

ZESTAWIENIE OZNAKOWANANIA PIONOWEGO I POZIOMEGO

do projektu przebudowy ulicy Glogera w Łomży
wraz z przebudową i budową infrastruktury technicznej

1. ZNAKI PIONOWE

1.1. Znaki istniejące do rozbiórki

Symbol	Nazwa	słupki	znaki lub drogowskazy
A-7	Ustąp pierwszeństwa	1	3
D-1	Droga z pierwszeństwem	-	2
D-2	Koniec drogi z pierwszeństwem	-	1
D-6	Przejście dla pieszych	3	3
T-6a	Tabliczka wskazująca rzeczywisty przebieg drogi z pierwszeństwem przez skrzyżowanie (umieszczana na drodze z pierwszeństwem)	1	1
Razem:		5	10

1.2. Znaki istniejące do przestawienia

Symbol	Nazwa	słupki	znaki lub drogowskazy
B-18	Zakaz wjazdu pojazdów o rzeczywistej masie całkowitej ponad... t	-	1
B-20	Stop	1	1
B-43	Strefa ograniczonej prędkości	1	1
B-44	Koniec strefy ograniczonej prędkości	1	1
D-6	Przejście dla pieszych	1	1
tabliczka	Nie dotyczy służb komunalnych	-	1
Razem:		4	6

1.3. Znaki projektowane

Symbol	Nazwa	Do wbudowania		
		Słupki	Znaki zakazu, nakazu, ostrzegawcze i informacyjne o powierzchni	
			do 0,3 m ²	ponad 0,3 m ²
A-7	Ustąp pierwszeństwa	3	-	4
A-11a	Próg zwalniający	-	-	2
B-20	Stop	-	-	3
B-33	Ograniczenie prędkości	2	-	2
B-34	Koniec ograniczenia prędkości	1	-	1
D-1	Droga z pierwszeństwem	4	-	6
D-2	Koniec drogi z pierwszeństwem	-	-	4
D-6	Przejście dla pieszych	9	-	9
D-48	Zmiana pierwszeństwa	1	-	1
T-1	Tabliczka wskazująca odległość znaku ostrzegawczego od miejsca niebezpiecznego	-	2	-
T-6a	Tabliczka wskazująca rzeczywisty przebieg drogi z pierwszeństwem przez skrzyżowanie (umieszczana na drodze z pierwszeństwem)	1	-	2
T-6c	Tabliczka wskazująca rzeczywisty przebieg drogi z pierwszeństwem przez skrzyżowanie (umieszczana na drodze podporządkowanej)	-	-	1
Słupki stalowe [szt.]		21	-	-
Znaki o pow. do 0,3m² [szt.]		-	2	-
Znaki o pow. ponad 0,3m² [szt.]		-	-	35

2. ZNAKI POZIOME

2.1. Znaki projektowane

Symbol	Łączna długość lub ilość (m) (szt.) (m ²)	Współczynnik przeliczeniowy	Powierzchnia (m ²)
LINIE CIĄGŁE			
P-4	86	0,24	20,64
Razem:			20,64

Symbol	Łączna długość lub ilość (m) (szt.) (m ²)	Współczynnik przeliczeniowy	Powierzchnia (m ²)
LINIE PRZERYWANE			
P-1e	20	0,12	2,40
Razem:			2,40

Symbol	Łączna długość lub ilość (m) (szt.) (m ²)	Współczynnik przeliczeniowy	Powierzchnia (m ²)
LINIE NA SKRZYŻOWANIACH I PRZEJŚCIACH DLA PIESZYCH			
P-10	92,5	1,0	92,5
P-12	22,5	0,5	11,25
Razem:			103,75

Symbol	Łączna długość lub ilość (m) (szt.) (m ²)	Współczynnik przeliczeniowy	Powierzchnia (m ²)
STRZAŁKI I INNE SYMBOLE			
P-16	4	1,23	4,92
P-25	11	0,232	2,55
Razem:			7,47