

PRZEJŚCIE PODZIEMNE POD UL. GÓRCZYŃSKĄ
ELEMENTY PRZEKAZANE DO UTRZYMANIA ZIMOWEGO I LETNIEGO

CIĄG KOMUNIKACYJNY, stanowiący ŁĄCZNIK OBU STRON UL. GÓRCZYŃSKIEJ

- schody stałe S1, poprzedzone podestem zewnętrznym Pz1: dojście od strony ul. Czartoryskiego,
- schody ruchome Sr1, przedzielone od schodów stałych S1 balustradą,
- schody stałe S2, poprzedzone podestem zewnętrznym Pz2: dojście od strony ul. Bp. Wilhelma Pluty,
- podest pośredni łączący biegi S1, Sr1 i S2,
- podziemie, tunel łączący obie strony ulicy (P),
- schody stałe S3, poprzedzone podestem zewnętrznym Pz3: dojście od strony ul. Piłsudskiego,
- schody ruchome Sr2, przedzielone od schodów stałych S3 balustradą,
- schody stałe S4, poprzedzone podestem zewnętrznym Pz4: dojście od strony ul. Niepodległości,
- podest pośredni łączący biegi S3, Sr2 i S4.

L.P.	ELEMENTY CIĄGU KOMUNIKACYJNEGO	POW. [M²]
1	2	3
1	Schody 1 (S1): od strony ul. Czartoryskiego Podest na poziomie chodnika zewnętrznego (Pz1)	13,2 8,1
2	Schody 2 (S2): dojście od strony ul. Bp Pluty, Podest na poziomie chodnika zewnętrznego (Pz2)	27,4 5,3
3	Schody ruchome (Sr1)	13,2
4	Podest między schodami S1 i Sr2 a S2	28,4
5	Podziemie (P)	207,6
6	Schody 3 (S3): od strony ul. Piłsudskiego Podest na poziomie chodnika zewnętrznego (Pz3)	13,2 7,9
7	Schody ruchome (Sr2)	13,2
8	Schody 4 (S4): od strony ul. Niepodległości Podest na poziomie chodnika zewnętrznego (Pz4)	28,1 4,8
9	Podest pomiędzy schodami S3 i Sr2 a S4	28,1
	POWIERZCHNIA RAZEM	398,5