



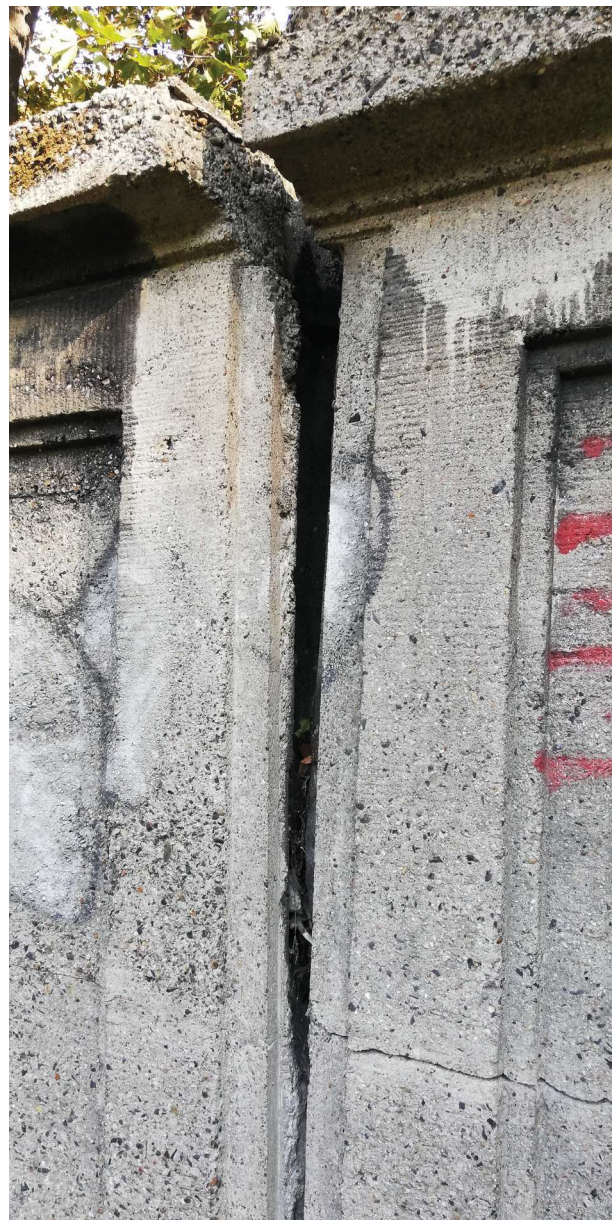
Fot.21. Widok uszkodzeń muru spowodowanych zapadnięciem się gruntu



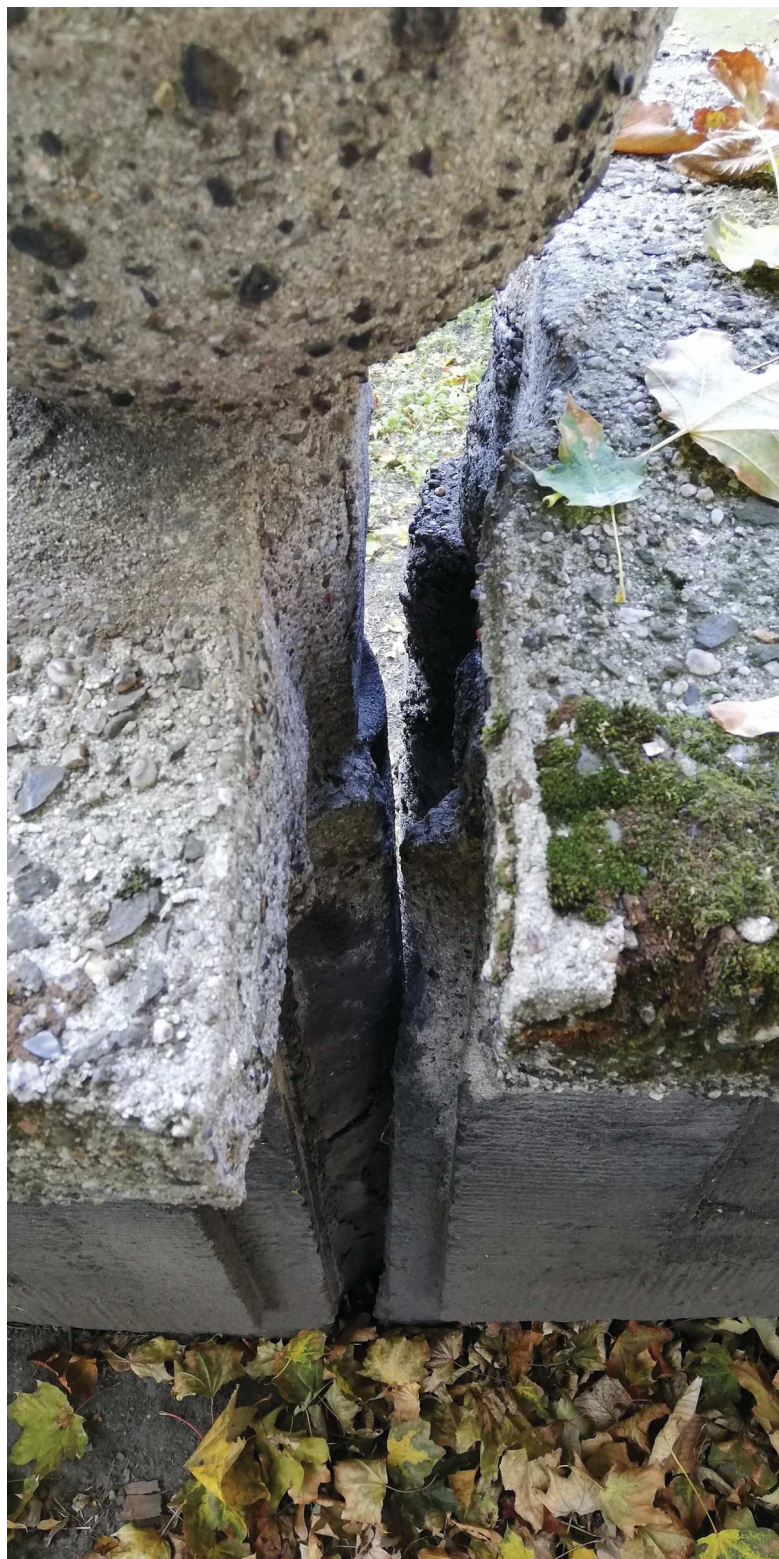
Fot.22. Spękany narożnik muru w części południowej



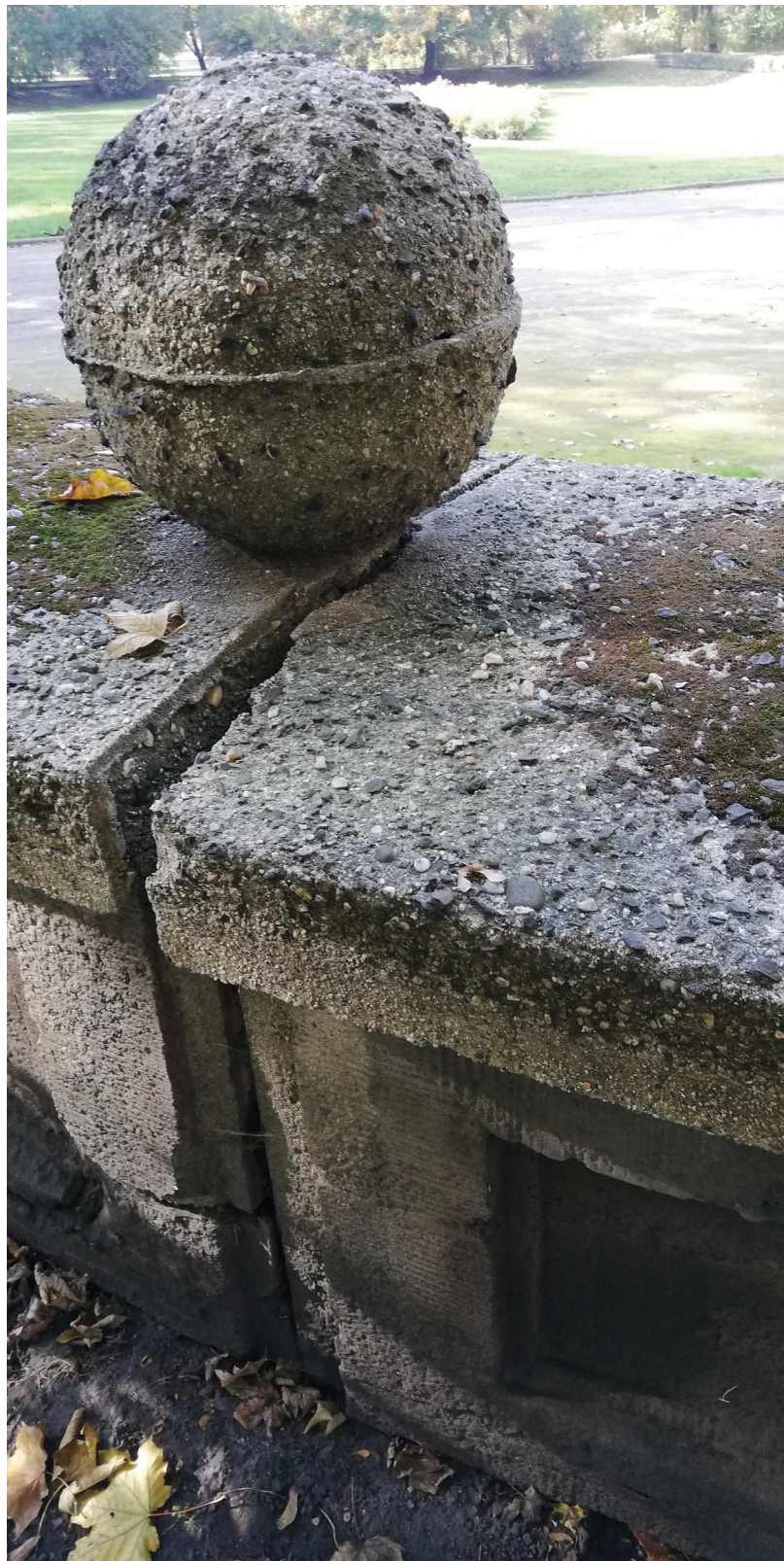
Fot.23. Przełamanie muru oporowego w osi K (oznaczenie wg cz. rysunkowej)



Fot.24. Szczelina powstała po pęknięciu muru. Widoczny sposób łączenia prefabrykatów betonowych.



Fot.25. Miejsce przełamania muru w osi K – widoczny sposób łączenia prefabrykatów na „pióro i wpust”



Fot.26. Spękanie w osi M – widoczna dwuwarstwowa struktura nakrywy betonowej.



Fot.27. Schody centralne – główne wejście do parku



Fot.28. Schody centralne – główne wejście do parku, widok od strony ul. Dubiela