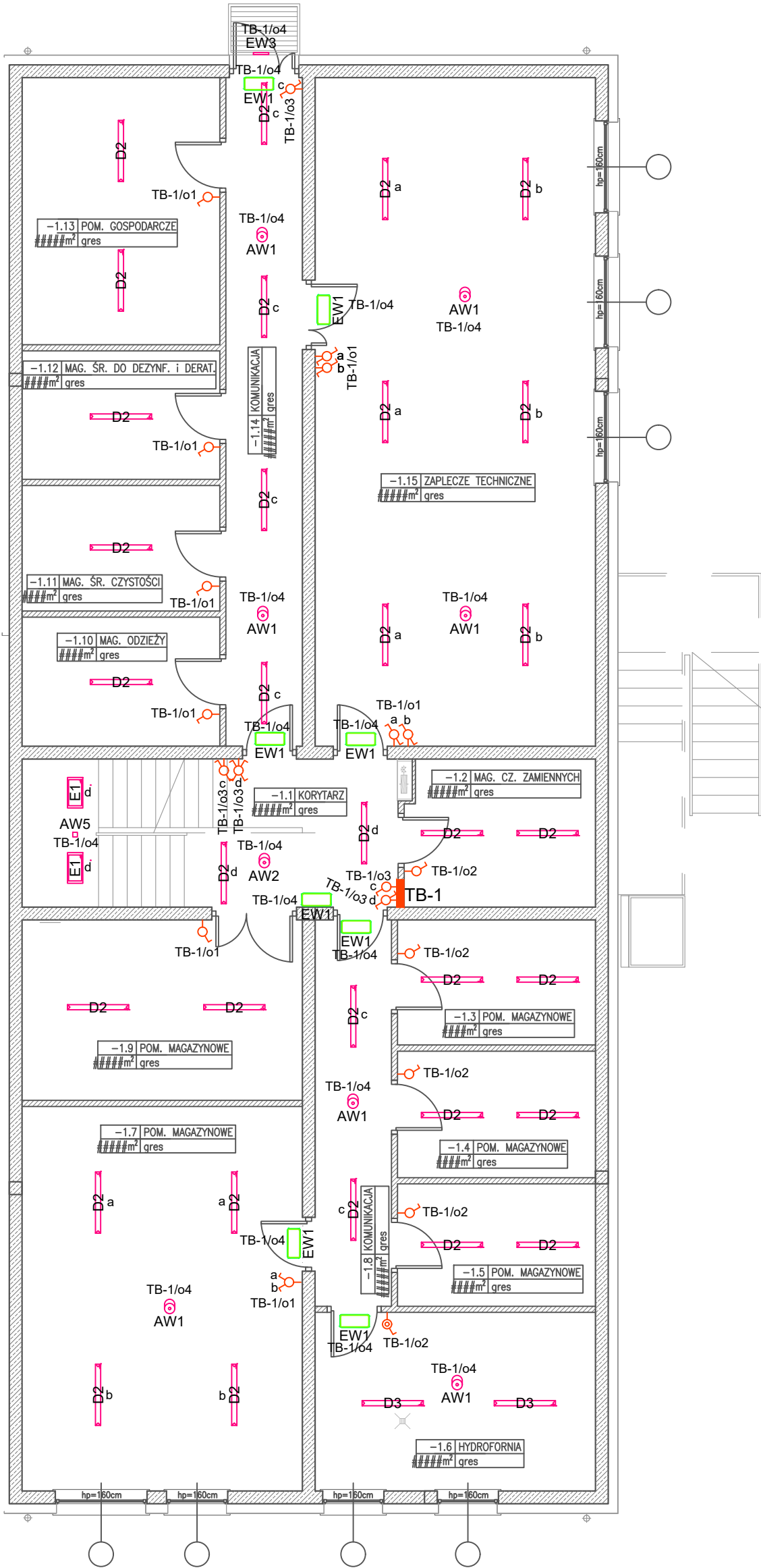


LEGENDA:

	Łącznik jednobiegunowy podtynkowy
	Łącznik jednobiegunowy podtynkowy IP44
	Łącznik świecznikowy podtynkowy
	Łącznik świecznikowy podtynkowy IP44
	Łącznik schodowy podtynkowy
	Łącznik schodowy podtynkowy IP44
	Łącznik krzyżowy podtynkowy IP44
	Przeciwpowozarowy wyłącznik prądu
	Łącznik schodowy podwójny podtynkowy
	Szafka sterowania oświetleniem
	Wentylator z wyłącznikiem czasowym

LEGENDA OPRAW OŚWIETLENIOWYCH

	AW1	OPRAWA AWARYJNA PROJEKTOWA AXNC/1W/B/1/SE/AT/WH
	AW2	OPRAWA AWARYJNA PROJEKTOWA AXNO/1W/B/1/SE/AT/WH
	AW3	OPRAWA AWARYJNA PROJEKTOWA AXNO/3W/B/1/SE/AT/WH
	AW4	OPRAWA AWARYJNA AXNO/6W/B/1/SE/AT/WH
	AW5	OPRAWA AWARYJNA PROJEKTOWA LV2O/3W/B/1/SE/AT/WH
	AW6	OPRAWA AWARYJNA PROJEKTOWA LVPC/1W/B/1/SE/AT/WH
	AW7	OPRAWA AWARYJNA PROJEKTOWA LVPC/3W/B/1/SE/AT/WH
	AW8	OPRAWA AWARYJNA PROJEKTOWA LVPO/1W/B/1/SE/AT/WH
	A1	ATENA LINE LED INDUSTRY 12000 SH MEDIUM E IP65 840 83W
	A2	ATENA LINE LED INDUSTRY 18000 SH MEDIUM E IP65 840 121W
	B1	EUROPANEL LED 4800LM MICRO-PRM E IP20/44 34 840
	B2	EUROPANEL LED 5800LM MICRO-PRM E IP20/44 34 840
	B3	EUROPANEL LED 3800LM PLX E IP20/44 34 840
	B4	EUROPANEL LED 4800LM PLX E IP20/44 34 840
	C1	BERYL NEW LED O-1 1800LM PLX E 33 IP20/44 840
	C2	BERYL NEW LED O-2 2800LM PLX E 34 IP20/44 840
	C3	BERYL NEW LED O-2 3600LM PLX E 34 IP20/44 840
	D1	NEPTUN LED V1 1000LM OPAL E IP65 840 / L-1200
	D2	NEPTUN LED V1 2600LM OPAL E IP65 840 / L-1200
	D3	NEPTUN LED V1 4400LM OPAL E IP65 840 / L-1200
	D4	NEPTUN LED V1 5200LM OPAL E IP65 840 / L-1200
	D5	NEPTUN LED V1 8800LM OPAL E IP65 840 / L-1200
	D6	NEPTUN LED V1 8800LM PC-T E IP65 840 / L-1200
	D7	NEPTUN LED V1 INDUSTRY HT50 4400LM OPAL E IP65 840 / L-1200
	E1	RUBIN LOOK LED 2600 PLX E IP44 34 840 / 600X300
	E2	RUBIN LOOK LED 4400 PLX E IP44 34 840 / 600X300
	EW1	OPRAWA AWARYJNA HL/1,2W/B/1/SA/AT/OP
	EW2	OPRAWA AWARYJNA PROJEKTOWA ARN/2W/B/1/SA/AT/WH
	EW3	OPRAWA AWARYJNA UPDOOR LED 1500 SHM 2J AT + termostat
	Z1	Street Park S LED PREMIUM HE 8000 STREET-S E IP65 22 757
	Z2	Fargo 5100/L184/204 Compact 20W 2500lm E
	Z3	Street Park S LED COMPACT 5000 STREET-M E IP65 22 757



<div><div>BIURO PROJEKTÓW BUDOWNICTWA OGÓLNEGO I PRZEMYSŁOWEGO „PROFIL” Sp.z o.o. 15-879 Białystok, ul. Słowackiego 15 tel / Fax: (0-85) 744 17 26, tel. (0-85) 742 69 43, e-mail: profil@profil.com.pl konto:Bank Spółdzielczy O/Białystok 17 8060 0004 0002 5696 2000 0020</div></div>				
Rysunek:	INSTALACJA OŚWIETLENIOWA PIWNICA			
Obiekt:	BUDYNEK PIEKARNI WRAZ Z ZAGOSPODAROWANIEM TERENU: MURAMI OPOROWYMI, UKŁADEM DROGOWYM WRAZ Z SZESNASTOMA MIEJSCAMI PARKINGOWYMI ORAZ Z NIEZBEDNĄ INFRASTRUKTURA TECHNICZNA: DOZIEMNA INSTALACJA KANALIZACJI DESZCZOWEJ WRAZ ZE SZCZELNYM ZBIORNIKIEM PODZIEMNYM ORAZ OŚWIELENIEM TERENU.	Stadium:	PROJEKT WYKONAWCZY	
Lokalizacja:	ul. Lawendowa, Białystok	Branża:	ELEKTRYCZNA	
Nr. ewid. gruntu:	DZIAŁKA NR 174/2, OBRĘB NR 06 - Starosielce Pld.	Skala:	Data:	Nr rysunku:
Inwestor:	PPH CYMES, Adam Olów ul. Północna 20a 16-400 Suwałki	1:100	05.09.2020r.	E-02
Projektant:	mgr inż. Krzysztof Kulesza upr. bud. PDL/0071/POCE/07 w spec. instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektr. i elektroenerget. bez ograniczeń	Podpis:		
Współpraca:	mgr inż. PIOTR KULESZA	Podpis:		
Sprawdzający:	mgr inż. Adam Borowik upr. bud. PDL/0054/POCE/08 w spec. instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektr. i elektroenerget. bez ograniczeń	Podpis:		
DOKUMENTACJA CHRONIONA PRAWEM AUTORSKIM – zgodnie z Ustawą o prawie autorskim i prawach pokrewnych (Dz.U.R.P. Nr 24, poz. 83, z dnia 4lutego 1994 r.), POWIELANIE FRAGMENTÓW LUB CAŁOŚCI, BEZ ZGODY AUTORÓW PROJEKTU, W Z B R O N I O N E. Dokumentacja opracowana w Biurze Projektów BOP-PROFIL przy użyciu programu Auto CAD R14, nr licencji: 640-00188044				