

SPIS TREŚCI

A. Opis techniczny - str. tytułowa			str.
			3
	Opis techniczny		4
1.	Podstawa opracowania		4
2.	Zakres opracowania		4
3.	Konstrukcja obiektu.		4
	3.1. Dane ogólne		4
	3.2. Zastosowane schematy konstrukcyjne		4
	3.3. Założenia przyjęte do obliczeń		5
	3.4. Warunki i sposób posadowienia		5
	3.5. Podstawowe wyniki obliczeń konstrukcyjnych		5
	3.6. Uwagi		5
B. Część obliczeniowa			6
poz.	nazwa	ozn.	str.
	Sprawdzenie nośności gruntu		7
1.	Schody - zebranie obciążeń		8
1.1	Płyta biegowa		9-10
1.2	Podest		11
2.	Studnia żelbetowa - nośność gruntu		12
C. Część rysunkowa - str. tytułowa			13
nr rys.	nazwa	ozn.	str.
1	Schody prawe (sch1) - przekrój i rzut		14
2	Schody lewe (sch2) - rzut		15
3	Schody lewe - przekrój podłużnych w rozwinięciu		16
4	Schody - przekrój poprzeczny		17
	Rysunki wykonawcze - schody nr 1 (prawe)		18
5-6	Studnie żelbetowa		19-20
7-8	Belki krawędziowe		21-22
9	Płyta spocznikowa		23
10-14	Płyty biegowe		24-28
	Rysunki wykonawcze - schody nr 2 (lewe)		29
15-16	Studnie żelbetowa		30-31
17-19	Belki krawędziowe		32-34
20-21	Płyta spocznikowa		35-36
22-28	Płyty biegowe		37-43