

5. Wykaz posterunków technicznych na stacji

Nazwa posterunku	Skrót	Obsada	Rodzaj urządzeń srk			Granice okręgu nastawczego
			stacyjnych	sygnalizacji	liniowych	
1	2	3	4	5	6	7
Nastawnia dysponująca	Op	1 dyżurny ruchu dysponujący 1 dyżurny ruchu pomocniczy	Elektryczne suwakowe	światlna	Opole Główne – Opole Zach. komputerowa blokada liniowa typu SHL-12 jednodostępowa (półsamoczynna dwukierunkowa z torem szlakowym wyposażonym w licznikową kontrolę niezajętości) po torze nr 1 i 2 komputerowy system PIP dla szlaku Opole Gl. – Opole Zachodnie	Od km 100.200 (wysokość semafora W ^{1/2}) do km 4.170 wysokość semafora R4,R6,R8 na płn. grupie torów oraz od semafora W ^{1/2} w km 100.220 do semafora: T w km 99.440, U2 w km 99.508 przez tory nr 1,2,4 do km 99.419 (wysokość „Sp I O”) przez tory nr 6 do 24 na pld. grupie torów
Nastawnia wykonawcza	Op1	1 nastawniczy	Mechaniczne i ręczne	światlna	Blokada liniowa elektromechaniczna, półsamoczynna, dwukierunkowa	Od semafora G2 w km 1.010 i H2 w km 74.965 oraz Tm18 i Tm20 do semafora: L6,L8,,L12,L14 na płn. stronie grupy torów
Nastawnia wykonawcza	Op2	1 nastawniczy	Elektryczne suwakowe i ręczne	światlna	Blokada liniowa elektromechaniczna, półsamoczynna jednokierunkowa	Od semafora M ^{1/2} w km 98.669 do semafora N2, O,, P2 przez tory 1,2,3,4 oraz od Tm 22 do Kop torów nr 5,7,9,11 od km 99.419 (wysokość „Sp I O”) przez tory nr od 6 do 24 na pld. stronie grupy torów
Posterunek zwrotniczego	Post. 11	1 zwrotniczy	elektryczne	-	-	Od semafora T w km 99.440 i U2 w km 99.508 do semafora N2, O, P2 przez tory nr 1,2,3,4 na pld. stronie grupy torów
Posterunek zwrotniczego czynny w godz. 7.00 – 19.00 oprócz niedziel i świąt	Post. 12	1 zwrotniczy	elektryczne	-	-	Od semafora R4,R6,R8, w km 4.170 od semafora K2,L6,L8,L12,L14 na płn. stronie grupy torów

