

SPIS RYSUNKÓW

Rys.1K- Rzut konstrukcyjny fundamentów

Rys.2K- Rzut konstrukcyjny parteru

Rys.3K- Rzut konstrukcyjny piętra

Rys 4K- Rzut konstrukcyjny dachu

Rys 5K- Poz Ława 1, Poz. Ława 2, Poz. Ława 3, Poz Ława 4, Poz. Stopa 1

Rys 6K- Poz. Ława 5-7, Poz. Stopa 2, Poz. Stopa 2a, Stopa 2b, Stopa 3-6, Wieniec fundamentowy

Rys 6K-ZES- Poz. Ława 5-7, Poz. Stopa 2, Poz. Stopa 2a, Stopa 2b, Stopa 3-6, Wieniec fundamentowy- ZESTAWIENIE

Rys 7K- Podwalina 1, Podwalina 2

Rys 7K-ZES Podwalina 1, Podwalina 2-ZESTAWIENIE

Rys 8K- Kanał techniczny K1

Rys 9K- Posadzka parteru

Rys 10K- Trzpień T.0.1, Trzpień T.0.2, Trzpień T.0.3

Rys 11K- Trzpień T.0.4, Trzpień T.0.5, Trzpień T.0.6, Trzpień T.0.7

Rys 12K- Słup S.0.1, Słup S.0.1a, Słup S.0.2

Rys 13K- KOTWA K1

Rys 14K- Słup S0_3, Słup S0_3a, Słup S0_3b, Słup S0_3c

Rys 15K- Trzpień T.0.8, Trzpień T.0.9

Rys 16K- Trzpień T.1.1 , Trzpień T.1.2, Trzpień T.1.3

Rys 17K- Trzpień T.1.4, Trzpień T.2.1, Trzpień T.2.2, Trzpień T.2.3, Trzpień T.2.4, Trzpień T.2.5, Wieniec 2.1

Rys 17K-ZES- Trzpień T.1.4, Trzpień T.2.1, Trzpień T.2.2, Trzpień T.2.3, Trzpień T.2.4, Trzpień T.2.5, Wieniec 2.1-ZESTAWIENIE

Rys 18K- Belka 01, Belka 02, Belka 03, Belka 04, Nadproże N.0.1, Nadproże N.0.2, Nadproże N.0.3,

Rys 18K-ZES- Belka 01, Belka 02, Belka 03, Belka 04, Nadproże N.0.1, Nadproże N.0.2, Nadproże N.0.3-ZESTAWIENIE

Rys 19K- Belka B.05, Nadproże N.0.4, Nadproże N.05, Nadproże prefabrykowane

Rys 20K- Belka B1.1, Belka B1.2, Belka B.1.3, Belka B.1.4, Belka B.1.5, Belka B.1.6, Belka B.1.7, Nadproże N.1.1, Nadproże N.1.2

Rys 20K-ZES- Belka B1.1, Belka B1.2, Belka B.1.3, Belka B.1.4, Belka B.1.5, Belka B.1.6, Belka B.1.7, Nadproże N.1.1, Nadproże N.1.2 -ZESTAWIENIE

Rys 21K- Nadproże N.1.3, Nadproże N.1.4, Nadproże N.1.5

Rys 21K-ZES- Nadproże N.1.3, Nadproże N.1.4, Nadproże N.1.5-ZESTAWIENIE

Rys 22K- Belka B1.8 +Strop St.1.3, Belka B1.8a +Strop St.1.3a

Rys 23K- Strop monolityczny ST0.1, Strop monolityczny ST0.2

Rys 23K-ZES.1- Strop monolityczny ST0.1, Strop monolityczny ST0.2-ZESTAWIENIE

Rys 23K-ZES.2- Strop monolityczny ST0.1, Strop monolityczny ST0.2-ZESTAWIENIE

Rys 24K- Stropodach monolityczny ST1.1, Stropodach monolityczny ST1.2

Rys 24K-ZES.1- Stropodach monolityczny ST1.1, Stropodach monolityczny ST1.2-ZESTAWIENIE

Rys 24K-ZES.2- Stropodach monolityczny ST1.1, Stropodach monolityczny ST1.2-ZESTAWIENIE

Rys 25.1K- Strop prefabrykowany ST0.3-UKŁAD PŁYT

Rys 25.2K- Szczegóły połączenia płyt kanałowych

Rys 26K- Wieniec 04, Wieniec 1,4, Wieniec 1,5, Wieniec 1,6

Rys 27K- Wieniec Niet.1 w osi 12, Wieniec Niet.2 w osi 11

Rys 28K- Schody 1

Rys 29K-Schody 2

Rys 30K- Schody 3

Rys 31K- POZ1.2 WIĄZAR KRATOWY

Rys 32K- POZ.1.3 Płatew HEA220, POZ.1.3a Płatew HEA160

Rys 33K- Stężenie pionowe SP-1, Stężenie pionowe SP-2, Stężenie pionowe SP-3, Stężenie połaciowe St-1, Stężenie połaciowe St-2, Stężenie połaciowe St-3, Stężenie połaciowe St-4, Stężenie prętowe

Rys 34K- Wymiany dachowe, WD1-WD12

Rys 35K- Pomosty central:P1, P2, P3

Rys 36K- Schody stalowe kanału

Rys 37K- Konstrukcja śmietnika

Rys 38K- Fundament wspinalni

Rys 39K- Konstrukcja wspinalni

Rys 40K- Konstrukcja obudowy central

Rys 41K- Fundament masztu flagowego

Rys 42K- Ściana oporowa