

ZESTAWIENIE CIĄGÓW KOMUNIKACYJNYCH

**Projekt : „Doprowadzenie do należytego stanu technicznego ciągów komunikacyjnych
na osiedlu po PGR w Tuczkach, gm. Rybno - ETAP III”**

Odcinek	Od km	Do km	Długość	Rodzaj nawierzchni	Szerokość nawierzchni	Spadek	Pow. całkowita	Pow. kostka szara	Pow. kostka czerwona	Długość krawężników	Pow. pobocza
A	0+000	0+085	85,0	kostka brukowa	3,0	daszkowy	265,0	231,0	34,0	186,0	8,6
B	0+000	0+262	262,0	kostka brukowa	3,0	daszkowy	798,0	692,0	106,0	537,0	
C	0+000	0+022	22,0	kostka brukowa	3,5	daszkowy	78,0	69,0	9,0	44,0	
D	0+000	0+025	25,0	kostka brukowa	3,0	daszkowy	75,0	65,0	10,0	53,0	
E	0+000	0+049	49,0	kostka brukowa	2,7-3,5	daszkowy	155,0	135,0	20,0	121,0	10,5
F	0+000	0+008	8,0	kostka brukowa	2,7	jednostronny	22,0	18,0	4,0	21,0	
G	0+000	0+050	50,0	kostka brukowa	3,0-3,5	daszkowy	166,0	145,0	21,0	123,0	10,3
H	0+000	0+032	32,0	kostka brukowa	3,0	jednostronny	99,0	86,0	13,0	70,0	
I	0+000	0+050	50,0	kostka brukowa	3,0-3,5	daszkowy	166,0	145,0	21,0	125,0	10,8
J	0+000	0+029	29,0	kostka brukowa	3,0	jednostronny	94,0	81,0	13,0	60,0	
K	0+000	0+050	50,0	kostka brukowa	2,7-3,5	daszkowy	154,0	133,0	21,0	129,0	11,5
L,Ł,M	0+000	0+071	71,0	kostka brukowa	2,7-3,5	daszkowy/ jednostronny	226,0	196,0	30,0	167,0	12,3
N	0+000	0+058	58,0	kostka brukowa	2,5	daszkowy	148,0	124,0	24,0	127,0	
O	0+000	0+030	30,0	bitumiczna	4,0	daszkowy	130,0				48,0
RAZEM							2576,0	2120,0	326,0	1763,0	112,0