

Obiekt:	PRZEJŚCIE PODZIEMNE POD ul. F. SKARBKA w LEGNICY	Karta nr 1
		
<p>Fot. 1. Dojście - plac przedwejściowy od strony ul. Mickiewicza.</p>		
		
<p>Fot. 2. Zejście do tunelu przejścia od strony ul. Mickiewicza</p>		

Obiekt:	PRZEJŚCIE PODZIEMNE POD ul. F. SKARBKA w LEGNICY	Karta nr 2
		
<p>Fot. 3. Dojście - plac przedweściowy od strony pl. Słowiańskiego.</p>		
		
<p>Fot. 4. Zejście do tunelu przejścia od strony pl. Słowiańskiego.</p>		

Obiekt:	PRZEJŚCIE PODZIEMNE POD ul. F. SKARBKA w LEGNICY	Karta nr 3

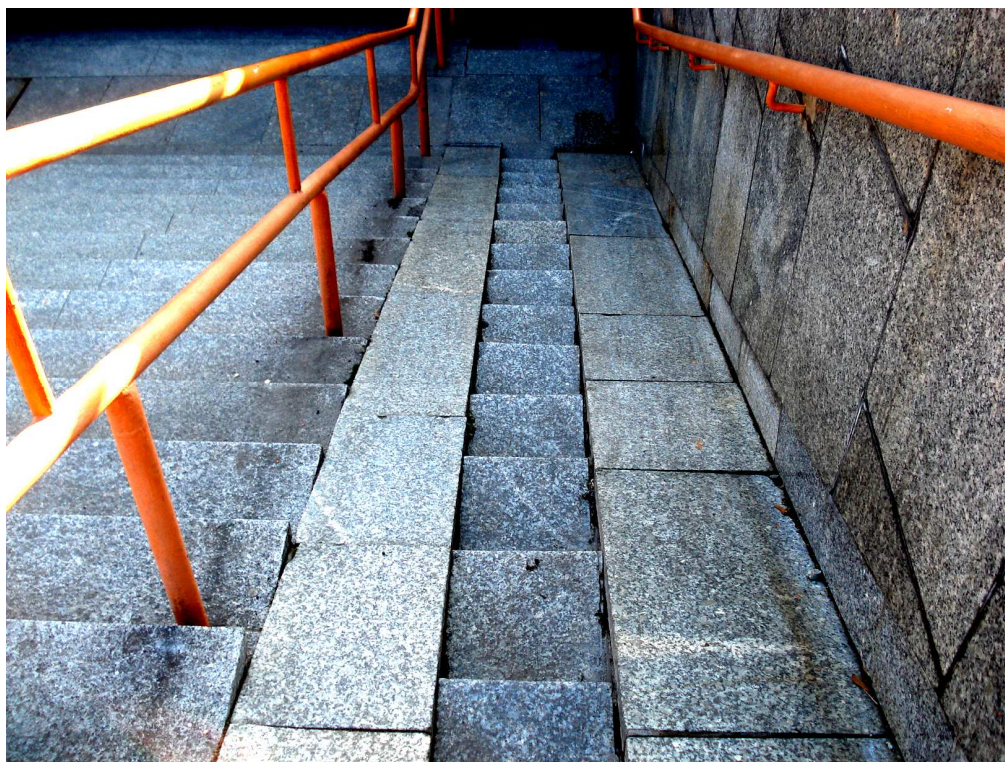


Fot. 5. Widok z boku od strony pl. Słowiańskiego.



Fot. 6. Ulica F. Skarbka – widok od strony ul. Mickiewicza.

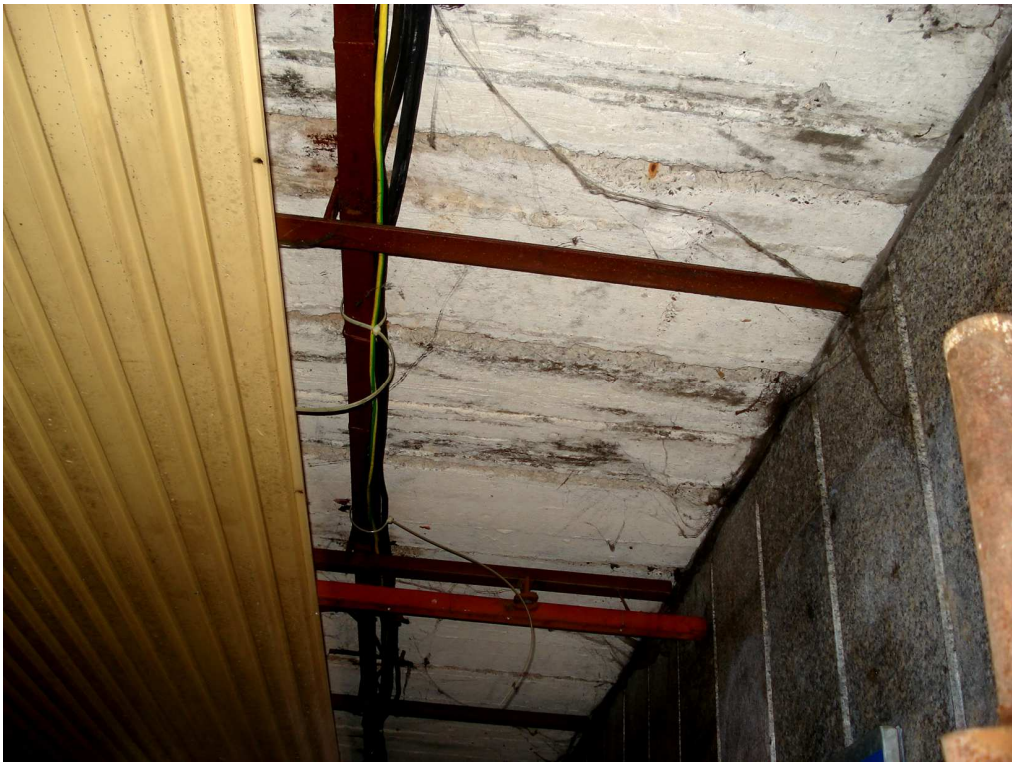

Obiekt:	PRZEJŚCIE PODZIEMNE POD ul. F. SKARBKA w LEGNICY	Karta nr 4
---------	--	------------





Fot. 7. Pochylnia dla wózków na schodach od strony pl. Słowiańskiego. Klawiszowania płyt kamiennych okładziny



Fot. 8. Jeden z trzech punktów oświetlenia tunelu przejścia.

Obiekt:	PRZEJŚCIE PODZIEMNE POD ul. F. SKARBKA w LEGNICY	Karta nr 5
<div></div> <p>Fot. 9. Jedna z dwóch wykonanych odkrywek stropu - wykwyty na prefabrykatach stropowych (belkach typu „Wrocław”) spowodowane przeciekami wilgoci przez nieszczelną izolację. Podobne zjawiska występują w miejscu drugiej odkrywki. Konstrukcja stropu podwieszonego.</p>		
<div></div> <p>Fot. 10. Przestrzeń podschodowa od strony pl. Słowiańskiego. Widoczne na spodzie biegu schodowego przecieki wilgoci, korozja powierzchniowa i wykwyty korozyjne ze zbrojenia.</p>		

Obiekt:	PRZEJŚCIE PODZIEMNE POD ul. F. SKARBKA w LEGNICY	Karta nr 6
		
<p>Fot. 11. Pompa wodna umieszczona w zagłębieniu płyty dennej</p>		
		
<p>Fot. 12. Sterowniki pompy wodnej umieszczone na ścianie przy wlocie</p>		

Obiekt:	PRZEJŚCIE PODZIEMNE POD ul. F. SKARBKA w LEGNICY	Karta nr 7
---------	--	------------



Fot. 13. Właz w spoczniku do przestrzeni podschodowej – korozja wżerowa salowego obramowania.



Fot. 14. Zniszczenia opaski przy ścianie czołowej od strony ul. Mickiewicza. Odspojenia od podłoża okładziny kamiennej ścianek.



Obiekt:	PRZEJŚCIE PODZIEMNE POD ul. F. SKARBKA w LEGNICY	Karta nr 8
---------	--	------------



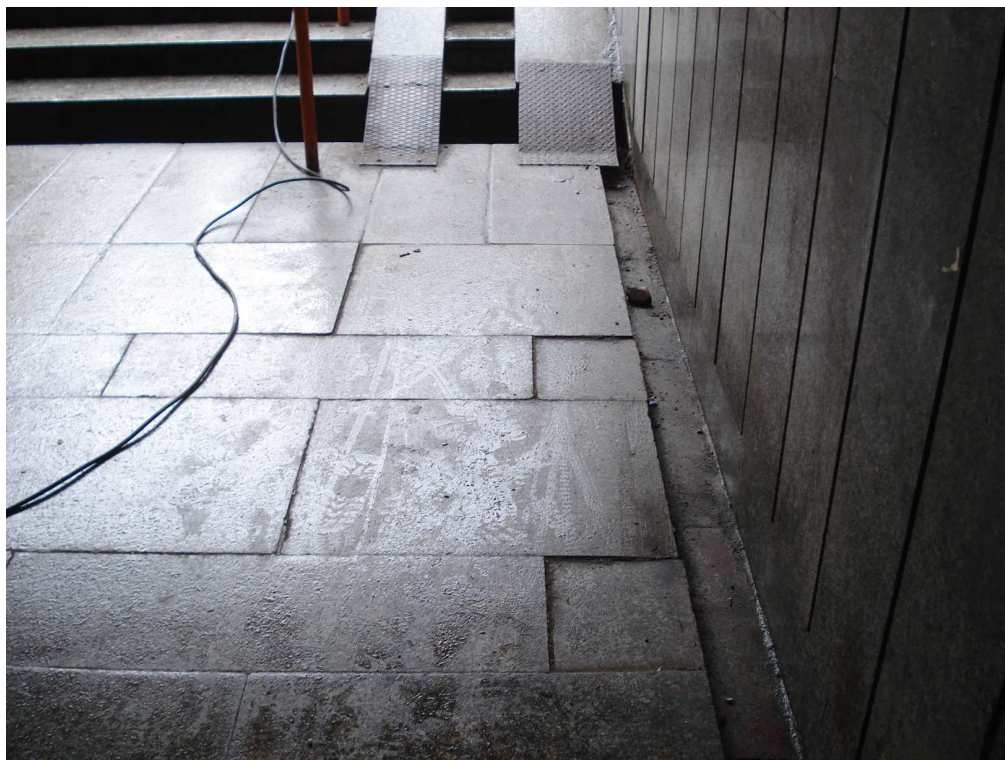
Fot. 15. Jak wyżej. Odspojenia okładziny ścianek na zewnętrznych powierzchniach –
- występują w strefach wszystkich narożników obudowy naziemnej obu wejść do tunelu.



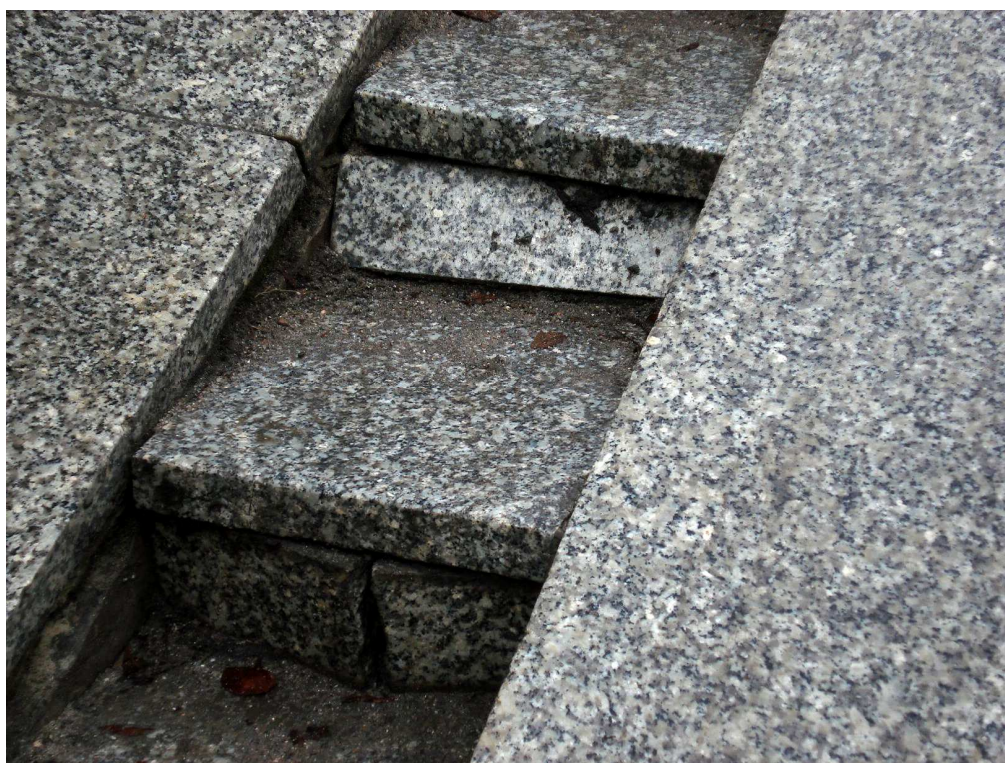
Fot. 16. Ścianka przyschodwa od strony pl. Słowiańskiego. Odspojenia okładziny
kamiennej ścianki i opaski. Podobne uszkodzenia przy końcach pozostałych ścianek obiektu.

Obiekt:	PRZEJŚCIE PODZIEMNE POD ul. F. SKARBKA w LEGNICY	Karta nr 9
<div></div> <div><p>Fot. 17. Opaska przy ścianie czołowej od strony pl. Słowiańskiego – ubytki w korpusie. Występują licznie we wszystkich opaskach ścianek naziemnych obiektu.</p></div>		
<div></div> <div><p>Fot. 18. Zagłębienie w posadzce przy schodach (korytko ściekowe) – zagrożenie dla bezpieczeństwa pieszych.</p></div>		



Obiekt:	PRZEJŚCIE PODZIEMNE POD ul. F. SKARBKA w LEGNICY	Karta nr 10
---------	--	-------------



Fot. 19. Nierówności posadzki korytarza (klawiszowanie). Występują lokalnie i nie przekraczają 1-go cm.



Fot. 20. Pochylnia dla wózków na schodach od strony pl. Słowiańskiego. Uszkodzenia i odspojenia okładziny czoła stopni (występują lokalnie). Korozja i ubytki betonu na powierzchniach bocznych pochylni (występują licznie we wszystkich pochylniach na obiekcie).

Obiekt:	PRZEJŚCIE PODZIEMNE POD ul. F. SKARBKA w LEGNICY	Karta nr 11
<div></div> <div><p>Fot. 21. Nawierzchnia na dojściu do pochylni od strony pl. Słowiańskiego – deformacje (uszkodzenie lokalne)</p></div>		
<div></div> <div><p>Fot. 22. Zanieczyszczenie ścian tunelu przejścia „grafitii” (ok 30% powierzchni).</p></div>		

Obiekt:	PRZEJŚCIE PODZIEMNE POD ul. F. SKARBKA w LEGNICY	Karta nr 12
---------	--	-------------



Fot. 22. Zanieczyszczenia ścian (zacieki korozyjne z kołków stabilizujących okładzinę kamienną ściany czołowej, zacieki ze spoin okładziny, kleje i resztki przyklejanych ogłoszeń)



Fot. 24. Strop podwieszony – skos. Złuszczenia powłoki malarskiej, miejscowe ogniska korozji poszycia z blachy, korozja powierzchniowa elementów maskujących styki blachy.