

SPIS ZAWARTOŚCI

I. Część opisowa

1	Strona tytułowa	str. 1
2	Spis zawartości	str. 2
3	Opis techniczny	str. 3÷5
4	Uprawnienia i zaświadczenia	str. 6÷9
5	Wykaz stali profilowej i zbrojeniowej	str. 10÷24

II. Część rysunkowa

K-1	Rzut fundamentów	str. 25
K-2	Stopy fundamentowe SF1÷ SF4	str. 26
K-3	Ławy fundamentowe Ł1÷Ł2	str. 27
K-4	Belki podwalinowe BP1÷BP2	str. 28
K-5	Kotwy fundamentowe KF1, KF2	str. 29
K-6	Schemat konstrukcyjny dachu	str. 30
K-6a	Schemat konstrukcyjny w poziomie przyziemia	str. 31
K-7	Schemat konstrukcyjny belek podsuwnicowych	str. 32
K-8	Schemat konstrukcyjny rygli obudowy w osi 3	str. 33
K-9	Rygiel dachowy RD1÷RD3, Łącznik Ł1	str. 34
K-10	Rygiel dachowy RD4, RD5	str. 35
K-11	Stężenie połaciowe SP1	str. 36
K-12	Płatwie P1÷P11	str. 37
K-13	Tężniki T1÷T2	str. 38
K-14	Słupy S1÷S7	str. 39
K-15	Szczegół połączenia rygli ze słupem istniejącym	str. 40
K-16	Stężenie pionowe ST1	str. 41
K-16a	Trzpień Tż1, Nadproże N1, N2, Wieniec W1	str. 42
K-17	Belki podsuwnicowe Bs1÷Bs2	str. 43
K-18	Wspornik dla belki podsuwnicowej do istniejącego słupa	str. 44
K-19	Rygle obudowy Ro1÷Ro3, Słupek obudowy So1	str. 45