

Zestawienie projektowanych znaków Projekt docelowej organizacji ruchu - Przebudowa drogi powiatowej nr 4510 E w miejscowości Bolesławiec		
Asortyment znaków i urządzeń bezpieczeństwa ruchu	Wymiary znaków	Ilość
OZNAKOWANIE PIONOWE		
A-7	1050x1050x1050	14 szt.
A-8	1050x1050x1050	4 szt.
A-11a	1050x1050x1050	2 szt.
A-30	1050x1050x1050	4 szt.
B-2	Ø 900	13 szt.
B-18	Ø 900	1 szt.
B-20	Ø 900	7 szt.
B-21	Ø 900	1 szt.
B-22	Ø 900	1 szt.
B-33(30)	Ø 900	2 szt.
B-36	Ø 900	6 szt.
C-2	Ø 900	5 szt.
C-4	Ø 900	4 szt.
C-9	Ø 900	2 szt.
C-11	Ø 900	1 szt.
C-12	Ø 900	4 szt.
C-13a	Ø 900	2 szt.
C-13/16	Ø 900	2 szt.
D-1	900x900	7 szt.
D-2	900x900	4 szt.
D-3	900x900	9 szt.
D-6	900x900	23 szt.
D-15	900x900	2 szt.
D-18	900x900	16 szt.
D-18a	900x900	2 szt.
D-42	700x1200	2 szt.
D-48	900x900	2 szt.
E-1	–	4 szt.
E-2a	–	4 szt.
T-1	–	2 szt.
T-3a	–	8szt.
T-6	–	5 szt.
T-16	–	4 szt.
T-29	–	3 szt.
T-30	–	6 szt.
T-30g	–	1 szt.
OZNAKOWANIE POZIOME CIENKOWARSTWOWE		
P-1b	0,12m	583 m
P-1e	0,24m	67 m
P-3a	0,12m	16 m
P-3b	0,12m	65 m

P-4	2x0,12m	193m
P-6	0,12m	150 m
P-7a	0,24m	28 m
P-7b	0,24m	479 m
P-10 czarno - białe	4x0,5m	254 m ²
P-12	0,5m	21,75 m ²
P-13	0,5mx0,7m	7,35 m ²
P-14	0,5mx0,75m	28,13 m ²
P-17	0,12m	1,71 m ²
P-18	0,12m	28,08 m ²
P-19	0,12m	266 m
P-20	0,12m	27,65 m ²
P-24	0,76 m ²	4 szt.
P-25	–	2,78 m ²
P-21a	–	119,7 m ²
URZĄDZENIA BEZPIECZEŃSTWA RUCHU		
PEO	-	14 szt.
Tablice kierujące U-6a	-	1 szt.
Słupki przeszkodowy U-5a	-	4 szt.
Ogrodzenie łańcuchowe U-12b	-	77 m
Balustrada U-11a		228 m
Liniowy próg zwalniający płytowy U-16b	-	1 szt.