

Rejon Dystrybucji	Zadanie	Nazwa linii, poziom napięcia	Zakres	Długość całych linii elektroenergetycznych [km]	szacunkowa długość w terenach zalesionych i zadrzewionych (zgodnie z uwagą 3 OPZ)
Stargard	SN				
	1	Linia SN nr 64	zerowa	58,02	3,60
	2	Linia SN nr 65	zerowa	58,04	4,25
	3	Linia SN nr 74	zerowa	14,20	2,50
	4	Linia SN nr 408	zerowa	14,00	2,12
	5	Linia SN nr 410	zerowa	16,80	4,18
	6	Linia SN nr 35	zerowa	19,30	6,50
	7	Linia SN nr 90	zerowa	9,50	4,50
	Łącznie [km]:			189,860	27,650

Uwaga: Podane szacunkowe obszary występowania drzew, gałęzi i krzewów nie są jednoznaczne z zakresem wycinki zerowej. Wycinkę zerową należy przeprowadzić na całej długości linii. Dla określenia zakresu wycinki konieczne jest przeprowadzenie wizji lokalnej.