

PROJEKT WYKONAWCZY

Kwiecień 2017

Spis dokumentacji projektowej

Symbol	Nazwa opracowania	Skala	Format	Segregator
CZĘŚĆ 1 - PROJEKT WYKONAWCZY - PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU				
ARCHITEKTURA				
302-CUP-AR-5-PZT-OPIS	Opis techniczny - projekt zagospodarowania terenu	-	A4	
302-CUP-AR-5-PZT	Projekt zagospodarowania terenu	1:500	820 x 710	
BRANŻA DROGOWA				
D_OPIS	Projekt zagospodarowania terenu - branża drogowa	-	A4	
D_01	Plan sytuacyjny	1:500	660 x 297	
D_02	Przekroje konstrukcyjne	1:25	760 x 297	
D_03	Plan warstwicowy	1:500	580 x 297	
D_05	Plan tyczenia	1:500	580 x 297	
BRANŻA ELEKTRYCZNA I TELETECHNICZNA				
EW_PZT_OPIS	Projekt zagospodarowania terenu - sieci elektroenerget., teletechniczne i oświell. terenu	-	A4	
EW_PZT_01	Projekt zagospodarowania terenu	1:500	841 x 594	
EW_PZT_02	Ideowy schemat sieci IE	-	841 x 594	
EW_PZT_03	Schemat zasilania oświetlenia	-	594 x 420	
SIECI ZEWNĘTRZNE INSTALACJI SANITARNYCH				
302-CUP-S-5-PZT-OPIS	Projekt zagospodarowania terenu - instalacje sanitarne - sieci i instalacje zewnętrzne	-	A4	
302-CUP-S-5-PZT-01-001	PZT	1:500	917 x 730	
302-CUP-S-5-PZT-02-001	Profil przyłącza kanalizacji deszczowej	1:100	917 x 297	
302-CUP-S-5-PZT-03-001	Profil przyłącza kanalizacji sanitarnej	1:100	917 x 297	
302-CUP-S-5-PZT-04-001	Profil przyłącza instalacji wodociągowej	1:100	917 x 297	
302-CUP-S-5-PZT-05-001	Studzienka wodomierzowa	1:25	420 x 297	
CZĘŚĆ 2 - PROJEKT WYKONAWCZY - BRANŻA ARCHITEKTONICZNA				
OPIS				
302-CUP-AR-5-AW-OPIS	Opis techniczny - branża architektoniczna	-	A4	
302-CUP-AR-5-AW-OPIS-Zal-01	Zestawienie wyposażenia stolarki drzwiowej	-	A3	
RZUTY				
302-CUP-AR-5-RZ-01-001	Rzut kondygnacji 01	1:50	1250 x 900	
302-CUP-AR-5-RZ-01-002	Rzut kondygnacji 01	1:50	1450 x 900	
302-CUP-AR-5-RZ-01-003	Rzut kondygnacji 01	1:50	1450 x 900	
302-CUP-AR-5-RZ-01-004	Rzut kondygnacji 01	1:50	1450 x 900	
302-CUP-AR-5-RZ-02-001	Rzut kondygnacji 02	1:50	1250 x 900	
302-CUP-AR-5-RZ-02-002	Rzut kondygnacji 02	1:50	1450 x 900	
302-CUP-AR-5-RZ-02-003	Rzut kondygnacji 02	1:50	1450 x 900	
302-CUP-AR-5-RZ-02-004	Rzut kondygnacji 02	1:50	1450 x 900	
302-CUP-AR-5-RZ-03-001	Rzut kondygnacji 03	1:50	A0	
302-CUP-AR-5-RZ-03-002	Rzut kondygnacji 03	1:50	A0	
302-CUP-AR-5-RZ-03-003	Rzut kondygnacji 03	1:50	A0	
302-CUP-AR-5-RZ-03-004	Rzut kondygnacji 03	1:50	A0	
302-CUP-AR-5-RZ-04-001	Rzut kondygnacji 04	1:50	A0	
302-CUP-AR-5-RZ-04-002	Rzut kondygnacji 04	1:50	A0	
302-CUP-AR-5-RZ-04-003	Rzut kondygnacji 04	1:50	A0	
302-CUP-AR-5-RZ-04-004	Rzut kondygnacji 04	1:50	A0	
302-CUP-AR-5-RZ-05-001	Rzut kondygnacji 05	1:50	A0	
302-CUP-AR-5-RZ-05-002	Rzut kondygnacji 05	1:50	A0	
302-CUP-AR-5-RZ-05-003	Rzut kondygnacji 05	1:50	A0	
302-CUP-AR-5-RZ-05-004	Rzut kondygnacji 05	1:50	A0	
302-CUP-AR-5-RZ-06-001	Rzut kondygnacji 06	1:50	A0	
302-CUP-AR-5-RZ-06-002	Rzut kondygnacji 06	1:50	1289 x 841	
PRZEKROJE				
302-CUP-AR-5-PR-001	Przekrój AA	1:50	2250 x 750	
302-CUP-AR-5-PR-002	Przekrój BB	1:50	2000 x 750	
302-CUP-AR-5-PR-003	Przekrój CC	1:50	2100 x 750	
302-CUP-AR-5-PR-004	Przekrój DD	1:50	1850 x 750	
ELEWACJE				

302-CUP-AR-5-EL-001	Elewacja północna	1:50	A0	
302-CUP-AR-5-EL-002	Elewacja wschodnia	1:50	A0	
302-CUP-AR-5-EL-003	Elewacja południowa	1:50	A0	
302-CUP-AR-5-EL-004	Elewacja zachodnia	1:50	A0	
302-CUP-AR-5-EL-005	Elewacja zachodnia 2	1:50	A0	
302-CUP-AR-5-EL-006	Elewacja północna - dziedziniec	1:50	A0	
302-CUP-AR-5-EL-007	Elewacja wschodnia - dziedziniec	1:50	A0	
302-CUP-AR-5-EL-008	Elewacja południowa - dziedziniec	1:50	A0	
302-CUP-AR-5-EL-009	Elewacja zachodnia - dziedziniec	1:50	A0	
SCHEMATY				
SCHEMATY - POSADZKI				
302-CUP-AR-5-SH-PO-001	Rodzaje posadzek na kondygnacji 01	1:200	800 x 500	
302-CUP-AR-5-SH-PO-002	Rodzaje posadzek na kondygnacji 02	1:200	700 x 500	
302-CUP-AR-5-SH-PO-003	Rodzaje posadzek na kondygnacji 03	1:200	700 x 500	
302-CUP-AR-5-SH-PO-004	Rodzaje posadzek na kondygnacji 04	1:200	700 x 500	
302-CUP-AR-5-SH-PO-005	Rodzaje posadzek na kondygnacji 05 i 06	1:200	700 x 500	
302-CUP-AR-5-SH-PO-006	Zestawienie rodzajów posadzek	1:10	700 x 500	
SCHEMATY - PZT				
302-CUP-AR-5-SH-PZT-001	Schemat rozmieszczenia malej architektury	1:250	683 x 513	
302-CUP-AR-5-SH-PZT-002	Schemat rozmieszczenia nawierzchni	1:250	683 x 513	
302-CUP-AR-5-SH-PZT-003	Schemat rozmieszczenia nasadzeń	1:250	683 x 513	
SCHEMATY - SUFITY				
302-CUP-AR-5-SH-SU-001	Rodzaje sufitów na kondygnacji 01	1:200	800 x 500	
302-CUP-AR-5-SH-SU-002	Rodzaje sufitów na kondygnacji 02	1:200	700 x 500	
302-CUP-AR-5-SH-SU-003	Rodzaje sufitów na kondygnacji 03	1:200	700 x 500	
302-CUP-AR-5-SH-SU-004	Rodzaje sufitów na kondygnacji 04	1:200	700 x 500	
302-CUP-AR-5-SH-SU-005	Rodzaje sufitów na kondygnacji 05 i 06	1:200	700 x 500	
SUFITY				
302-CUP-AR-5-SU-00-001	Rozrys sufitów na kondygnacji 01	1:100	1350 x 875	
302-CUP-AR-5-SU-00-002	Rozrys sufitów na kondygnacji 02	1:100	1160 x 775	
302-CUP-AR-5-SU-00-003	Rozrys sufitów na kondygnacji 03	1:100	1160 x 775	
302-CUP-AR-5-SU-00-004	Rozrys sufitów na kondygnacji 04	1:100	1160 x 775	
302-CUP-AR-5-SU-00-005	Rozrys sufitów na kondygnacji 05 i 06	1:100	1160 x 775	
302-CUP-AR-5-SU-00-006	Schemat lokalizacji kurtyn dym. rolowanych	1:100	A3	
302-CUP-AR-5-SU-00-007	Rozrys sufitów - pokój biurowy	1:25	600 x 480	
POSADZKI				
302-CUP-AR-5-PO-00-001	Rozrys posadzek na kondygnacji 01	1:100	1350 x 875	
302-CUP-AR-5-PO-00-002	Rozrys posadzek na kondygnacji 02	1:100	1160 x 775	
302-CUP-AR-5-PO-00-003	Rozrys posadzek na kondygnacji 03	1:100	1160 x 775	
302-CUP-AR-5-PO-00-004	Rozrys posadzek na kondygnacji 04	1:100	1160 x 775	
302-CUP-AR-5-PO-00-005	Rozrys posadzek na kondygnacji 05 i 06	1:100	1160 x 775	
DETALE				
DETALE - BALUSTRADY				
302-CUP-AR-5-DE-BE-001	Detal balustrady zewnętrznej BZ01, BZ02	1:10	304 x 510	
302-CUP-AR-5-DE-BE-002	Detal montażu szklanej balustrady do podłogi	1:5	A3	
302-CUP-AR-5-DE-BE-003	Detal montażu szklanej balustrady do spocznika	1:5	A3	
302-CUP-AR-5-DE-BE-004	Detal montażu poręczy	1:5	A3	
DETALE - DACHY				
302-CUP-AR-5-DE-DA-002	Detale dachu zielonego	1:10	350 x 841	
DETALE - DRZWI				
302-CUP-AR-5-DE-DR-001	Detal montażu drzwi aluminiowych w korytarzach	1:5	A3	
302-CUP-AR-5-DE-DR-002	Detal montażu drzwi wewnętrznych DW13	1:10	A3	
302-CUP-AR-5-DE-DR-003	Detal montażu drzwi wewnętrznych DW14	1:10	A3	
302-CUP-AR-5-DE-DR-004	Detal montażu drzwi wewnętrznych DW01	1:10	A3	
302-CUP-AR-5-DE-DR-005	Detal montażu drzwi aluminiowych bezklasowych	1:5	A3	
DETALE - FASADY				
302-CUP-AR-5-DE-FA-001	Detale Fasady FA	1:10	A0	
302-CUP-AR-5-DE-FA-002	Detale Fasady FA - klatki schodowe	1:10 / 1:25	A0	
302-CUP-AR-5-DE-FA-003	Detale Fasady FB	1:10	A0	
302-CUP-AR-5-DE-FA-004	Detale Fasady FB - hol	1:10 / 1:25	A0	
302-CUP-AR-5-DE-FA-005	Detale Fasady FB - sufit nad przejściem	1:10 / 1:50	A0	
DETALE - KLATKI SCHODOWE				
302-CUP-AR-5-DE-KL-001	Klatka schodowa 01	1:50	1900 x 750	
302-CUP-AR-5-DE-KL-002	Klatka schodowa 02	1:50	1500 x 700	
302-CUP-AR-5-DE-KL-003	Klatka schodowa 03 i 04	1:50	1500 x 625	

DETALE - SZYBY WINDOWE				
302-CUP-AR-5-DE-WI-001	Winda 01		1:25	840 x 1055
302-CUP-AR-5-DE-WI-002	Winda 02		1:25	1250 x 895
302-CUP-AR-5-DE-WI-003	Winda 03 i 04		1:25	900 x 835
DETALE - POSADZKI				
302-CUP-AR-5-DE-PO-001	Detale posadzek		1:5	600 x 600
DETALE - PZT				
302-CUP-AR-5-DE-PZT-001	Detale małej architektury		1:25,1:10	900 x 1350
302-CUP-AR-5-DE-PZT-002	Detal szachtu nawiewnego do garażu		1:5	500 x 297
DETALE - SANITARNE				
302-CUP-AR-5-DE-SA-001	Detal ściany w łazience		1:10	600 x 480
302-CUP-AR-5-DE-SA-002	Zestawienie wyposażenia sanitariatów		-	A3
DETALE - ŚCIANY				
302-CUP-AR-5-DE-SC-001	Detale ścian w sali operacyjnej i w holu		1:5, 1:10	1189 x 600
DETALE - SUFITY				
302-CUP-AR-5-DE-SU-001	Krawędź antresoli stropu nad kondygnacją 02		1:5	A3
302-CUP-AR-5-DE-SU-002	Krawędź antresoli stropu nad kondygnacją 03		1:5	A3
302-CUP-AR-5-DE-SU-003	Krawędź antresoli stropu nad kondygnacją 04		1:5	A3
302-CUP-AR-5-DE-SU-004	Detale sufitów podwieszanych		1:5	850 x 800
302-CUP-AR-5-DE-SU-005	Detal kurtyny dymowej stałej kondygnacja 01		1:5	A3
ZESTAWIENIA				
ZESTAWIENIA - BALUSTRADY				
302-CUP-AR-5-ZE-BE-001	Zestawienia balustrady zewnętrznej		1:50	430 x 1000
302-CUP-AR-5-ZE-BE-002	Zestawienia balustrady wewnętrznej w holu		1:50	320 x 1200
ZESTAWIENIA - DACHY				
302-CUP-AR-5-ZE-DA-001	Zestawienie ścian lamelowych SL01, SL02		1:50	A2
ZESTAWIENIA - DRZWI				
302-CUP-AR-5-ZE-DR-001	Zestawienie stolarki drzwiowej stalowej		1:50	A0
302-CUP-AR-5-ZE-DR-002	Zestawienie stolarki drzwiowej drewnianej		1:50	1569 x 841
302-CUP-AR-5-ZE-DR-003	Zestawienie stolarki drzwiowej aluminiowej		1:50	A0
302-CUP-AR-5-ZE-DR-004	Zestawienie stolarki drzwiowej fasadowej		1:25	975 x 740
DETALE - FASADY				
302-CUP-AR-5-ZE-FA-001	Zestawienie stolarki okiennej		1:25	A2
ZESTAWIENIA - PZT				
302-CUP-AR-5-ZE-PZT-001	Zestawienia małej architektury		1:50	900 x 1350
302-CUP-AR-5-ZE-PZT-002	Zestawienia tarasów		1:50	900 x 1350
ZESTAWIENIA - SANITARNE				
302-CUP-AR-5-ZE-SA-001	Rozwinięcie ścian łazienek		1:25	900 x 800
302-CUP-AR-5-ZE-SA-002	Rozwinięcie ścian łazienek		1:25	800 x 800
302-CUP-AR-5-ZE-SA-003	Rozwinięcie ścian łazienek		1:25	1000 x 800
302-CUP-AR-5-ZE-SA-004	Rozwinięcie ścian łazienek		1:25	850 x 800
302-CUP-AR-5-ZE-SA-005	Rozwinięcie ścian łazienek		1:25	850 x 800
302-CUP-AR-5-ZE-SA-006	Rozwinięcie ścian łazienek		1:25	900 x 800
302-CUP-AR-5-ZE-SA-007	Rozwinięcie ścian łazienek		1:25	1200 x 800
ZESTAWIENIA - ŚCIANY				
302-CUP-AR-5-ZE-SC-001	Kłady ścian w sali operacyjnej i w holu		1:50	1500 x 900
302-CUP-AR-5-ZE-SC-002	Kłady ścian w sali konferencyjnej		1:50	600 x 480

CZEŚĆ 3 - PROJEKT WYKONAWCZY - BRANŻA KONSTRUKCYJNA

OPIS				
KW.Opis	Opis techniczny - konstrukcyjny			A4
POZIOM 0				
0_S_001	Płyta fundamentowa		1:100	A0
0_Z_001	Zbrojenie dolne płyty dennej		1:100	A0
0_Z_001 - LISTA STALI	Zbrojenie dolne płyty dennej - LISTA STALI			A4
0_Z_002	Zbrojenie górne płyty dennej		1:100	A0
0_Z_002 - LISTA STALI	Zbrojenie górne płyty dennej - LISTA STALI			A4
0_Z_003	Detale zbrojenia płyty dennej cz.1		1:50	A0
0_Z_003 - LISTA STALI	Detale zbrojenia płyty dennej - LISTA STALI			A4
0_Z_004	Detale zbrojenia płyty dennej cz. 2		1:50	A0
0_Z_101	Zbrojenie rampy		1:50	A0

0_Z_102	Zbrojenie płyty dennej	1:100	A0	
POZIOM 1				
1_S_001	Rzut kondygnacji 01	1:100	A0	
1_Z_011	Zbrojenie słupów kondygnacji 01 cz.1	1:25	A0	
1_Z_012	Zbrojenie słupów kondygnacji 01 cz.2	1:25	A0	
1_Z_013	Zbrojenie słupów kondygnacji 01 cz.3	1:25	A0	
1_Z_014	Zbrojenie trzpieni	1:25	A0	
1_Z_021	Zbrojenie ścian kondygnacji 01	1:25	A0	
1_Z_022	Detale zbrojenia otworów ścian kondygnacji 01	1:25	A1	
1_Z_023	Zbrojenie ścian wjazdu do garażu	1:50	A1	
1_Z_024	Zbrojenie ścian pod szachtami	1:50	A1	
1_Z_031	Zbrojenie podciągów	1:100	A0	
1_Z_032	Zbrojenie podciągów P1-1, P2-1	1:50	A0	
1_Z_201	Zbrojenie klatki schodowej 01	1:50	A0	
1_Z_202	Zbrojenie klatki schodowej 02	1:50	A0	
1_Z_203	Zbrojenie klatki schodowej 03	1:50	A0	
1_Z_301	Zbrojenie szachtu w osiach 13-15/O-Q	1:50	A0	
1_Z_302	Zbrojenie szachtu w osiach 11-12/R-S	1:50	A0	
1_Z_303	Zbrojenie szachtu w osiach 2-3/B-C	1:51	A1	
POZIOM 2				
2_S_001	Rzut kondygnacji 02	1:100	A0	
2_Z_011	Zbrojenie słupów kondygnacji 02 cz.1	1:25	A0	
2_Z_012	Zbrojenie słupów kondygnacji 02 cz.2	1:25	A0	
2_Z_031	Zbrojenie podciągów kondygnacji 02	1:100	A0	
2_Z_032	Detal zbrojenia otworów w podciągach w osi B,I,2	1:25	A2	
2_Z_033	Zbrojenie podciągów P18, P19	1:50	A1	
POZIOM 3				
3_S_001	Rzut kondygnacji 03	1:100	A0	
3_Z_011	Zbrojenie słupów kondygnacji 03	1:25	A0	
3_Z_031	Zbrojenie podciągów kondygnacji 03	1:100	A0	
POZIOM 4				
4_S_001	Rzut kondygnacji 04	1:100	A0	
4_PO_0101	Plan obciążeń użytkowych kond. 4	1:100	A1	
4_Z_011	Zbrojenie słupów kondygnacji 04	1:25	A0	
4_Z_031	Zbrojenie podciągów kondygnacji 04	1:100	A0	
POZIOM 5				
5_S_001	Rzut kondygnacji 05	1:100	A0	
5_Z_011	Zbrojenie słupów kondygnacji 05	1:25	A0	
5_Z_021	Zbrojenie attyk kondygnacji 05			
5_Z_031	Zbrojenie podciągów kondygnacji 05	1:100	A0	
5_Z_032	Zbrojenie podciągu P7-5	1:100	A0	
POZIOM 6				
6_S_001	Rzut kondygnacji 06	1:100	A0	
6_Z_021	Zbrojenie attyk kondygnacji 06	1:50	A1	
6_Z_022	Zbrojenie attyk kondygnacji 06 w osiach 9-12/O-N	1:50	A1	

CZĘŚĆ 4 - PROJEKT WYKONAWCZY - BRANŻA ELEKTRYCZNA I TELETECHNICZNA

OPIS				
EW_OPIS	Opis techniczny - instalacje wewnętrzne elektryczne i teletechniczne	-	A4	
INSTALACJE ELEKTRYCZNE - RZUTY				
EW.RZ.01.01	Instalacje elektryczne - kondygnacja 01	1:100	1400 x 890	
EW.RZ.01.02	Instalacje elektryczne - kondygnacja 02	1:100	1400 x 890	
EW.RZ.01.03	Instalacje elektryczne - kondygnacja 03	1:100	1400 x 890	
EW.RZ.01.04	Instalacje elektryczne - kondygnacja 04	1:100	1400 x 890	
EW.RZ.01.05	Instalacje elektryczne - kondygnacja 05	1:100	1400 x 890	
EW.RZ.01.06	Instalacje elektryczne - kondygnacja 06	1:100	1400 x 890	
EW.RZ.01.07	Uziom fundamentowy	1:100	1400 x 890	
EW.RZ.01.08	Siatka połączeń wyrównawczych	1:100	1400 x 890	
INSTALACJA OŚWIETLENIA - RZUTY				
EW.RZ.02.01	Instalacja oświetlenia - kondygnacja 01	1:100	1400 x 890	
EW.RZ.02.02	Instalacja oświetlenia - kondygnacja 02	1:100	1400 x 890	
EW.RZ.02.03	Instalacja oświetlenia - kondygnacja 03	1:100	1400 x 890	
EW.RZ.02.04	Instalacja oświetlenia - kondygnacja 04	1:100	1400 x 890	
EW.RZ.02.05	Instalacja oświetlenia - kondygnacja 05	1:100	1400 x 890	
INSTALACJE NISKOPRĄDOWE - RZUTY				
EW.RZ.03.01	Instalacje niskoprądowe - kondygnacja 01	1:100	1400 x 890	
EW.RZ.03.02	Instalacje niskoprądowe - kondygnacja 02	1:100	1400 x 890	
EW.RZ.03.03	Instalacje niskoprądowe - kondygnacja 03	1:100	1400 x 890	
EW.RZ.03.04	Instalacje niskoprądowe - kondygnacja 04	1:100	1400 x 890	
EW.RZ.03.05	Instalacje niskoprądowe - kondygnacja 05	1:100	1400 x 890	
SYSTEM SYGNALIZACJI POŻARU - RZUTY				
EW.RZ.04.01	System sygnalizacji pożaru - kondygnacja 01	1:100	1400 x 890	
EW.RZ.04.02	System sygnalizacji pożaru - kondygnacja 02	1:100	1400 x 890	
EW.RZ.04.03	System sygnalizacji pożaru - kondygnacja 03	1:100	1400 x 890	

EW.RZ.04.04	System sygnalizacji pożaru - kondygnacja 04	1:100	1400 x 890	
EW.RZ.04.05	System sygnalizacji pożaru - kondygnacja 05	1:100	1400 x 890	
SCHEMATY ELEKTRYCZNE - ROZDZIELNICE				
EW.SE.10.01	Ideowy schemat zasilania budynku	-	A1	
EW.SE.10.02	Schemat rozdzielnic SN 15kV	-	A2	
EW.SE.10.03	Schemat układu pomiarowego pośredniego	-	A2	
EW.SE.10.04	Schemat rozdzielnic głównej RGnn	-	A4	
EW.SE.10.05	Schemat rozdzielnic głównej RG-A	-	A4	
EW.SE.10.06	Schemat rozdzielnic głównej RK-G	-	A4	
EW.SE.10.07	Schemat rozdzielnic RWC	-	A4	
EW.SE.10.08	Schemat rozdzielnic RPW	-	A4	
EW.SE.10.09	Schemat rozdzielnic R/01/1	-	A4	
EW.SE.10.10	Schemat rozdzielnic R/01/2	-	A4	
EW.SE.10.11	Schemat rozdzielnic R/01/3	-	A4	
EW.SE.10.12	Schemat rozdzielnic R/01/4	-	A4	
EW.SE.10.13	Schemat rozdzielnic R/01/5	-	A4	
EW.SE.10.14	Schemat rozdzielnic R/01/6	-	A4	
EW.SE.10.15	Schemat rozdzielnic R/02/1	-	A4	
EW.SE.10.16	Schemat rozdzielnic RK/02/1	-	A4	
EW.SE.10.17	Schemat rozdzielnic R/02/2	-	A4	
EW.SE.10.18	Schemat rozdzielnic RK/02/2	-	A4	
EW.SE.10.19	Schemat rozdzielnic R/02/3	-	A4	
EW.SE.10.20	Schemat rozdzielnic RK/02/3	-	A4	
EW.SE.10.21	Schemat rozdzielnic R/02/4	-	A4	
EW.SE.10.22	Schemat rozdzielnic R/02/5	-	A4	
EW.SE.10.23	Schemat rozdzielnic R/03/1	-	A4	
EW.SE.10.24	Schemat rozdzielnic RK/03/1	-	A4	
EW.SE.10.25	Schemat rozdzielnic R/03/2	-	A4	
EW.SE.10.26	Schemat rozdzielnic RK/03/2	-	A4	
EW.SE.10.27	Schemat rozdzielnic R/03/3	-	A4	
EW.SE.10.28	Schemat rozdzielnic RK/03/3	-	A4	
EW.SE.10.29	Schemat rozdzielnic R/04/1	-	A4	
EW.SE.10.30	Schemat rozdzielnic RK/04/1	-	A4	
EW.SE.10.31	Schemat rozdzielnic R/04/2	-	A4	
EW.SE.10.32	Schemat rozdzielnic RK/04/2	-	A4	
EW.SE.10.33	Schemat rozdzielnic R/04/3	-	A4	
EW.SE.10.34	Schemat rozdzielnic RK/04/3	-	A4	
EW.SE.10.35	Schemat rozdzielnic R/05/1	-	A4	
EW.SE.10.36	Schemat rozdzielnic RK/05/1	-	A4	
EW.SE.10.37	Schemat rozdzielnic R/05/S1	-	A4	
EW.SE.10.38	Schemat rozdzielnic RK/05/S1	-	A4	
EW.SE.10.39	Schemat rozdzielnic RS1	-	A4	
EW.SE.10.40	Schemat rozdzielnic RS2	-	A4	
EW.SE.10.41	Schemat rozdzielnic RW/06	-	A4	
EW.SE.10.42	Schemat ideowy rozdzielnic wentylacji pożarowej RWG1	-	A3	
EW.SE.10.43	Schemat ideowy rozdzielnic wentylacji pożarowej RWG2	-	A3	
EW.SE.10.44	Schemat ideowy rozdzielnic wentylacji pożarowej RWG3	-	A3	
EW.SE.10.45	Schemat ideowy rozdzielnic wentylacji pożarowej RWG4	-	A3	
EW.SE.10.46	Schemat ideowy rozdzielnic wentylacji pożarowej RWG5	-	A3	
EW.SE.10.47	Schemat ideowy baterii centralnej CB	-	A1	
SCHEMATY TELETECHNICZNE				
EW.TT.11.01	Schemat blokowy SSP	-	594 x 1400	
EW.TT.11.02	Schemat ideowy okablowania strukturalnego	-	841 x 420	
EW.TT.11.03	Widoki szaf teleinformatycznych, LAN	-	841 x 420	
EW.TT.11.04	Topologia systemu BMS	-	1189 x 594	
EW.TT.11.05	Schemat systemu CCTV i KD	-	1189 x 594	
EW.TT.11.06	Schemat ideowy systemu SSWiN	-	1189 x 594	

CZĘŚĆ 5 - PROJEKT WYKONAWCZY - BRANŻA SANITARNA / WOD-KAN, P.POŻ, CO-CT

OPIS				
05-PW-SW-OPIS	Projekt wykonawczy - instalacje sanitarne wewnętrzne: wod-kan, p.poż, co-ct	-	A4	
RZUTY INSTALACJE WOD-KAN I CO-CT				
302-CUP-S-5-RZ-01-001	Rzut kondygnacji 01 – Instalacja wod-kan	1:100	A0	
302-CUP-S-5-RZ-02-001	Rzut kondygnacji 02 – Instalacja wod-kan	1:100	A0	
302-CUP-S-5-RZ-03-001	Rzut kondygnacji 03 – Instalacja wod-kan	1:100	A0	
302-CUP-S-5-RZ-04-001	Rzut kondygnacji 04 – Instalacja wod-kan	1:100	A0	
302-CUP-S-5-RZ-05-001	Rzut kondygnacji 05 – Instalacja wod-kan	1:100	A0	
302-CUP-S-5-RZ-06-001	Rzut kondygnacji 06 – Instalacja kan-c.t	1:100	A0	
302-CUP-S-5-RZ-01-002	Rzut kondygnacji 01 – Instalacja c.o-c.t	1:100	A0	
302-CUP-S-5-RZ-02-002	Rzut kondygnacji 02 – Instalacja c.o-c.t	1:100	A0	
302-CUP-S-5-RZ-03-002	Rzut kondygnacji 03 – Instalacja c.o-c.t	1:100	A0	
302-CUP-S-5-RZ-04-002	Rzut kondygnacji 04 – Instalacja c.o-c.t	1:100	A0	
302-CUP-S-5-RZ-05-002	Rzut kondygnacji 05 – Instalacja c.o-c.t	1:100	A0	
IZOMETRIE I ROZWINIĘCIA				

302-CUP-S-5-IZ-01-001	Izometria instalacji wodociągowej	1:100	A0	
302-CUP-S-5-IZ-02-001	Izometria instalacji ppoż.	1:100	A0	
302-CUP-S-5-RO-01-001	Rozwinięcia instalacji kanalizacji sanitarnej	1:100	450 x 900	
302-CUP-S-5-RO-01-002	Rozwinięcia instalacji kanalizacji sanitarnej	1:100	450 x 900	
302-CUP-S-5-RO-02-001	Rozwinięcie instalacji C.O.	1:100	450 x 900	
302-CUP-S-5-RO-03-001	Rozwinięcie instalacji C.T.	1:100	A1	
302-CUP-S-5-PRO-01-001	Profile instalacji wewnętrznej kanalizacji sanitarnej – kondygnacja -1	1:100	A1	
302-CUP-S-5-PRO-01-002	Profile instalacji wewnętrznej kanalizacji sanitarnej – kondygnacja -1	1:100	A1	
302-CUP-S-5-PRO-02-001	Profile instalacji wewnętrznej kanalizacji deszczowej – kondygnacja -1	1:100	A1	
302-CUP-S-5-PRO-02-002	Profile instalacji wewnętrznej kanalizacji deszczowej – kondygnacja -1	1:100	450 x 900	
302-CUP-S-5-SCH-01-001	Schemat instalacji deszczówki podciśnieniowej	-	450 x 900	
302-CUP-S-5-SCH-02-001	Zbiornik retencyjny – rzut oraz przekrój	1:100	450 x 900	

CZEŚĆ 6 - PROJEKT WYKONAWCZY - BRANŻA SANITARNA / WENTYLACJA I KLIMATYZACJA

OPIS				
06_PW_WW_opis	Opis techniczny - instalacje wentylacji i klimatyzacji	-	A4	
06_PW_WW_opis_LE_RZ_01	Lista elementów - instalacje wentylacji i klimatyzacji kondygnacja 01	-	A4	
06_PW_WW_opis_LE_RZ_02	Lista elementów - instalacje wentylacji i klimatyzacji kondygnacja 02	-	A4	
06_PW_WW_opis_LE_RZ_03	Lista elementów - instalacje wentylacji i klimatyzacji kondygnacja 03	-	A4	
06_PW_WW_opis_LE_RZ_04	Lista elementów - instalacje wentylacji i klimatyzacji kondygnacja 04	-	A4	
06_PW_WW_opis_LE_RZ_05	Lista elementów - instalacje wentylacji i klimatyzacji kondygnacja 05	-	A4	
06_PW_WW_opis_LE_RZ_06	Lista elementów - instalacje wentylacji i klimatyzacji kondygnacja 06	-	A4	
RZUTY				
WW_5_RZ_01_001	Rzut kondygnacji 01 cz.1	1:50	890 x 2620	
WW_5_RZ_01_002	Rzut kondygnacji 01 cz.2	1:50	930 x 2400	
WW_5_RZ_02_001	Rzut kondygnacji 02 cz.1	1:50	890 x 2190	
WW_5_RZ_02_002	Rzut kondygnacji 02 cz.2	1:50	735 x 1860	
WW_5_RZ_03_001	Rzut kondygnacji 03 cz.1	1:50	890 x 2190	
WW_5_RZ_03_002	Rzut kondygnacji 03 cz.2	1:50	735 x 1860	
WW_5_RZ_04_001	Rzut kondygnacji 04 cz.1	1:50	890 x 2190	
WW_5_RZ_04_002	Rzut kondygnacji 04 cz.2	1:50	735 x 1860	
WW_5_RZ_05_001	Rzut kondygnacji 05 cz.1	1:50	800 x 1150	
WW_5_RZ_05_002	Rzut kondygnacji 05 cz.2	1:50	755 x 935	
WW_5_RZ_05_003	Rzut kondygnacji 05 - rzut dachu	1:50	1475 x 785	
WW_5_RZ_06_001	Rzut kondygnacji 06 cz.1	1:50	800 x 1150	
WW_5_RZ_06_002	Rzut kondygnacji 06 cz.2	1:50	755 x 935	
PRZEKROJE				
WW_5_PR_01_001	Przekroje przez szachty instalacyjne	1:50	498 x 1270	
WW_5_PR_02_001	Przekroje kond. 01 i 06	1:50	450 x 1380	
SCHEMATY				
WW_5_SCH_01_001	Schemat instalacji wody lodowej	-	785 x 1335	

ZAŁĄCZNIK - PROJEKT WYKONAWCZY - WYTYCZNE LEED

CUP_LEED Specifications - Wymogi ogólne certyfikacji LEED	-	A4	
CUP_NC2009 checklist	-	A4	
CUP_Wytyczne dla Generalnego Wykonawcy	-	A4	
CUP_LEED Specifications - HVAC	-	A4	
CUP_wytyczne dla instalacji wod-kan	-	A4	
CUP_Wytyczne dla posadzek	-	A4	
CUP_Tabela materiałowa skrócona	-	A4	