
3	N3 - N4	35,0	6	210,0																										1					0,210	wykop otw.
4	N4 - N5	47,0	4	188,0																												1			0,188	wykop otw.
5	N4 - N6	28,0	6	168,0									1	156,0																1					0,168	wykop otw.
6	N6 - słupek	1,0	1	1,0																															0,001	wykop otw.
7	N6 - N7	19,0	6	114,0									1	54,0																		1			0,114	wykop otw.
8	N8 - N9	20,0	2	40,0																											2				0,040	wykop otw.
9	N9 - N10	19,0	2	38,0									1	32,0																	1				0,038	wykop otw.
10	N21 - N23																								2	1									0,000	wykop otw.
RAZEM		265,0		1335,0									5	476,0											2	1				5	3		2		1,335	