

Wykaz miejsc przyłączenia Systemu Monitoringu Wizyjnego do sieci światłowodowej operatora zewnętrznego

Niniejszy załącznik określa miejsca przyłączenia infrastruktury Systemu Monitoringu Wizyjnego do infrastruktury światłowodowej operatora zewnętrznego, tj. miejsca zakończenia złączem rozłącznym SC-PC łącza światłowodowego z węzła monitorującego i ODF.

Lp.	Węzeł monitorujący/obiekt	Miejsce przyłączenia	Właściciel
1.	Kamera numer 1	projektowana studnia przyobiektowa nr 1/SKR2	GMŚ
2.	Kamera numer 2	projektowana studnia przyobiektowa nr 3/SKR1	GMŚ
3.	Kamera numer 3	projektowana studnia przyobiektowa nr 6a/SKR1	GMŚ
4.	Kamera numer 4	projektowana studnia przyobiektowa nr 14/SKR2	GMŚ
5.	Kamera numer 5	istniejąca studnia przyobiektowa nr K1007	TP S.A.
6.	Kamera numer 6	istniejąca studnia przyobiektowa nr K1165	TP S.A.
7.	Kamera numer 7	istniejąca studnia przyobiektowa nr K1508	TP S.A.
8.	Kamera numer 8	projektowana studnia przyobiektowa nr 27/SKR2	GMŚ
9.	Kamera numer 9	istniejąca studnia przyobiektowa nr K1597	TP S.A.
10.	Kamera numer 10	projektowana studnia przyobiektowa nr 28a/SKR2	GMŚ
11.	Kamera numer 11	projektowana studnia przyobiektowa nr 34/SKR2	GMŚ
12.	ODF Wydział Zarządzania Kryzysowego	projektowana studnia przyobiektowa nr 21/SKR2	GMŚ
13.	ODF Centrum Dozoru Monitoringu Wizyjnego	projektowana studnia przyobiektowa nr 18/SKR2	GMŚ

Wskazane powyżej miejsca przyłączenia Systemu Monitoringu Wizyjnego mają oznaczenia zgodne z dokumentacją projektową wymienioną w załączniku nr 3 do umowy.

W studniach przyobiektowych nr 18/SKR2 i 21/SKR2 mufy rozłączne zostaną dostarczone oraz zamontowane przez Wykonawcę i będą stanowiły własność Zamawiającego. Przełącznice/gniazda światłowodowe w pozostałych studniach przyobiektowych zostaną dostarczone oraz zamontowane przez operatora zewnętrznego i będą stanowiły jego własność.

ZAMAWIAJĄCY:

WYKONAWCA: