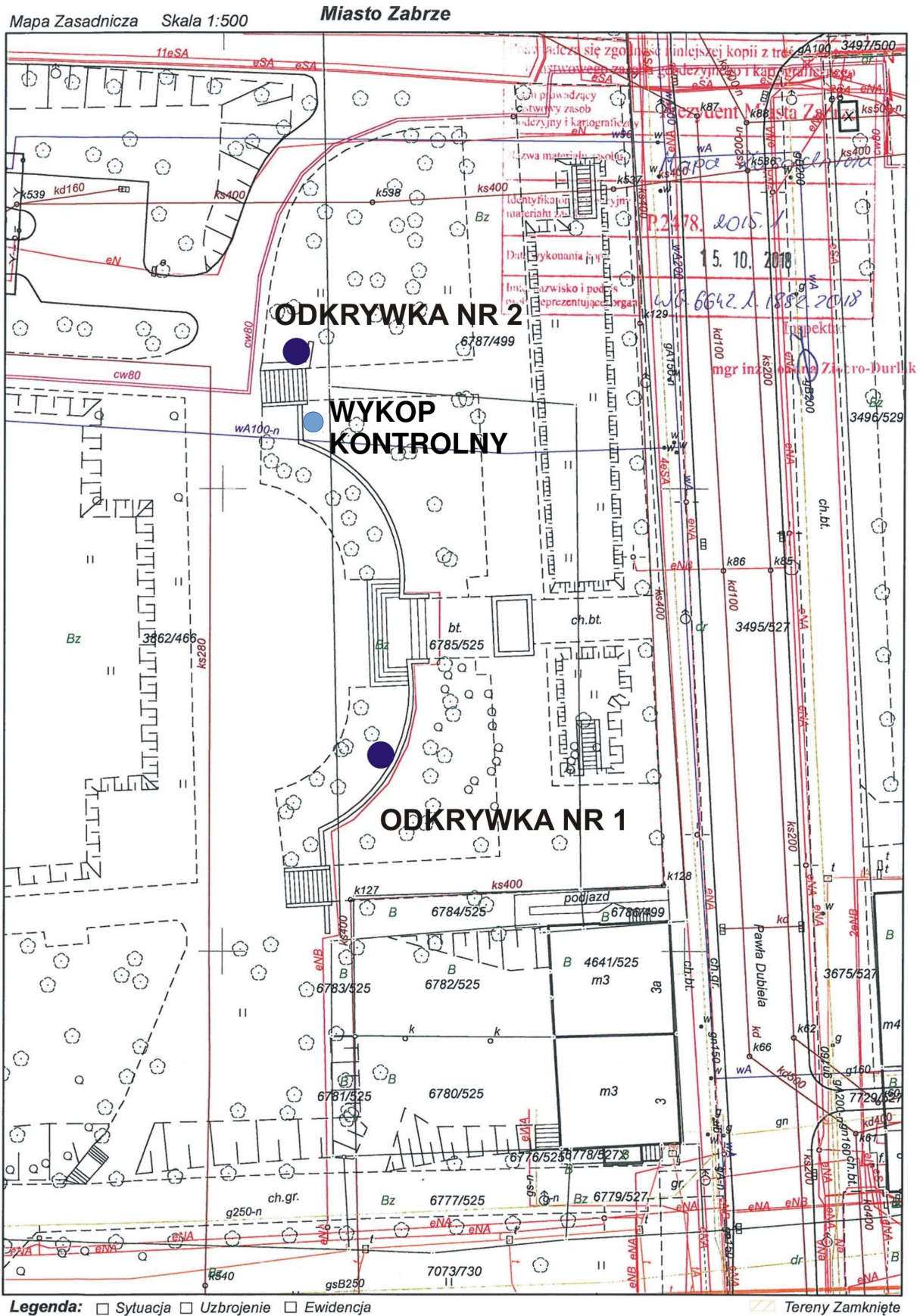


## ZAŁĄCZNIK NR 2

### SPIS FOTOGRAFII

- Fot.1. Mapa zasadnicza z zaznaczeniem miejsc wykonanych odkrywek  
Fot.2. Odkrywka nr 1 – widok monolitycznej ławy fundamentowej z odsadzką  
Fot.3. Odkrywka nr 1 – widoczna wysokość zalegania gruntu oraz ukośny kształt ławy fundamentowej  
Fot.4. Odkrywka nr 1 – widoczne liczne korzenie oraz warstwa humusu z gliną pylastą  
Fot.5. Odkrywka nr 1  
Fot.6. Schody boczne północne – widoczne pęknięcie balustrady schodów  
Fot.7. Schody boczne północne – widoczna wypłukana pustka w pęknięciu balustrady  
Fot.8. Schody boczne północne – szczelina w miejscu łączenia bloku stopnia i balustrady  
Fot.9. Schody boczne północne – widoczne gniazdo do osadzenia stopni w balustradzie  
Fot.10. Schody boczne północne – widoczne pęknięcie w miejscu osadzenia stopnia w balustradzie  
Fot.11. Schody boczne północne, balustrada – widoczna dwuwarstwowa struktura elementu – drobnoziarnista dekoracyjna warstwa zewnętrzna i gruboziarnisty betonowy rdzeń  
Fot.12. Odkrywka nr 2 – ława fundamentowa na połączeniu balustrady schodów północnych i muru oporowego  
Fot.13. Odkrywka nr 2 – widoczne połączenie balustrady schodów północnych i muru oporowego  
Fot.14. Odkrywka nr 2 – widoczny betonowy blok poniżej łączenia ław fundamentowych muru i balustrady  
Fot.15. Odkrywka nr 2 – widoczna odsadzka i ukośna ława betonowa muru oraz podcięcie i prosta ściana ławy fundamentowej balustrady  
Fot.16. Odkrywka nr 2  
Fot.17. Odkrywka nr 2  
Fot.18. Północne zakończenie muru – widoczna obmurówka z cegieł od strony wschodniej i północnej  
Fot.19. Północne zakończenie muru – widoczna obmurówka z cegieł od strony wschodniej i północnej oraz liczne korzenie drzew oplatające fundament  
Fot.20. Wykop kontrolny od strony wschodniej muru (odcinek C-D wg dok. rys.)  
Fot.21. Wykop kontrolny – brak możliwości zejścia do podstawy muru z uwagi na gęstą sieć korzeni oraz gruz ceglany i fragmenty połamanych krawężników.



Fot. 1. Mapa zasadnicza z zaznaczeniem miejsc wykonanych odkrywek





Fot.2. Odkrywka nr 1 – widok monolitycznej ławy fundamentowej z odsadzką



Fot.3. Odkrywka nr 1 – widoczna wysokość zalegania gruntu oraz ukośny kształt ławy fundamentowej





**Fot.4. Odkrywka nr 1 – widoczne liczne korzenie oraz warstwa humusu z gliną pylastą**



**Fot.5. Odkrywka nr 1**





**Fot.6. Schody boczne północne – widoczne pęknięcie balustrady schodów**



**Fot.7. Schody boczne północne – widoczna wypłukana pustka w pęknięciu balustrady**





**Fot.8. Schody boczne północne – szczelina w miejscu łączenia bloku stopnia i balustrady**



**Fot.9. Schody boczne północne – widoczne gniazdo do osadzenia stopni w balustradzie**





**Fot.10. Schody boczne północne – widoczne pęknięcie w miejscu osadzenia stopnia w balustradzie**



**Fot.11. Schody boczne północne, balustrada – widoczna dwuwarstwowa struktura elementu – drobnoziarnista dekoracyjna warstwa zewnętrzna i gruboziarnisty betonowy rdzeń**





**Fot.12. Odkrywka nr 2 – ława fundamentowa na połączeniu balustrady schodów północnych i muru oporowego**



**Fot.13. Odkrywka nr 2 – widoczne połączenie balustrady schodów północnych i muru oporowego**





**Fot.14. Odkrywka nr 2 – widoczny betonowy blok poniżej łączenia ław fundamentowych muru i balustrady**



**Fot.15. Odkrywka nr 2 – widoczna odsadzka i ukośna łąwa betonowa muru oraz podcięcie i prosta ściana ławy fundamentowej balustrady**





Fot.16. Odkrywka nr 2



Fot.17. Odkrywka nr 2





**Fot.18. Północne zakończenie muru – widoczna obmurówka z cegieł od strony wschodniej i północnej**



**Fot.19. Północne zakończenie muru – widoczna obmurówka z cegieł od strony wschodniej i północnej oraz liczne korzenie drzew oplatające fundament**





**Fot.20. Wykop kontrolny od strony wschodniej muru (odcinek C-D wg dok. rys.)**



**Fot.21. Wykop kontrolny – brak możliwości zejścia do podstawy muru z uwagi na gęstą sieć korzeni oraz gruz ceglany i fragmenty połamanych krawężników.**