

Linie: M48	
28.05.2006	Zehlendorf, Busseallee<>S+U Alexanderplatz
	entstanden aus der Linie 148; täglich; im Nachtverkehr: Zehlendorf Eiche<>S+U Alexanderplatz (Kopplung mit N16 von/bis S Potsdam Hbf)
	Busseallee – Potsdamer Str. (zurück: Fischerhüttenstr. – Bergmannstr. – Busseallee) – Berliner Str. – Unter den Eichen – Schloßstr. – Rheinstr. – Hauptstr. – Potsdamer Str. – Leipziger Str. – Gertraudenstr. – Mühlendamm – Spandauer Str. – Karl-Liebknecht-Str. – Alexanderplatz
01.08.2006	Busseallee – Potsdamer Str. (zurück: Fischerhüttenstr. – Bergmannstr. – Busseallee) – Berliner Str. – Unter den Eichen – Schloßstr. – Rheinstr. – Hauptstr. – Potsdamer Str. – Leipziger Str. – Gertraudenstr. – Mühlendamm – Spandauer Str. – Karl-Liebknecht-Str. – Alexanderplatz (zurück: Memhardstr. – Rosa-Luxemburg-Str. – Dircksenstr. – Karl-Liebknecht-Str.)
30.05.2007	Busseallee – Potsdamer Str. (zurück: Fischerhüttenstr. – Bergmannstr. – Busseallee) – Berliner Str. – Unter den Eichen – Schloßstr. – Rheinstr. – Hauptstr. – Potsdamer Str. – Leipziger Str. – Gertraudenstr. – Mühlendamm – Spandauer Str. – Karl-Liebknecht-Str.
13.12.2009	Busseallee – Potsdamer Str. (zurück: Fischerhüttenstr. – Bergmannstr. – Busseallee) – Berliner Str. – Unter den Eichen – Schloßstr. – Rheinstr. – Hauptstr. – Potsdamer Str. – Leipziger Str. – Gertraudenstr. – Mühlendamm – Spandauer Str. – Karl-Liebknecht-Str. – Memhardstr. – Rosa-Luxemburg-Str. – Dircksenstr. (zurück: Karl-Liebknecht-Str.) (Tausch mit Linie 100)
09.12.2018	täglich; im Nachtverkehr: Zehlendorf Eiche<>S+U Alexanderplatz (Kopplung mit N18 von/bis S Nikolassee)
04.08.2019	Zehlendorf, Busseallee<>U Mohrenstr.
	täglich; im Nachtverkehr: Zehlendorf Eiche<>U Mohrenstr.
	Busseallee – Potsdamer Str. (zurück: Fischerhüttenstr. – Bergmannstr. – Busseallee) – Berliner Str. – Unter den Eichen – Schloßstr. – Rheinstr. – Hauptstr. – Potsdamer Str. – Ebertstr. – Voßstr. – Wilhelmstr. (zurück: Leipziger Str. – Potsdamer Str.) (Linie 200 übernimmt Strecke)
27.08.2025	Zehlendorf, Busseallee<>U Anton-Wilhelm-Amo-Str.