

**DOCUMENT CODING - LEGEND /
KODOWANIE DOKUMENTÓW - LEGENDA**

I Building short name / Skrócona nazwa budynku			II Floor / Piętro			III Tenant's short name / Skrócona nazwa Najemcy			IV Project documentation phase / Faza dokumentacji projektowej		V Discipline / Branża	VI Drawing / Numer rysunku			VII Scope / Zakres			VIII Type / Typ		IX Revision / Rewizja		X Title (Free text) / Tytuł (Dowolny tekst)	
x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	R	x	x	Tytuł dokumentu
BAT - Batony Office Building, Warszawa			B02 - Kondygnacja -2 / Piętro -2			Skrócona nazwa Najemcy			FK - Faza koncepcyjna		A - Architektura	000			AXX - Architektura			RZ - Rzut		R_01			
BLI - Bliski Centrum, Warszawa			B01 - Kondygnacja -1 / Piętro -1						PB - Projekt budowlany			001			ADX - Demontaże			PX - Przekrój		R_02			
PHI - Company House I, Warszawa			L00 - Kondygnacja 1 / Parter			Nazwa każdorazowo ustalana			PT - Projekt techniczny			002			AMX - Meble			DT - Detal		...			
GHS - Green Horizon Office Centre, Łódź			L01 - Kondygnacja 2 / Piętro +1			z Globalworth przed			PW - Projekt wykonawczy			003			AWX - Wykończenie			SX - Schemat		R_99			
Green Horizon Office Centre, Łódź:			...			rozpoczęciem prac projektowych			DP - Dokumentacja powykonawcza			004			AOX - Okna i drzwi			OP - Opis Techniczny					
GHS-A - Część A			L99 - Kondygnacja 100 / Piętro +99									005			AGX - Ściany szklane			ZX - Zestawienie		O ile występuje			
GHS-B - Część B			TZX - Teren Zewnętrzny			XXX - Nie dotyczy						...			AGD - AGD			WX - Widok		rewizja.			
LUM - Lumen, Warszawa												999			POZ - Strefy pożarowe i ewakuacja			OX - Pozostałe					
SKY - Skylight, Warszawa			XXX - Nie dotyczy												PZT - Projekt Zagospodarowania Terenu								
NOR - Nordic Park, Warszawa															DXX - Projekt Drogowy			XX - Nie dotyczy					
SPE - Spektrum Tower, Warszawa															ELW - Elewacja zewnętrzna								
TRY - Tryton Business House, Gdańsk															ATZ - Tereny Zielone			Jeśli rysunek zbiorczy,					
WTT - Warsaw Trade Tower, Warszawa															AMA - Mała architektura			to całość kodujemy					
WAR - Warta Tower, Warszawa															AWI - Windy			tak jak główny element					
HKO - Hala Koszyki, Warszawa															ABR - Bramy			na danym dokumencie.					
Hala Koszyki, Warszawa:																							
HKO-A - Biurowiec A											K - Konstrukcja				KSZ - Konstrukcja szalowania								
HKO-B - Biurowiec B															KZB - Konstrukcja zbrojenia								
HKO-C - Biurowiec C															KST - Konstrukcja stalowa								
HKO-O - Oficyna																							
HKO-H - Hala											S - Instalacje Sanitarne				MVX - Wentylacja								
A4B - A4 Business Park, Katowice															MVD - Wentylacja - Demontaże								
A4 Business Park, Katowice:															WKX - Instalacje Wod-Kan								
A4B-1 - Biurowiec 1															WKD - Instalacje Wod-Kan - Demontaże								
A4B-2 - Biurowiec 2															HCX - Instalacje Grzewczo-Chłodnicze								
A4B-3 - Biurowiec 3															HCD - Instalacje Grzewczo-Chłodnicze - Demontaże								
A4B-G - Garaż wolnostojący															COX - Instalacje Centralnego Ogrzewania								
SST - Silesia Star, Katowice															COD - Instalacje Centralnego Ogrzewania -Demontaże								
Silesia Star, Katowice:															TRY - Instalacje tryskaczowe								
SST-A - Biurowiec A															TRD - Instalacje tryskaczowe - Demontaże								
SST-B - Biurowiec B															HYX - Instalacje hydrantowe								
CBL - CB Lubicz, Kraków															HYD - Instalacje hydrantowe - Demontaże								
Centrum Biurowe Lubicz, Kraków:															ODX - Instalacja oddymiania i napowietrzania								
CBL-A - Biurowiec A															SUG - Instalacja SUG								
CBL-B - Biurowiec B															DCO - System detekcji CO i LPG w garażu								
DHS - DH Supersam, Katowice															KDX - Kurtyny Dymowe								
REN - DH Renoma, Wrocław																							
ROH - Retro Office House, Wrocław											E - Instalacje Elektryczne				IEX - Instalacje elektryczne								
POD - Podium Park, Kraków															IED - Instalacje elektryczne: Demontaże								
Podium Park, Kraków:															IEK - Instalacje elektryczne: Trasy kablowe								
POD-A - Biurowiec A															IES - Instalacja siły i gniazd wtykowych								
POD-B - Biurowiec B															IEO - Instalacja oświetlenia								
QTR - Quattro Business Park, Kraków															IEU - Instalacja uziemienia								
Quattro Business Park, Kraków:															ITX - Instalacje teletechniczne								
QTR-A - Biurowiec A															ITD - Instalacje teletechniczne: Demontaże								
QTR-B - Biurowiec B															LAN - Instalacje sieci strukturalnej								
QTR-C - Biurowiec C															TEL - Instalacja telefonii wewnętrznej								
QTR-D - Biurowiec D															EAV - System Audio-Video								
QTR-F - Biurowiec Five															SSP - System Sygnalizacji Pożaru								
QTR-G - Garaż wolnostojący															DSO - Dźwiękowy System Ostrzegawczy								
RBP - Rondo Business Park, Kraków															TDX - Telewizja dozorowa CCTV								
Rondo Business Park, Kraków:															SSW - System sygnalizacji włamania i napadu								
RBP-1 - Biurowiec A1															KDX - System kontroli dostępu								
RBP-2 - Biurowiec A2															SPG - System parkingowy								
RBP-3 - Biurowiec A3															IDX - Instalacje domofonów								
WGA - West Gate, Wrocław															NPS - System przywoławczy								
WLI - West Link, Wrocław															RTV - Instalacje RTV - SAT								
															BMS - System BMS								
															GSM - Instalacja wzmacniająca sygnał GSM								

Issue Sheet / Lista opracowań

Prepared by /
Sporządził

Approved by /
Zatwierdził

Drawing / Document Issue Register

Protokół wydania rysunków / dokumentów

Design Office: / Biuro Projektowe:					
Discipline: / Branża:		Construction: Architecture / Budowlana: Architektura		Date of Issue: / Data wydania:	
Project: / Projekt:				Day: / Dzień:	
Project No: / Nr Projektu:				Month: / Miesiąc:	
Drawing / Doc. No.: Nr rys. / dokumentu:		Title: / Tytuł: Executive Project / Projekt Wykonawczy Nr 2 - Architecture / Architektura Nr 2.1 Architecture, facade, greenery, roads / Architektura, fasady, zieleni, drogi		Year: / Rok:	
		Scale:*/ Skala:*		Size:*/ Rozmiar:*	
				Revision No. / Numer wydanej rewizji	
				Lastest revision: / Najnowsza rewizja:	
				Nr rev:	
				00 01 02 03 04 05 06 07 08 09	
Część opisowa					
XXX_XXX_XXX-PW-A-001-AXX-OP	Opis techniczny architektury	NWS			
Załącznik 1	Ekspertyza p.poż.	NWS			
Załącznik 2	Instrukcja bezpieczeństwa pożarowego	NWS			
Załącznik 3	Zestawienie warstw wykończeniowych	NWS			
Załącznik 4	Opis systemów i specyfikacji	NWS			
Załącznik 5	Skróty, symbole i spis rysunków	NWS			
XXX_XXX_XXX-PW-A-002-PZT-OP	Opis techniczny PZT	NWS			
Załącznik 1	Wykaz roślin i nasadzeń	NWS			

Distribution: / Przekazane do:		Quantity:** / Liczba egz.:**	
GPRE Management Sp. z o.o.			

Project Phase / Faza projektu:		PW - Executive Project / Projekt Wykonawczy																	
Key: / Kodowanie:	<table border="1"> <tr> <td>Nazwa budynku - Numer piętra- XXX-XXX-</td> <td>Nazwa Najemcy XXX-</td> <td>Project doc phase / Faza dok projektowej XX-</td> <td>Discipline / Branża X-</td> <td>Drawing / Numer rysunku XXX-</td> <td>Scope / Zakres XXX-</td> <td>Type / Typ XX-</td> <td>Revision / Rewizja R_XX</td> </tr> <tr> <td>WTT-L04-</td> <td>ASB-</td> <td>PW-</td> <td>A-</td> <td>001-</td> <td>AXX-</td> <td>RZ-</td> <td>R_01</td> </tr> </table>	Nazwa budynku - Numer piętra- XXX-XXX-	Nazwa Najemcy XXX-	Project doc phase / Faza dok projektowej XX-	Discipline / Branża X-	Drawing / Numer rysunku XXX-	Scope / Zakres XXX-	Type / Typ XX-	Revision / Rewizja R_XX	WTT-L04-	ASB-	PW-	A-	001-	AXX-	RZ-	R_01	FK = Concept Design / Faza koncepcyjna PB = Building Permit / Projekt budowlany PT = Technical Project / Projekt techniczny PW = Executive Project / Projekt wykonawczy DP = As Built / Dokumentacja powykonawcza d = Pendrive USB p = Paper / Wydruk e = E-mail u = Uploaded / Wgrane na serwer	
Nazwa budynku - Numer piętra- XXX-XXX-	Nazwa Najemcy XXX-	Project doc phase / Faza dok projektowej XX-	Discipline / Branża X-	Drawing / Numer rysunku XXX-	Scope / Zakres XXX-	Type / Typ XX-	Revision / Rewizja R_XX												
WTT-L04-	ASB-	PW-	A-	001-	AXX-	RZ-	R_01												

* Scale & Size Columns are not applicable to Document Issue / Informacja o skali i rozmiarze dotyczy jedynie wydania rysunków

** The digit after the letter (d, p, e, u) indicates the quantity of copies of the documentation / Cyfra po literze (d,p,e,u) oznacza liczbę egzemplarzy dokumentacji

Issued by (Company): / Firma przekazująca:		Received by (Company): / Firma odbierająca: GPRE Management Sp. z o.o.	
Issued by: / Wydał:	Name: / Imię i nazwisko:	Date and Signature: / Data i podpis:	Received by: / Otrzymał:

PLEASE SIGN AND RETURN A COPY OF THIS ISSUE SHEET. IF ENCLOSURE IS NOT AS LISTED, PLEASE INFORM DESIGN OFFICE IMMEDIATELY.
PROSZĘ PODPISAĆ I ZWRÓCIĆ KOPIĘ NINIEJSZEGO DOKUMENTU. JEŚLI ZAŁĄCZNIKI NIE SĄ ZGODNE Z POWYŻSZĄ LISTĄ, PROSZĘ NIEZWŁOCZNIE POINFORMOWAĆ O TYM BIURO PROJEKTOWE

Issue Sheet / Lista opracowań			
Prepared by / Sporządził		Approved by / Zatwierdził	

Drawing / Document Issue Register
Protokół wydania rysunków / dokumentów

Design Office: / Biuro Projektowe:			
Discipline: / Branża:	Construction: Architecture / Budowlana: Architektura		Date of Issue: / Data wydania:
Project: / Projekt:			Day: / Dzień:
Project No: /Nr Projektu:			Month: / Miesiąc:
			Year: / Rok:
Drawing / Doc. No.: Nr rys. / dokumentu:	Title: / Tytuł: Executive Project / Projekt Wykonawczy Nr 2 - Architecture / Architektura Nr 2.1 Architecture, facade, greenery, roads /Architektura, fasady, zieleń, drogi	Scale: * / Skala: *	Size: * / Rozmiar: *
			Revision No. / Numer wydanej rewizji
			Numer najnowszej rewizji

Część rysunkowa				00	01	02	03	04	05	06	07	08	09	Nr rev:
XXX_XXX_XXX-PW-A-003-ADX-RZ	Rzut ścian istniejących i wyburzeń piętra XX	1:100												
XXX_XXX_XXX-PW-A-004-ADX-RZ	Rzut sufitów istniejących z oznaczonym obszarem zmian/demontażu sufitów piętra XX	1:100												
XXX_XXX_XXX-PW-A-005-ADX-RZ	Rzut posadzek oraz podłóg podniesionych istniejących z oznaczonym obszarem zmian/demontażu piętra XX	1:100												
XXX_XXX_XXX-PW-A-006-ADX-RZ	Rzut zmian i przeniesień istniejącego wyposażenia (drzwi, zabudowy, etc.) piętra XX	1:100												
XXX_XXX_XXX-PW-A-007-AXX-RZ	Rzut techniczny (ściany i posadzki) piętra XX	1:100												
XXX_XXX_XXX-PW-A-008-AXX-RZ	Rzut projektowanego sufitu z zaznaczonym obszarem zmian piętra XX	1:100												
XXX_XXX_XXX-PW-A-009-AXX-RZ	Koordinacja międzybranżowa sufitów piętra XX	1:100												
XXX_XXX_XXX-PW-A-010-AWX-RZ	Rzut wykończeń ścian piętra XX	1:100												
XXX_XXX_XXX-PW-A-011-AWX-RZ	Rzut wykończeń posadzek piętra XX	1:100												
XXX_XXX_XXX-PW-A-012-AMX-RZ	Rzut meblowy z oznaczeniem gniazd, łączników i puszek podłogowych piętra XX	1:100												
XXX_XXX_XXX-PW-A-013-AOX-ZX	Zestawienie tabelaryczne stolarki drzwiowej i okiennej z podziałem na piętra.	NWS												
XXX_XXX_XXX-PW-A-014-AOX-ZX	Zestawienie graficzne stolarki drzwiowej i okiennej z podziałem na piętra.	NWS												
XXX_XXX_XXX-PW-A-015-AGX-ZX	Zestawienie graficzne ścian szklanych piętra XX	1:50												
XXX_XXX_XXX-PW-A-016-AMX-ZX	Zestawienie graficzne zabudów meblowych piętra XX	NWS												
XXX_XXX_XXX-PW-A-017-AMX-WX	Rysunki zabudów kuchennych z zaznaczoną lokalizacją i zwiaryowaniem instalacji elektrycznych i sanitarnych piętra XX	1:20												
XXX_XXX_XXX-PW-A-018-AMX-WX	Rysunki zabudów łazienkowych z zaznaczoną lokalizacją i zwiaryowaniem instalacji elektrycznych i sanitarnych piętra XX	1:20												
XXX_XXX_XXX-PW-A-019-AMX-ZX	Zestawienie mebli ruchomych z podziałem na piętra.	NWS												
XXX_XXX_XXX-PW-A-020-AGD-ZX	Zestawienie urządzeń AGD, RTV z podziałem na piętra.	NWS												
XXX_XXX_XXX-PW-A-021-AXX-WX	Rozwinięcie ścian piętra XX	1:50												
XXX_XXX_XXX-PW-A-022-AXX-WX	Rozwinięcie ścian łazienek piętra XX	1:20												
XXX_XXX_XXX-PW-A-023-AXX-PX	Przekroje typowe piętra XX	1:50												
XXX_XXX_XXX-PW-A-024-ELW-WX	Widok elewacji zewnętrznej	1:100												
XXX_XXX_XXX-PW-A-025-AXX-DT	Detale montażowe - Ściany	1:5												
XXX_XXX_XXX-PW-A-026-AXX-DT	Detale montażowe - Sufity podwieszane	1:5												
XXX_XXX_XXX-PW-A-027-AXX-DT	Detale montażowe - Połączenie ścian z fasadą	1:5												
XXX_XXX_XXX-PW-A-028-IEX-DT	Detale - Rozmieszczenie osprzętu elektrycznego na ścianach (sterowniki, czytniki, gniazda i łączniki elektryczne w pomieszczeniach, odległości gniazd i łączników np. względem drzwi, ścian)	1:50												
XXX_XXX_XXX-PW-A-029-AXX-DT	Detale montażowe - Inne	1:5												
XXX_XXX_XXX-PW-A-030-POZ-RZ	Podział stref pożarowych, piętro XX	1:100												
XXX_XXX_XXX-PW-A-031-POZ-PX	Podział stref pożarowych, przekrój	1:50												
XXX_XXX_XXX-PW-A-032-POZ-RZ	Plan dróg ewakuacyjnych dla piętra XX z zaznaczonymi kierunkami ewakuacji i hydrantami	1:100												
XXX_XXX_XXX-PW-A-033-PZT-RZ	Plan zagospodarowania terenu	1:500												
XXX_XXX_XXX-PW-A-034-AWX-PX	Przekroje warstw wykończeniowych	1:20												
XXX_XXX_XXX-PW-A-035-PZT-DT	Detale montażowe terenu zewnętrznego	1:5												
XXX_XXX_XXX-PW-A-036-DXX-RZ	Projekt organizacji ruchu	1:500												
XXX_XXX_XXX-PW-A-037-DXX-PX	Przekroje typowe warstw drogowych	1:20												

Distribution: / Przekazane do:	Quantity: ** / Liczba egz.: **
GPRE Management Sp. z o.o.	

Project Phase / Faza projektu:										PW - Executive Project / Projekt Wykonawczy					
Key: / Kodowanie:	Nazwa budynku - Numer piętra-	Nazwa Najemcy	Project doc phase / Faza dok projektowej	Discipline / Branża	Drawing / Numer rysunku	Scope / Zakres	Type / Typ	Revision / Rewizja	FK = Concept Design / Faza koncepcyjna PB = Building Permit / Projekt budowlany PT = Technical Project / Projekt techniczny PW = Executive Project / Projekt wykonawczy DP = As Built / Dokumentacja powykonawcza					d = Pendrive USB p = Paper / Wydruk e = E-mail u = Uploaded / Wgrane na serwer	
	XXX-XXX-	XXX-	XX-	X-	XXX-	XXX-	XX-	R_XX							
	WTT-L04-	ASB-	PW-	A-	001-	AXX-	RZ-	R_01							

* Scale & Size Columns are not applicable to Document Issue / Informacja o skali i rozmiarze dotyczy jedynie wydania rysunków
** The digit after the letter (d, p, e, u) indicates the quantity of copies of the documentation / Cyfra po literze (d,p,e,u) oznacza liczbę egzemplarzy dokumentacji

Issued by (Company): / Firma przekazująca:				Received by (Company): / Firma odbierająca: GPRE Management Sp. z o.o.			
Issued by: / Wydał:	Name: / Imię i nazwisko:	Date and Signature: / Data i podpis:		Received by: / Otrzymał:	Name: / Imię i nazwisko:	Date and Signature: / Data i podpis:	

PLEASE SIGN AND RETURN A COPY OF THIS ISSUE SHEET. IF ENCLOSURE IS NOT AS LISTED, PLEASE INFORM DESIGN OFFICE IMMEDIATELY.
PROSZĘ PODPISAĆ I ZWRÓCIĆ KOPIĘ NINIEJSZEGO DOKUMENTU. JEŚLI ZAŁĄCZNIKI NIE SĄ ZGODNE Z POWYŻSZĄ LISTĄ, PROSZĘ NIEZWŁOCZNIE POINFORMOWAĆ O TYM BIURO PROJEKTOWE

Issue Sheet / Lista opracowań	
Prepared by / Sporządził	Approved by / Zatwierdził

Drawing / Document Issue Register
Protokół wydania rysunków / dokumentów

Design Office: / Biuro Projektowe:																					
Discipline: / Branża:		Construction: Structure / Budowlana: Konstrukcja		Date of Issue: / Data wydania:																	
Project: / Projekt:				Day: / Dzień:																	
Project No: / Nr Projektu:				Month: / Miesiąc:																	
Project No: / Nr Projektu:				Year: / Rok:																	
Drawing / Doc. No: Nr rys. / dokumentu:		Title: / Tytuł: Executive Project / Projekt Wykonawczy Nr 1 Structure / Konstrukcja Nr 1.1 Formwork, reinforcement, steel / Szalunki, zbrojenie, stal		Scale: * / Skala: *		Size: * / Rozmiar: *		Revision No. / Numer wydanej rewizji		Lastest revision: / Najnowsza rewizja:		Nr rev:									
Część opisowa																					
XXX_XXX_XXX_PW_K_001_XXX_OP		Opis techniczny		NWS																	
Załącznik 1		Informacja dot. bezpieczeństwa i ochrony zdrowia na placu budowy		NWS																	
Załącznik 2		Wytyczne wykonawcze		NWS																	
Załącznik 3		Dopuszczalne odchyłki do wymiarów i położenia konstrukcji		NWS																	
Część rysunkowa																					
XXX_XXX_XXX_PW_K_002_KSZ_RZ		Szalunek płyty fundamentowej - Sekcja XX		1:50																	
XXX_XXX_XXX_PW_K_003_KSZ_RZ		Szalunek płyty nad kond. XX		1:50																	
XXX_XXX_XXX_PW_K_004_KSZ_RZ		Szalunek klatki schodowej kond. XX		1:20																	
XXX_XXX_XXX_PW_K_005_KZB_RZ		Szalunek ścian na kond. XX		1:50																	
XXX_XXX_XXX_PW_K_006_KZB_RZ		Szalunek belek na kond. XX		1:50																	
XXX_XXX_XXX_PW_K_007_KZB_RZ		Szalunek słupów na kond. XX		1:50																	
XXX_XXX_XXX_PW_K_008_KZB_RZ		Zbrojenie dolne płyty fundamentowej		1:50																	
XXX_XXX_XXX_PW_K_009_KZB_RZ		Zbrojenie górne płyty fundamentowej		1:50																	
XXX_XXX_XXX_PW_K_010_KZB_DT		Wykotwienia z płyty fundamentowej		1:50																	
XXX_XXX_XXX_PW_K_011_KZB_RZ		Zbrojenie dolne płyty nad kond. XX		1:50																	
XXX_XXX_XXX_PW_K_012_KZB_PX		Zbrojenie ścian na kond. XX		1:20																	
XXX_XXX_XXX_PW_K_013_KZB_PX		Zbrojenie słupów na kond. XX		1:20																	
XXX_XXX_XXX_PW_K_014_KZB_PX		Zbrojenie belek na kond. XX		1:20																	
XXX_XXX_XXX_PW_K_015_KZB_RZ		Zbrojenie klatki schodowej XX		1:20																	
XXX_XXX_XXX_PW_K_016_KST_DT		Konstrukcja stalowa pod witryny/ściany przesuwne/konstrukcja wsporcza		1:20																	
XXX_XXX_XXX_PW_K_017_KST_ZX		Konstrukcja stalowa - Zestawienie elementów		1:20																	

Distribution: / Przekazane do:										Quantity: ** / Liczba egz.: **											
GPRE Management Sp. z o.o.																					

Project Phase / Faza projektu:										PW - Executive Project / Projekt Wykonawczy															
Key: / Kodowanie:		Nazwa budynku - Numer piętra- XXX-XXX- WTT-L04-		Nazwa Najemcy XXX- ASB-		Project doc phase / Faza dok projektowej XX- PW-		Discipline / Branża X- A-		Drawing / Numer rysunku XXX- 001-		Scope / Zakres XXX- AXX-		Type / Typ XX- RZ-		Revision / Rewizja R_XX R_01		FK = Concept Design / Faza koncepcyjna PB = Building Permit / Projekt budowlany PT = Technical Project / Projekt techniczny PW = Executive Project / Projekt wykonawczy DP = As Built / Dokumentacja powykonawcza				d = Pendrive USB p = Paper / Wydruk e = E-mail u = Uploaded / Wgrane na serwer			

* Scale & Size Columns are not applicable to Document Issue / Informacja o skali i rozmiarze dotyczy jedynie wydania rysunków
** The digit after the letter (d, p, e, u) indicates the quantity of copies of the documentation / Cyfra po literze (d,p,e,u) oznacza liczbę egzemplarzy dokumentacji

Issued by (Company): / Firma przekazująca:										Received by (Company): / Firma odbierająca: GPRE Management Sp. z o.o.											
Issued by: / Wydał:		Name: / Imię i nazwisko:				Date and Signature: / Data i podpis:				Received by: / Otrzymał:		Name: / Imię i nazwisko:				Date and Signature: / Data i podpis:					

PLEASE SIGN AND RETURN A COPY OF THIS ISSUE SHEET. IF ENCLOSURE IS NOT AS LISTED, PLEASE INFORM DESIGN OFFICE IMMEDIATELY.
PROSZĘ PODPISĄĆ I ZWRÓCIĆ KOPIĘ NINIEJSZEGO DOKUMENTU. JEŚLI ZAŁĄCZNIKI NIE SĄ ZGODNE Z POWYŻSZĄ LISTĄ, PROSZĘ NIEZWŁOCZNIE Poinformować o tym BIURO PROJEKTOWE

Issue Sheet / Lista opracowań

Prepared by /
Sporządził

Approved by /
Zatwierdził

**Drawing / Document Issue Register
Protokół wydania rysunków / dokumentów**

Design Office: / Biuro Projektowe:																			
Discipline: / Branża:	Sanitary: Mechanical ventilation and air conditioning systems / Sanitarna: Instalacje wentylacji i klimatyzacji						Date of Issue: / Data wydania:												
Project: / Projekt:					Day: / Dzień:														
Project No: /Nr Projektu:					Month: / Miesiąc:														
Project No: /Nr Projektu:					Year: / Rok:														
Drawing / Doc. No.: Nr rys. / dokumentu:	Title / Tytuł: Executive Project / Projekt Wykonawczy Nr 3 - Sanitary Installations / Instalacje sanitarne Nr 3.1 - Mechanical ventilation and air conditioning systems / Instalacje wentylacji i klimatyzacji				Scale: * / Skala: *	Size: * / Rozmiar: *	Revision No. / Numer wydanej rewizji										Lastest revision: / Najnowsza rewizja:		
								00	01	02	03	04	05	06	07	08	09	Nr rev:	
Część opisowa																			
XXX_XXX_XXX-PW-S-001-MVX-OP	Opis techniczny				NWS														
XXX_XXX_XXX-PW-S-002-MVX-ZX	Zestawienie materiałów/urządzeń z podziałem na piętra				NWS														
Załącznik 1	Karty doboru urządzeń				NWS														
Część rysunkowa																			
XXX_XXX_XXX-PW-S-003-MVX-RZ	Plan instalacji wentylacji i klimatyzacji. Rzut projektowany z zaznaczonym obszarem zmian. Piętro XX				1:100														
XXX_XXX_XXX-PW-S-004-MVD-RZ	Plan instalacji wentylacji i klimatyzacji. Demontaże i przesunięcia. Piętro XX				1:100														
XXX_XXX_XXX-PW-S-005-MVX-SX	Schemat instalacji wentylacji i klimatyzacji				NWS														
XXX_XXX_XXX-PW-S-006-MVX-SX	Schemat podłączenia automatyki wentylacji i klimatyzacji				NWS														
XXX_XXX_XXX-PW-S-007-MVX-SX	Schemat instalacji oddymiającej				NWS														
XXX_XXX_XXX-PW-S-008-MVX-PX	Przekrój instalacji wentylacji i klimatyzacji				NWS														

Distribution: / Przekazane do: Quantity: ** / Liczba egz.: **

GPRE Management Sp. z o.o.

Project Phase / Faza projektu: **PW - Executive Project / Projekt Wykonawczy**

Key: / Kodowanie:	Nazwa budynku - Numer piętra- XXX-XXX- WTT-L04-	Nazwa Najemcy XXX- ASB-	Project doc phase / Faza dok projektowej XX- PW-	Discipline / Branża X- A-	Drawing / Numer rysunku XXX- 001-	Scope / Zakres XXX- AXX-	Type / Typ XX- RZ-	Revision / Rewizja R_XX R_01	FK = Concept Design / Faza koncepcyjna PB = Building Permit / Projekt budowlany PT = Technical Project / Projekt techniczny PW = Executive Project / Projekt wykonawczy DP = As Built / Dokumentacja powykonawcza	d = Pendrive USB p = Paper / Wydruk e = E-mail u = Uploaded / Wgrane na serwer
--------------------------	--	----------------------------------	---	------------------------------------	--	-----------------------------------	-----------------------------	---------------------------------------	---	---

* Scale & Size Columns are not applicable to Document Issue / Informacja o skali i rozmiarze dotyczy jedynie wydania rysunków
** The digit after the letter (d, p, e, u) indicates the quantity of copies of the documentation /
Cyfra po literze (d,p,e,u) oznacza liczbę egzemplarzy dokumentacji

Issued by (Company): / Firma przekazująca: **Received by (Company): / Firma odbierająca: GPRE Management Sp. z o.o.**

Issued by: / Wydał:	Name: / Imię i nazwisko:	Date and Signature: / Data i podpis:	Received by: / Otrzymał:	Name: / Imię i nazwisko:	Date and Signature: / Data i podpis:

PLEASE SIGN AND RETURN A COPY OF THIS ISSUE SHEET. IF ENCLOSURE IS NOT AS LISTED, PLEASE INFORM DESIGN OFFICE IMMEDIATELY.
PROSZĘ PODPISAĆ I ZWRÓCIĆ KOPIĘ NINIEJSZEGO DOKUMENTU. JEŚLI ZAŁĄCZNIKI NIE SĄ ZGODNE Z POWYŻSZĄ LISTĄ, PROSZĘ NIEZWŁOCZNIE POWIADOMIĆ O TYM BIURO PROJEKTOWE

Issue Sheet / Lista opracowań

Prepared by /
Sporządził

Approved by /
Zatwierdził

Drawing / Document Issue Register

Protokół wydania rysunków / dokumentów

Design Office: / Biuro Projektowe:																														
Discipline: / Branża:	Sanitary: Plumbing and internal hydrants instalation / Sanitarna: Instalacje Wod-Kan												Date of Issue: / Data wydania:																	
Project: / Projekt:													Day: / Dzień:		Month: / Miesiąc:															
Project No: /Nr Projektu:													Year: / Rok:																	
Drawing / Doc. No.: Nr rys. / dokumentu:	Title: / Tytuł: Executive Project / Projekt Wykonawczy Nr 3 - Sanitary Installations / Instalacje sanitarne Nr 3.2 - Plumbing and fire prevention system / Instalacje wodno-kanalizacyjne												Scale:*/ Skala:*	Size:*/ Rozmiar:*	Revision No. / Numer wydanej rewizji										Lastest revision: / Najnowsza rewizja: Nr rev:					
Część opisowa																														
XXX_XXX_XXX-PW-S-001-WKX -OP	Opis techniczny												NWS																	
XXX_XXX_XXX-PW-S-002-WKX -ZX	Zestawienie materiałów/urządzeń z podziałem na piętra												NWS																	
	Załącznik 1												NWS																	
Część rysunkowa																														
XXX_XXX_XXX-PW-S-003-WKX-RZ	Plan instalacji wod-kan. Rzut projektowany z zaznaczonym obszarem zmian. Piętro XX												1:100																	
XXX_XXX_XXX-PW-S-004-TRY-RZ	Plan instalacji tryskaczowej i hydrantowej. Rzut projektowany z zaznaczonym obszarem zmian. Piętro XX												1:100																	
XXX_XXX_XXX-PW-S-005-WKD-RZ	Plan instalacji wod-kan. Demontaże i przesunięcia. Piętro XX												1:100																	
XXX_XXX_XXX-PW-S-006-TRD-RZ	Plan instalacji tryskaczowej i hydrantowej. Demontaże i przesunięcia. Piętro XX												1:100																	
XXX_XXX_XXX-PW-S-007-WKX-SX	Schemat instalacji wody bytowej												NWS																	
XXX_XXX_XXX-PW-S-008-WKX-SX	Schemat instalacji kanalizacji sanitarnej												NWS																	
XXX_XXX_XXX-PW-S-009-HYX-SX	Schemat instalacji hydrantowej												NWS																	
XXX_XXX_XXX-PW-S-010-TRY-SX	Schemat instalacji tryskaczowej												NWS																	

Distribution: / Przekazane do:	Quantity:** / Liczba egz.:**
GPRE Management Sp. z o.o.	

Project Phase / Faza projektu:												PW - Executive Project / Projekt Wykonawczy									
Key: / Kodowanie:	Nazwa budynku - Numer piętra-	Nazwa Najemcy	Project doc phase / Faza dok projektowej	Discipline / Branża	Drawing / Numer rysunku	Scope / Zakres	Type / Typ	Revision / Rewizja	FK = Concept Design / Faza koncepcyjna PB = Building Permit / Projekt budowlany PT = Technical Project / Projekt techniczny PW = Executive Project / Projekt wykonawczy DP = As Built / Dokumentacja powykonawcza										d = Pendrive USB p = Paper / Wydruk e = E-mail u = Uploaded / Wgrane na serwer		
	XXX-XXX-	XXX-	XX-	X-	XXX-	XXX-	XX-	R_XX													
	WTT-L04-	ASB-	PW-	A-	001-	AXX-	RZ-	R_01													

* Scale & Size Columns are not applicable to Document Issue / Informacja o skali i rozmiarze dotyczy jedynie wydania rysunków
 ** The digit after the letter (d, p, e, u) indicates the quantity of copies of the documentation / Cyfra po literze (d,p,e,u) oznacza liczbę egzemplarzy dokumentacji

Issued by (Company): / Firma przekazująca:												Received by (Company): / Firma odbierająca: GPRE Management Sp. z o.o.									
Name: / Imię i nazwisko:				Date and Signature: / Data i podpis:								Name: / Imię i nazwisko:				Date and Signature: / Data i podpis:					
Issued by: / Wydał:												Received by: / Otrzymał:									

PLEASE SIGN AND RETURN A COPY OF THIS ISSUE SHEET. IF ENCLOSURE IS NOT AS LISTED, PLEASE INFORM DESIGN OFFICE IMMEDIATELY.
 PROSZĘ PODPISĄĆ I ZWRÓCIĆ KOPIĘ NINIEJSZEGO DOKUMENTU. JEŚLI ZAŁĄCZNIKI NIE SĄ ZGODNE Z POWYŻSZĄ LISTĄ, PROSZĘ NIEZWŁOCZNIE POINFORMOWAĆ O TYM BIURO PROJEKTOWE

Issue Sheet / Lista opracowań			
Prepared by / Sporządził		Approved by / Zatwierdził	

Drawing / Document Issue Register
Protokół wydania rysunków / dokumentów

Design Office: / Biuro Projektowe:			
Discipline: / Branża:		Sanitary: Heating and cooling / Sanitarna: Instalacje grzewczo-chłodnicze	
Project: / Projekt:		Date of Issue: / Data wydania:	
Project No. / Nr Projektu:		Day: / Dzień:	
		Month: / Miesiąc:	
		Year: / Rok:	
Drawing / Doc. No.: Nr rys. / dokumentu:		Title: / Tytuł: Executive Project / Projekt Wykonawczy Nr 3 - Sanitary Installations / Instalacje sanitarne Nr 3.3 - Central heating, process heat and chilled water system / Instalacje grzewczo-chłodnicze	
		Scale:*/ Skala:*	
		Size:*/ Rozmiar:*	
		Revision No. / Numer wydanej rewizji	
		Lastest revision: / Najnowsza rewizja:	
		00 01 02 03 04 05 06 07 08 09 Nr rev:	

Część opisowa																	
XXX_XXX_XXX-PW-S-001-HCX-OP	Opis techniczny	NWS															
XXX_XXX_XXX-PW-S-002-HCX-ZX	Zestawienie materiałów/urządzeń z podziałem na piętra	NWS															
Załącznik 1	Karty doboru urządzeń	NWS															
Część rysunkowa																	
XXX_XXX_XXX-PW-S-003-HCX-RZ	Plan instalacji grzewczo-chłodniczej. Rzut projektowany z zaznaczonym obszarem zmian. Piętro XX	1:100															
XXX_XXX_XXX-PW-S-004-HCD-RZ	Plan instalacji grzewczo-chłodniczej. Demontaże i przesunięcia. Piętro XX	1:100															
XXX_XXX_XXX-PW-S-005-HCX-SX	Schemat instalacji ciepła technologicznego	NWS															
XXX_XXX_XXX-PW-S-006-HCX-SX	Schemat instalacji wody lodowej	NWS															
XXX_XXX_XXX-PW-S-007-HCX-SX	Schemat instalacji centralnego ogrzewania	NWS															
XXX_XXX_XXX-PW-S-008-HCX-DT	Detale połączeń urządzeń CO/CT/WL	1:20															

Distribution: / Przekazane do:	Quantity:** / Liczba egz.:**
GPRE Management Sp. z o.o.	

Project Phase / Faza projektu:		PW - Executive Project / Projekt Wykonawczy	
Key: / Kodowanie:	Nazwa budynku - Numer piętra	Nazwa Najemcy	Project doc phase / Faza dok projektowej
	XXX-XXX-	XXX-	XX-
	WTT-L04-	ASB-	PW-
	Discipline / Branża	Drawing / Numer rysunku	Scope / Zakres
	X-	XXX-	XXX-
	A-	001-	AXX-
	Type / Typ	Revision / Rewizja	
	XX-	R_XX	
	RZ-	R_01	
			FK = Concept Design / Faza koncepcyjna PB = Building Permit / Projekt budowlany PT = Technical Project / Projekt techniczny PW = Executive Project / Projekt wykonawczy DP = As Built / Dokumentacja powykonawcza
			d = Pendrive USB p = Paper / Wydruk e = E-mail u = Uploaded / Wgrane na serwer

* Scale & Size Columns are not applicable to Document Issue / Informacja o skali i rozmiarze dotyczy jedynie wydania rysunków
 ** The digit after the letter (d, p, e, u) indicates the quantity of copies of the documentation /
 Cyfra po literze (d,p,e,u) oznacza liczbę egzemplarzy dokumentacji

Issued by (Company): / Firma przekazująca:		Received by (Company): / Firma odbierająca: GPRE Management Sp. z o.o.	
Issued by: / Wydał:	Name: / Imię i nazwisko:	Date and Signature: / Data i podpis:	Received by: / Otrzymał:

PLEASE SIGN AND RETURN A COPY OF THIS ISSUE SHEET. IF ENCLOSURE IS NOT AS LISTED, PLEASE INFORM **DESIGN OFFICE** IMMEDIATELY.
 PROSZĘ PODPISAĆ I ZWRÓCIĆ KOPIĘ NINIEJSZEGO DOKUMENTU. JEŚLI ZAŁĄCZNIKI NIE SĄ ZGODNE Z POWYŻSZĄ LISTĄ, PROSZĘ NIEZWŁOŻNIE Poinformować o tym **BIURO PROJEKTOWE**

Issue Sheet / Lista opracowań

Prepared by /
Sporządził

Approved by /
Zatwierdził

Drawing / Document Issue Register

Protokół wydania rysunków / dokumentów

Design Office: / Biuro Projektowe:			
Discipline: / Branża:		Electrical: Electrical Installations / Elektryczna: Instalacje Elektryczne Siłoprądowe	
Project: / Projekt:		Date of Issue: / Data wydania:	
Project No: / Nr Projektu:		Day: / Dzień:	
		Month: / Miesiąc:	
		Year: / Rok:	
Drawing / Doc. No: Nr rys. / dokumentu:		Title: / Tytuł: Executive Project / Projekt Wykonawczy Nr 4 - Electrical Installations and low voltage installations / Instalacje elektryczne i teletechniczne Nr 4.1 - Electrical Installations / Instalacje elektryczne	
		Scale: * / Skala: *	
		Size: * / Rozmiar: *	
		Revision No. / Numer wydanej rewizji	
		Lastest revision: / Najnowsza rewizja:	

Część opisowa		00 01 02 03 04 05 06 07 08 09										Nr rev:								
XXX_XXX_XXX-PW-E-001-IE-X-OP	Opis techniczny	NWS																		
	Załącznik 1 - Bilans mocy	NWS																		
	Załącznik 2 - Lista kablowa	NWS																		
	Załącznik 3 - Lista zasilanych urządzeń	NWS																		
	Załącznik 4 - Obliczenia oświetlenia	NWS																		
XXX_XXX_XXX-PW-E-002-IE-X-ZX	Zestawienie materiałów z podziałem na piętra	NWS																		
Część rysunkowa																				
XXX_XXX_XXX-PW-E-003-IE-K-RZ	Plan tras kablowych - Sufit podwieszany. Piętro XX	1:100																		
XXX_XXX_XXX-PW-E-004-IE-S-RZ	Plan tras kablowych - Podłoga podniesiona. Piętro XX	1:100																		
XXX_XXX_XXX-PW-E-005-IE-S-RZ	Plan instalacji gniazd i siły projektowany z zaznaczonym obszarem zmian. Piętro XX	1:100																		
XXX_XXX_XXX-PW-E-006-IE-D-RZ	Plan instalacji gniazd i siły istniejący i demontaże/przesunięcia. Piętro XX	1:100																		
XXX_XXX_XXX-PW-E-007-IE-O-RZ	Plan instalacji oświetlenia projektowany z zaznaczonym obszarem zmian. Piętro XX	1:100																		
XXX_XXX_XXX-PW-E-008-IE-D-RZ	Plan instalacji oświetlenia istniejący i demontaże/przesunięcia. Piętro XX	1:100																		
XXX_XXX_XXX-PW-E-009-IE-U-RZ	Plan instalacji odgromowej	1:100																		
XXX_XXX_XXX-PW-E-010-IE-U-RZ	Plan instalacji połączeń wyrównawczych. Piętro XX	1:100																		
XXX_XXX_XXX-PW-E-011-IE-X-SX	Schemat zasilania NN	NWS																		
XXX_XXX_XXX-PW-E-012-IE-X-SX	Schemat ideowy oraz widok rozdzielnic XX.XX	NWS																		
XXX_XXX_XXX-PW-E-013-IE-X-SX	Schemat monitorowania oświetlenia awaryjnego	NWS																		
XXX_XXX_XXX-PW-E-014-IE-X-SX	Schemat sterowania oświetleniem	NWS																		
XXX_XXX_XXX-PW-E-015-IE-X-SX	Schemat sterowania DALI	NWS																		
XXX_XXX_XXX-PW-E-016-IE-X-RZ	Plan instalacji UPS. Piętro XX	1:100																		
XXX_XXX_XXX-PW-E-017-IE-X-SX	Schemat zasilania UPS	NWS																		
XXX_XXX_XXX-PW-E-018-IE-X-SX	Rozdzielnica UPS (redukcja przekroju)	NWS																		
XXX_XXX_XXX-PW-E-019-IE-X-SX	Sygnaty pomocnicze zasilacza UPS	NWS																		

Distribution: / Przekazane do:		Quantity: ** / Liczba egz.: **	
GPRE Management Sp. z o.o.			

Project Phase / Faza projektu:		PW - Executive Project / Projekt Wykonawczy																									
Key: / Kodowanie:	<table border="1"> <tr> <th>Nazwa budynku - Numer piętra-</th> <th>Nazwa Najemcy</th> <th>Project doc phase / Faza dok projektowej</th> <th>Discipline / Branża</th> <th>Drawing / Numer rysunku</th> <th>Scope / Zakres</th> <th>Type / Typ</th> <th>Revision / Rewizja</th> </tr> <tr> <td>XXX-XXX-</td> <td>XXX-</td> <td>XX-</td> <td>X-</td> <td>XXX-</td> <td>XXX-</td> <td>XX-</td> <td>R_XX</td> </tr> <tr> <td>WTT-L04-</td> <td>ASB-</td> <td>PW-</td> <td>A-</td> <td>001-</td> <td>AXX-</td> <td>RZ-</td> <td>R_01</td> </tr> </table>	Nazwa budynku - Numer piętra-	Nazwa Najemcy	Project doc phase / Faza dok projektowej	Discipline / Branża	Drawing / Numer rysunku	Scope / Zakres	Type / Typ	Revision / Rewizja	XXX-XXX-	XXX-	XX-	X-	XXX-	XXX-	XX-	R_XX	WTT-L04-	ASB-	PW-	A-	001-	AXX-	RZ-	R_01	FK = Concept Design / Faza koncepcyjna PB = Building Permit / Projekt budowlany PT = Technical Project / Projekt techniczny PW = Executive Project / Projekt wykonawczy DP = As Built / Dokumentacja powykonawcza d = Pendrive USB p = Paper / Wydruk e = E-mail u = Uploaded / Wgrane na serwer	
Nazwa budynku - Numer piętra-	Nazwa Najemcy	Project doc phase / Faza dok projektowej	Discipline / Branża	Drawing / Numer rysunku	Scope / Zakres	Type / Typ	Revision / Rewizja																				
XXX-XXX-	XXX-	XX-	X-	XXX-	XXX-	XX-	R_XX																				
WTT-L04-	ASB-	PW-	A-	001-	AXX-	RZ-	R_01																				

* Scale & Size Columns are not applicable to Document Issue / Informacja o skali i rozmiarze dotyczy jedynie wydania rysunków
 ** The digit after the letter (d, p, e, u) indicates the quantity of copies of the documentation /
 Cyfra po literze (d,p,e,u) oznacza liczbę egzemplarzy dokumentacji

Issued by (Company): / Firma przekazująca:		Received by (Company): / Firma odbierająca: GPRE Management Sp. z o.o.	
Issued by: / Wydał:	Name: / Imię i nazwisko:	Date and Signature: / Data i podpis:	Received by: / Otrzymał:

PLEASE SIGN AND RETURN A COPY OF THIS ISSUE SHEET. IF ENCLOSURE IS NOT AS LISTED, PLEASE INFORM DESIGN OFFICE IMMEDIATELY.
 PROSZĘ PODPISAC I ZWRÓCIĆ KOPIĘ NINIEJSZEGO DOKUMENTU. JEŚLI ZAŁĄCZNIKI NIE SĄ ZGODNE Z POWYŻSZĄ LISTĄ, PROSZĘ NIEZWŁOCZNIE POINFORMOWAĆ O TYM BIURO PROJEKTOWE

Issue Sheet / Lista opracowań	
Prepared by / Sporządził	Approved by / Zatwierdził

Drawing / Document Issue Register Protokół wydania rysunków / dokumentów

Design Office: / Biuro Projektowe:		
Discipline: / Branża:	Electrical: Low voltage installations / Elektryczna: Instalacje Teletechniczne	Date of Issue: / Data wydania:
Project: / Projekt:		Day: / Dzień: Month: / Miesiąc:
Project No: / Nr Projektu:		Year: / Rok:
Drawing / Doc. No.: Nr rys. / dokumentu:	Title: / Tytuł: Executive Project / Projekt Wykonawczy Nr 4 - Instalacje elektryczne i teletechniczne Nr 4.2 - Installation of the structural network and AV / Instalacja sieci strukturalnej i AV	Scale: * / Skala: * Size: * / Rozmiar: *

Część opisowa		Revision No. / Numer wydanej rewizji											Lastest revision: / Najnowsza rewizja:		
		00	01	02	03	04	05	06	07	08	09	Nr rev:			
XXX_XXX_XXX-PW-E-001-ITX-OP	Opis techniczny Załącznik 1	NWS													
XXX_XXX_XXX-PW-E-002-ITX-ZX	Zestawienie materiałów z podziałem na piętra	NWS													
Część rysunkowa															
XXX_XXX_XXX-PW-E-003-LAN-RZ	Plan instalacji sieci strukturalnej projektowany z zaznaczonym obszarem zmian. Piętro XX	1:100													
XXX_XXX_XXX-PW-E-004-ITD-RZ	Plan instalacji sieci strukturalnej istniejącej i demontaże/przesunięcia. Piętro XX	1:100													
XXX_XXX_XXX-PW-E-005-LAN-SX	Schemat instalacji okablowania strukturalnego	1:100													
XXX_XXX_XXX-PW-E-006-LAN-WX	Widok elewacji szafy RACK sieci strukturalnej XX.XX	1:100													
XXX_XXX_XXX-PW-E-007-EAV-RZ	Plan instalacji Audio-Video. Piętro XX	1:100													
XXX_XXX_XXX-PW-E-008-EAV-SX	Schemat instalacji okablowania systemu AV	1:100													
XXX_XXX_XXX-PW-E-009-EAV-WX	Widok elewacji szafy RACK Audio-Video XX.XX	1:100													
XXX_XXX_XXX-PW-E-010-BMS-RZ	Plan instalacji BMS	1:100													
XXX_XXX_XXX-PW-E-011-BMS-SX	Schemat systemu BMS	NWS													
XXX_XXX_XXX-PW-E-012-RTV-RZ	Plan instalacji RTV - SAT	1:100													
XXX_XXX_XXX-PW-E-013-RTV-SX	Schemat instalacji RTV - SAT	NWS													
XXX_XXX_XXX-PW-E-014-DCO-RZ	Plan instalacji detekcji CO	1:100													
XXX_XXX_XXX-PW-E-015-DCO-SX	Schemat instalacji detekcji CO	NWS													
XXX_XXX_XXX-PW-E-016-GSM-RZ	Plan instalacji GSM	1:100													
XXX_XXX_XXX-PW-E-017-GSM-SX	Schemat instalacji GSM	NWS													

Distribution: / Przekazane do:	Quantity: ** / Liczba egz.: **
GPRE Management Sp. z o.o.	

Project Phase / Faza projektu:		PW - Executive Project / Projekt Wykonawczy	
Key: / Kodowanie:	Nazwa budynku - Numer piętra- XXX-XXX- WTT-L04-	Nazwa Najemcy XXX- ASB-	Project doc phase / Faza dok projektowej XX- PW-
	Discipline / Branża X- A-	Drawing / Numer rysunku XXX- 001-	Scope / Zakres XXX- AXX- RZ- R_01
	Type / Typ XX- RZ- R_01	Revision / Rewizja R_XX	FK = Concept Design / Faza koncepcyjna PB = Building Permit / Projekt budowlany PT = Technical Project / Projekt techniczny PW = Executive Project / Projekt wykonawczy DP = As Built / Dokumentacja powykonawcza d = Pendrive USB p = Paper / Wydruk e = E-mail u = Uploaded / Wgrane na serwer

* Scale & Size Columns are not applicable to Document Issue / Informacja o skali i rozmiarze dotyczy jedynie wydania rysunków
 ** The digit after the letter (d, p, e, u) indicates the quantity of copies of the documentation /
 Cyfra po literze (d,p,e,u) oznacza liczbę egzemplarzy dokumentacji

Issued by (Company): / Firma przekazująca:		Received by (Company): / Firma odbierająca: GPRE Management Sp. z o.o.	
Issued by: / Wydał:	Name: / Imię i nazwisko:	Date and Signature: / Data i podpis:	Received by: / Otrzymał:
			Name: / Imię i nazwisko:
			Date and Signature: / Data i podpis:

PLEASE SIGN AND RETURN A COPY OF THIS ISSUE SHEET. IF ENCLOSURE IS NOT AS LISTED, PLEASE INFORM DESIGN OFFICE IMMEDIATELY.
 PROSZĘ PODPISAC I ZWRÓCIĆ KOPIĘ NINIEJSZEGO DOKUMENTU. JEŚLI ZAŁĄCZNIKI NIE SĄ ZGODNE Z POWYŻSZĄ LISTĄ, PROSZĘ NIEZWŁOCZNIE POINFORMOWAĆ O TYM BIURO PROJEKTOWE

Issue Sheet / Lista opracowań	
Prepared by / Sporządził	Approved by / Zatwierdził

Drawing / Document Issue Register Protokół wydania rysunków / dokumentów

Design Office: / Biuro Projektowe:												
Discipline: / Branża:	Electrical: Fire Protection Installations / Elektryczna: Instalacje Ochrony Pożarowej		Date of Issue: / Data wydania:									
Project: / Projekt:		Day: / Dzień:										
Project No: / Nr Projektu:		Month: / Miesiąc:										
Drawing / Doc. No.: Nr rys. / dokumentu:	Title: / Tytuł: Executive Project / Projekt Wykonawczy Nr 4 - Electrical installations and extra low voltage installations / Instalacje elektryczne i teletechniczne Nr 4.3 - FAS and VES installations / Instalacja SSP i DSO	Scale: * / Skala: *	Size: * / Rozmiar: *									
		Revision No. / Numer wydanej rewizji										Lastest revision: / Najnowsza rewizja:

Część opisowa																			Nr rev:
XXX_XXX_XXX-PW-E-001-ITX-OP	Opis techniczny	NWS																	
XXX_XXX_XXX-PW-E-002-ITX-ZX	Zestawienie materiałów z podziałem na piętra	NWS																	
Część rysunkowa																			
XXX_XXX_XXX-PW-E-003-SSP-RZ	Plan instalacji SSP projektowany z zaznaczonym obszarem zmian - Detekcja i sterowanie. Poziom XX	1:100																	
XXX_XXX_XXX-PW-E-004-ITD-RZ	Plan instalacji SSP istniejący i demontaże/przesunięcia - Detekcja i sterowanie. Poziom XX	1:100																	
XXX_XXX_XXX-PW-E-005-DSO-RZ	Plan instalacji DSO z zaznaczonym obszarem zmian - Poziom XX	1:100																	
XXX_XXX_XXX-PW-E-006-DSO-RZ	Plan instalacji DSO istniejący i demontaże/przesunięcia - Poziom XX	1:100																	
XXX_XXX_XXX-PW-E-007-SSP-SX	Schemat blokowy SSP - Detekcja	NWS																	
XXX_XXX_XXX-PW-E-008-SSP-SX	Schemat blokowy podłączeń klap ppoż	NWS																	
XXX_XXX_XXX-PW-E-009-DSO-SX	Schemat blokowy DSO	NWS																	
XXX_XXX_XXX-PW-E-010-SSP-OX	Matryca Sterowań SSP uzgodniona z Rzeczoznawcą Ds. Ppoż.	NWS																	

Distribution: / Przekazane do:	Quantity: ** / Liczba egz.: **
GPRE Management Sp. z o.o.	

Project Phase / Faza projektu:										PW - Executive Project / Projekt Wykonawczy										
Key: / Kodowanie:	Nazwa budynku - Numer piętra-	Nazwa Najemcy	Project doc phase / Faza dok projektowej	Discipline / Branża	Drawing / Numer rysunku	Scope / Zakres	Type / Typ	Revision / Rewizja												
	XXX-XXX-	XXX-	XX-	X-	XXX-	XXX-	XX-	R_XX												
	WTT-L04-	ASB-	PW-	A-	001-	AXX-	RZ-	R_01												

* Scale & Size Columns are not applicable to Document Issue / Informacja o skali i rozmiarze dotyczy jedynie wydania rysunków

Issued by (Company): / Firma przekazująca:										Received by (Company): / Firma odbierająca: GPRE Management Sp. z o.o.									
Issued by: / Wydał:		Name: / Imię i nazwisko:				Date and Signature: / Data i podpis:				Received by: / Otrzymał:		Name: / Imię i nazwisko:				Date and Signature: / Data i podpis:			

PLEASE SIGN AND RETURN A COPY OF THIS ISSUE SHEET. IF ENCLOSURE IS NOT AS LISTED, PLEASE INFORM DESIGN OFFICE IMMEDIATELY.
PROSZĘ PODPISAC I ZWRÓCIĆ KOPIĘ NINIEJSZEGO DOKUMENTU. JEŚLI ZAŁĄCZNIKI NIE SĄ ZGODNE Z POWYŻSZĄ LISTĄ, PROSZĘ NIEZWŁOCZNIE POINFORMOWAĆ O TYM BIURO PROJEKTOWE

Issue Sheet / Lista opracowań

Prepared by /
Sporządził

Approved by /
Zatwierdził

Drawing / Document Issue Register

Protokół wydania rysunków / dokumentów

Design Office: / Biuro Projektowe:																							
Discipline: / Branża:		Electrical: Security Instalation / Elektryczna: Instalacje Zabezpieczeń																		Date of Issue: / Data wydania:			
Project: / Projekt:				Day: / Dzień:				Month: / Miesiąc:															
Project No: / Nr Projektu:				Year: / Rok:																			
Drawing / Doc. No: Nr rys. / dokumentu:		Title: / Tytuł: Executive Project / Projekt Wykonawczy Nr 4 - Electrical installations and extra low voltage installations / Instalacje elektryczne i teletechniczne Nr 4.4 - Security installations / Instalacja zabezpieczeń		Scale: * / Skala: *		Size: * / Rozmiar: *														Revision No. / Numer wydanej rewizji		Lastest revision: / Najnowsza rewizja:	
																						00 01 02 03 04 05 06 07 08 09 Nr rev:	
Część opisowa																							
XXX_XXX_XXX-PW-E-001-ITX-OP		Opis techniczny		NWS																			
XXX_XXX_XXX-PW-E-002-ITX-ZX		Zestawienie materiałów z podziałem na piętra		NWS																			
Część rysunkowa																							
XXX_XXX_XXX-PW-E-003-KDX-RZ		Plan instalacji zabezpieczeń KD projektowany z zaznaczonym obszarem zmian. Piętro XX		1:100																			
XXX_XXX_XXX-PW-E-004-KDX-RZ		Plan instalacji zabezpieczeń KD istniejący i demontaże/przesunięcia. Piętro XX		1:100																			
XXX_XXX_XXX-PW-E-005-SSW-RZ		Plan instalacji zabezpieczeń SSWiN projektowany z zaznaczonym obszarem zmian. Piętro XX		1:100																			
XXX_XXX_XXX-PW-E-006-SSW-RZ		Plan instalacji zabezpieczeń SSWiN istniejący i demontaże/przesunięcia. Piętro XX		1:100																			
XXX_XXX_XXX-PW-E-007-TDX-RZ		Plan instalacji zabezpieczeń CCTV projektowany z zaznaczonym obszarem zmian. Piętro XX		1:100																			
XXX_XXX_XXX-PW-E-008-TDX-RZ		Plan instalacji telewizji dozorowej CCTV istniejący i demontaże/przesunięcia. Piętro XX		1:100																			
XXX_XXX_XXX-PW-E-009-IDX-RZ		Plan instalacji domofonowej projektowany z zaznaczonym obszarem zmian. Piętro XX		1:100																			
XXX_XXX_XXX-PW-E-010-IDX-RZ		Plan instalacji domofonowej istniejący i demontaże/przesunięcia. Piętro XX		1:100																			
XXX_XXX_XXX-PW-E-011-SPG-RZ		Plan instalacji systemu parkingowego projektowany z zaznaczonym obszarem zmian. Piętro XX		1:100																			
XXX_XXX_XXX-PW-E-012-SPG-RZ		Plan instalacji systemu parkingowego istniejący i demontaże/przesunięcia. Piętro XX		1:100																			
XXX_XXX_XXX-PW-E-013-KDX-SX		Schemat blokowy instalacji KD		NWS																			
XXX_XXX_XXX-PW-E-014-SSW-SX		Schemat blokowy SSWiN		NWS																			
XXX_XXX_XXX-PW-E-015-TDX-SX		Schemat blokowy instalacji CCTV		NWS																			
XXX_XXX_XXX-PW-E-016-IDX-SX		Schemat blokowy instalacji domofonowej		NWS																			
XXX_XXX_XXX-PW-E-017-SPG-RZ		Schemat blokowy systemu parkingowego		NWS																			
XXX_XXX_XXX-PW-E-018-NPS-SX		Schemat blokowy systemu przywoławczego		NWS																			
Distribution: / Przekazane do:																							
GPRE Management Sp. z o.o.																							
Quantity: ** / Liczba egz.: **																							
Project Phase / Faza projektu: PW - Executive Project / Projekt Wykonawczy																							
Key: / Kodowanie:		Nazwa budynku - Numer piętra - XXX-XXX- XXX- WTT-L04-		Nazwa Najemcy XXX- ASB-		Project doc phase / Faza dok projektowej XX- PW-		Discipline / Branża X- A-		Drawing / Numer rysunku XXX- 001-		Scope / Zakres XXX- AXX-		Type / Typ XX- RZ-		Revision / Rewizja R_XX R_01		FK = Concept Design / Faza koncepcyjna PB = Building Permit / Projekt budowlany PT = Technical Project / Projekt techniczny PW = Executive Project / Projekt wykonawczy DP = As Built / Dokumentacja powykonawcza		d = Pendrive USB p = Paper / Wydruk e = E-mail u = Uploaded / Wgrane na serwer			
* Scale & Size Columns are not applicable to Document Issue / Informacja o skali i rozmiarze dotyczy jedynie wydania rysunków																							
** The digit after the letter (d, p, e, u) indicates the quantity of copies of the documentation / Cyfra po literze (d,p,e,u) oznacza liczbę egzemplarzy dokumentacji																							
Issued by (Company): / Firma przekazująca:																							
Issued by: / Wydał:		Name: / Imię i nazwisko:		Date and Signature: / Data i podpis:		Received by: / Otrzymał:		Name: / Imię i nazwisko:		Date and Signature: / Data i podpis:													

PLEASE SIGN AND RETURN A COPY OF THIS ISSUE SHEET. IF ENCLOSURE IS NOT AS LISTED, PLEASE INFORM DESIGN OFFICE IMMEDIATELY.

PROSZĘ PODPISAĆ I ZWRÓCIĆ KOPIĘ NINIEJSZEGO DOKUMENTU. JEŚLI ZAŁĄCZNIKI NIE SĄ ZGODNE Z POWYŻSZĄ LISTĄ, PROSZĘ NIEZWŁOCZNIE POINFORMOWAĆ O TYM BIURO PROJEKTOWE