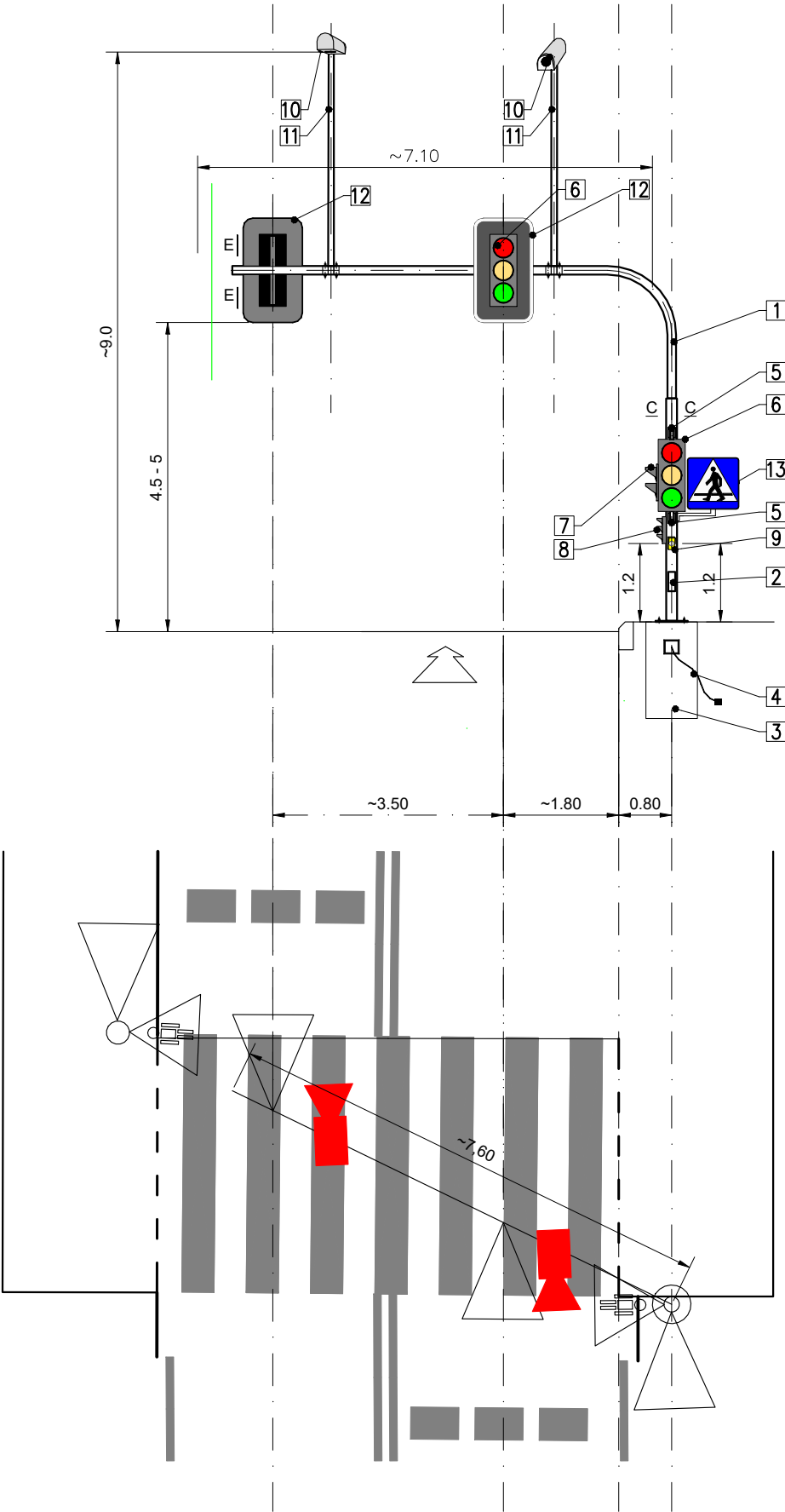
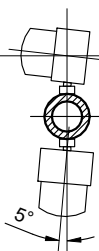


Wysięgnik W5

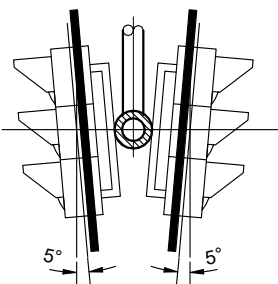


PRZEKROJE

C - C



E - E



13	Znak D-6 dwustronny
12	Ekran kontrastowy
11	Wspornik kamery wideodetekcji
10	Kamera wideodetekcji
9	Przycisk zgłoszeniowy dla pieszych Pz
8	Latarnia sygnałowa – sygnalizator pomocniczy 3 x 100
7	Latarnia sygnałowa – sygnalizator pieszy 2 x 200
6	Latarnia sygnałowa – sygnalizator kołowy ogólny 3 x 300
5	Konsola
4	Kabel sterowniczy, kable zasilające, kable monitoringu
3	Fundament wysięgnika / masztu
2	Wnęka wyposażona w listwę zaciskową
1	Wysięgnik
Nr	Nazwa elementu

BSiPK BIURO STUDIÓW I PROJEKTÓW KOMUNIKACJI Spółka z o.o. 40-619 KATOWICE, ul. Prusa 42, tel. 32/608-84-71, 202-79-60, 202-77-61, fax 206-13-20, e-mail: bsipk@bsipk.katowice.pl							
Tytuł opracowania: Projekt budowy sygnalizacji świetlnej na przejściu dla pieszych przez drogę wojewódzką nr 941 w rejonie skrzyżowania z ul. Akacjową w m. Ustroń.							
Treść rysunku: Kompletne wysięgniki - wytyczne do zakupu							
Udział	Data	Nazwisko	Nr upr.	Podpis	Stadium	Skala	Arkusz/Arkuszy
Projektował:	II 2024 r.	mgr inż. Michał Żarnota	SLK/2013/POOE/07			1:100	
Opracował:	II 2024 r.	mgr inż. S. Senik					
Kreślił:	II 2024 r.						
Sprawdził:	II 2024 r.						
							Numer rysunku 23-1431-SY-07