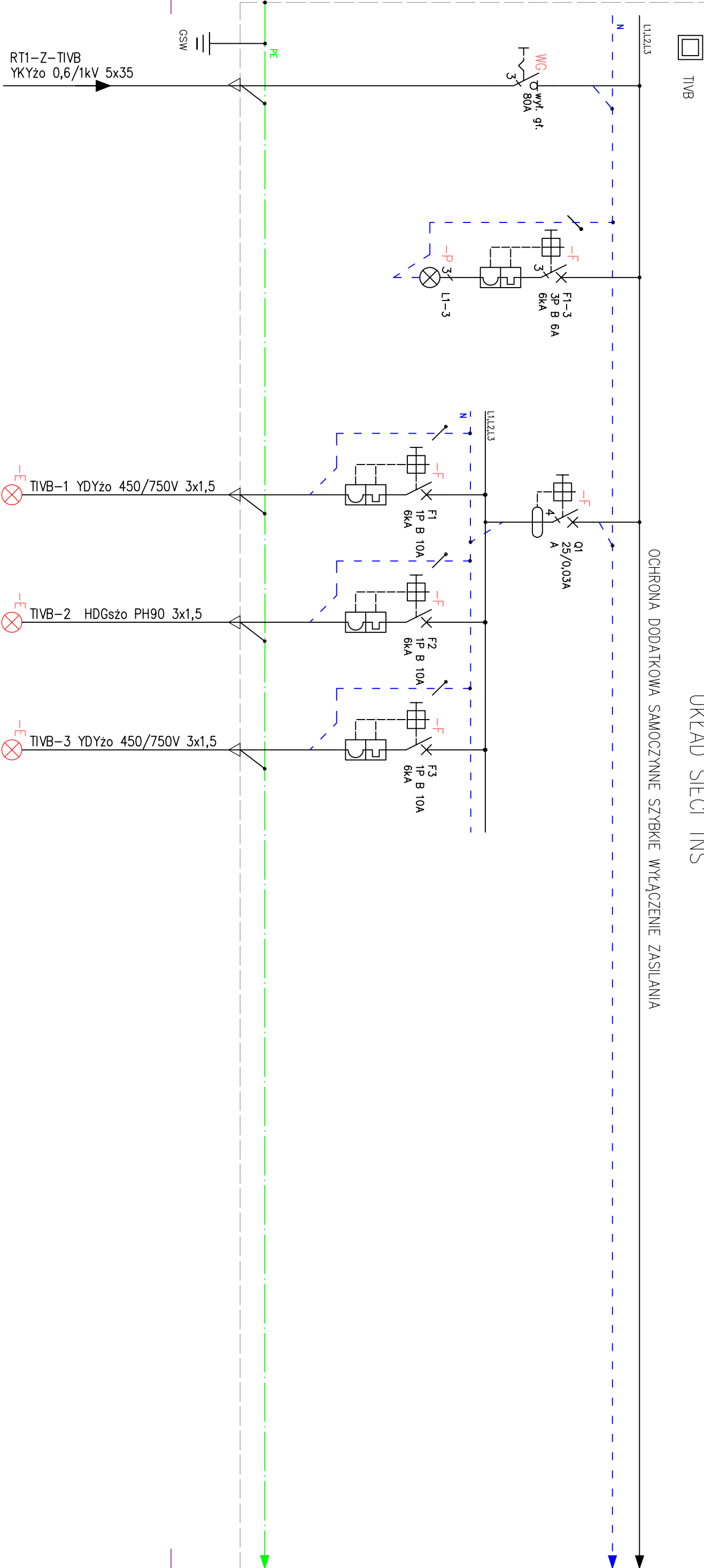


UKŁAD SIECI TNS

OCHRONA DODATKOWA SAMOCZYNNE SZYBKE WYŁĄCZENIE ZASILANIA



Zasilanie tablicy TIVB
z tablicy RT1
Pn=27,44kW, Ps=1,6kW,
Un=3x400V

Kontrola
napięcia

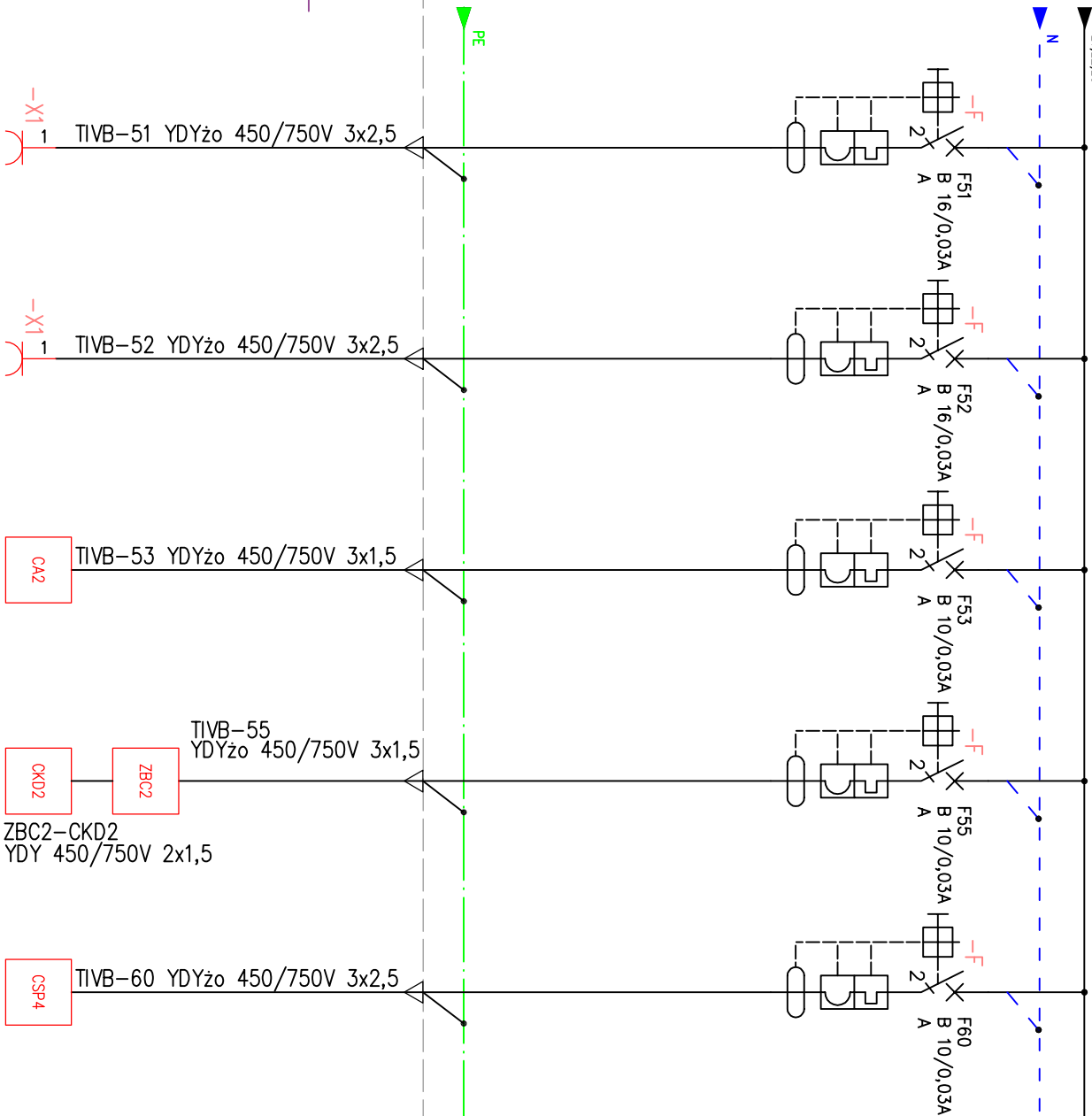
Oświetlenie w pom. 1,2, 1,3, 1,4, 1,5 Pn=0,362[kW]	Oświetlenie w pom. 1,6, 1,7, 1,8, 1,9 Pn=0,415[kW]	Oświetlenie awaryjne w pom. 1,2, 1,3 Pn=0,015[kW]
----------------------------------------------------------	----------------------------------------------------------	---------------------------------------------------------

a, b1, b2, c, d1, d2 e, f, g, h, i, j, k

<div><div><div>NBM Technologies</div><div><div>NBM Technologies</div><div>Mirosław i Wspólnicy Spółka Jawna 42-202 Głogów 143/157 e-mail: biuro@nbmtechnologie.pl</div></div></div><div><div>ZADANIE:</div><div>PRZEBUDOWA I ROZBUDOWA PRZEPOMPOWNI PRZY ULICY KLASZTORNEJ W WĄGROWCU</div></div><div><div>OBIEKT:</div><div>PRZEPOMPOWNIA PRZY ULICY KLASZTORNEJ W WĄGROWCU</div></div><div><div>INWESTOR:</div><div>MIEJSKIE PRZEDSIĘBIORSTWO WODOCIĄGÓW I KANALIZACJI SP. Z O.O. UL. JANOWIECKA 100, 62-100 WĄGROWIEC</div></div><div><div>NR EVID.</div><div>NR EVIDENCYJNY DZIAŁKI: 2423, 2424, 2428 JEDN. EMD. WĄGROWIEC</div></div><div><div>DZIAŁEK:</div><div>-MIASTO, OBRĘB EMD. 302801_1.0001, WĄGROWIEC, UL. KLASZTORNA 22</div></div><div><div>NAZWA RYS.:</div><div>SCHEMAT IDEOWY TABLICZ ROZDZIELCZEJ TIVB</div></div></div>					STADIUM dokumentacji PW część elektryczna i mapa skala	
PROJEKTOWAŁ: mgr inż. Paweł Kozuch					INŻYNIER mgr inż. Cezary Sykula	
SPRAWDZIŁ: mgr inż. Paweł Błady					DATA: 12.2020	
					1/4	
					12.2020	
					12.2020	
					E-IV.25	

UKŁAD SIECI TNS

OCHRONA DODATKOWA SAMOCZYNNE SZYBKE WYŁĄCZENIE ZASILANIA



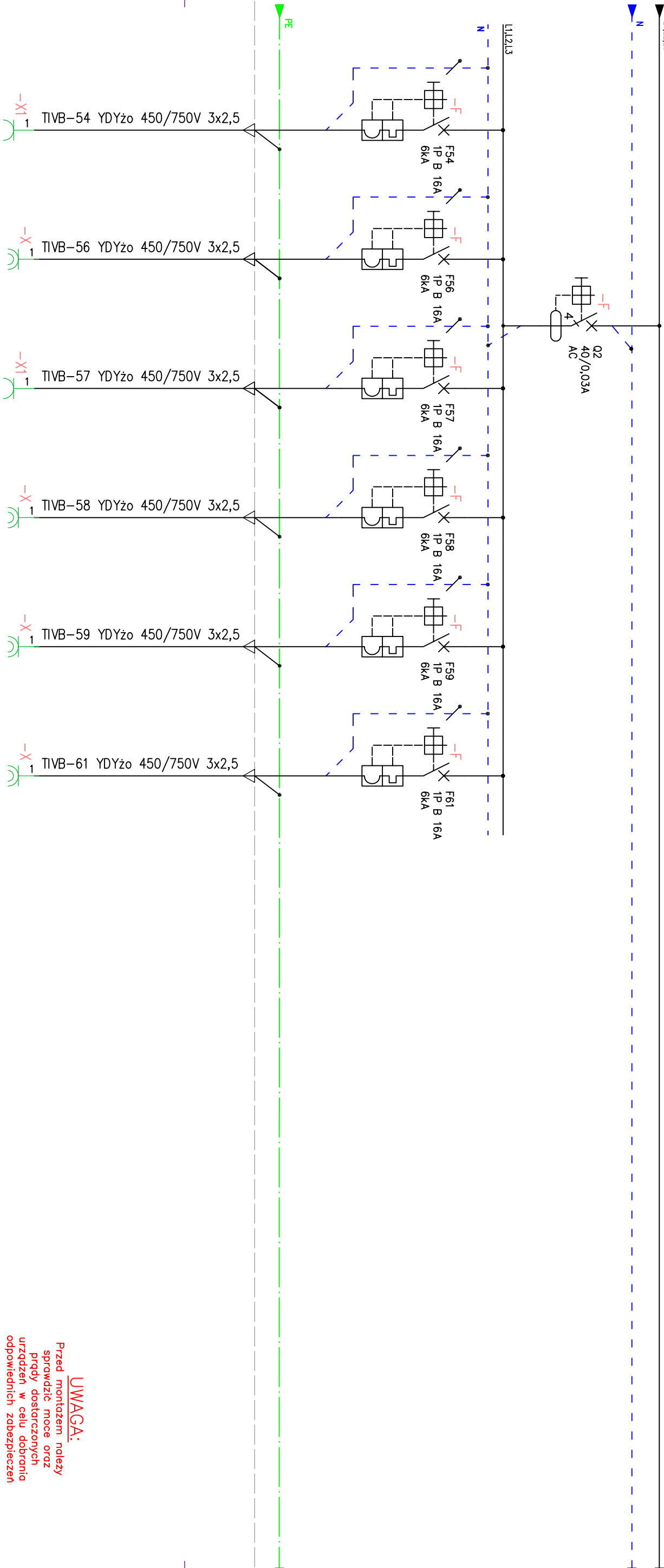
Gniazdo wtykowe 16A, 230V DATA w pom. 1,3 Pn=3,5[kW]	Gniazdo wtykowe 16A, 230V DATA w pom. 1,3 Pn=3,5[kW]	Centrala domowa CA2 w pom. 1,3 Pn=0,5[kW]	Zasilacz buforowy ZBC2 centrali kontroli dostępu CKD2 w pom. 1,3 Pn=0,5[kW]	Centrala sygnalizacji pożaru CSP2 w pom. 1,3 Pn=0,5[kW]
---------------------------------------------------------------	---------------------------------------------------------------	-------------------------------------------------	--------------------------------------------------------------------------------------	---------------------------------------------------------------

NBM Technologies

UWAGA:
Przed montażem należy
sprawdzić moce oraz
prądy dostarczonych
urządzeń w celu dobrania
odpowiednich zabezpieczeń

Układ Sieci TNS

OCHRONA DODATKOWA SAMOCZYNNIE SZYBKIE WYŁĄCZENIE ZASILANIA



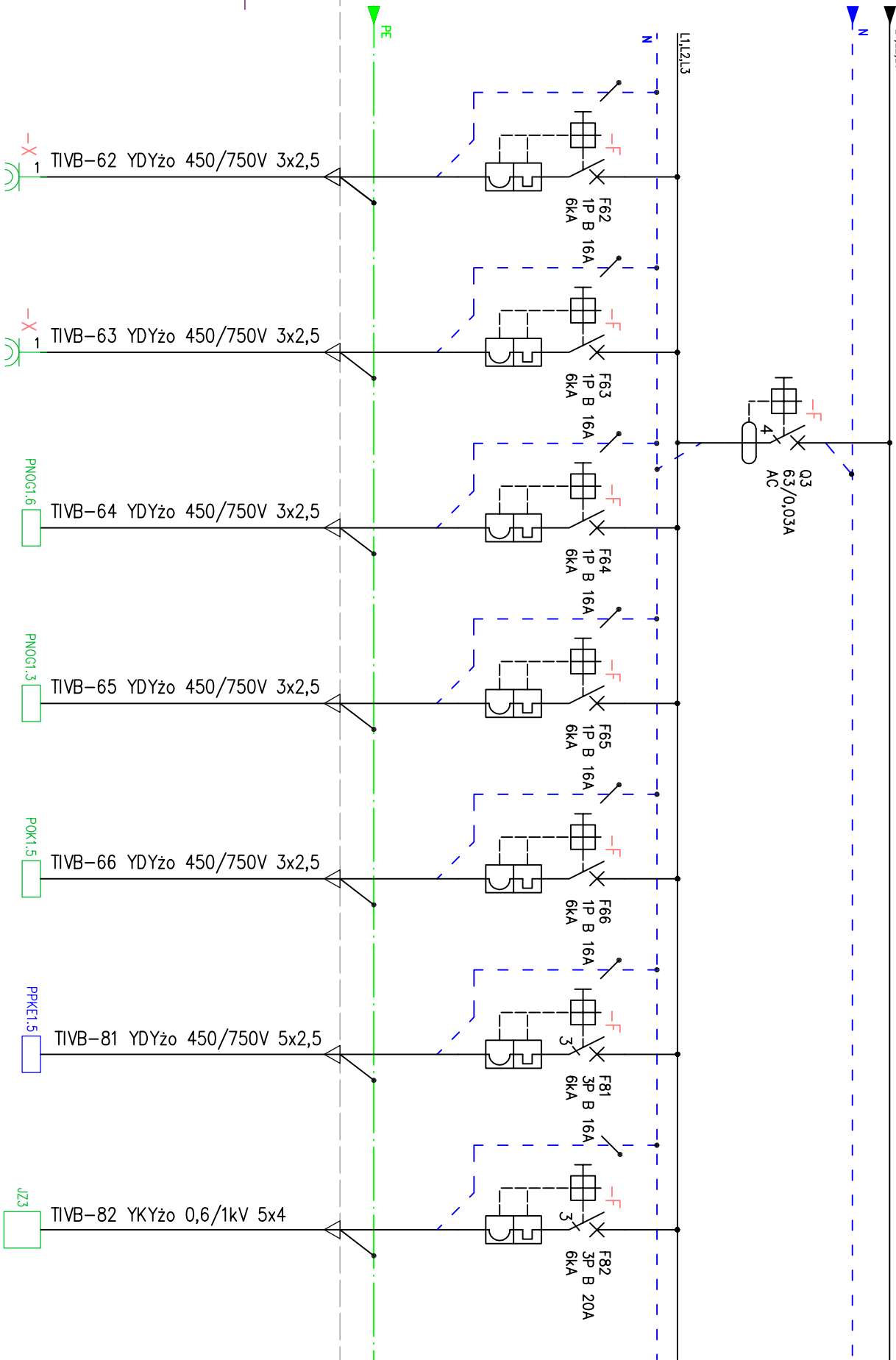
Gniazdo wtykowe 16A; 230V potrzeb ogólnych w pom. 1,3 Pn=3,5[kW]	Gniazdo wtykowe 16A; 230V do podłączenia lodówki w pom. 1,5 Pn=1[kW]	Gniazdo wtykowe 16A; 230V potrzeb ogólnych w pom. 1,5 Pn=3,5[kW]	Gniazdo wtykowe 16A; 230V potrzeb ogólnych w pom. 1,1, 1,2, 1,4 Pn=3,5[kW]	Gniazdo wtykowe 16A; 230V potrzeb ogólnych w pom. 1,6, 1,7 Pn=1[kW]	Gniazdo wtykowe 16A; 230V potrzeb ogólnych w pom. 1,6, 1,7 Pn=1[kW]
---------------------------------------------------------------------------	-------------------------------------------------------------------------------	---------------------------------------------------------------------------	-------------------------------------------------------------------------------------	------------------------------------------------------------------------------	------------------------------------------------------------------------------

UWAGA:
Przed montażem należy
sprawdzić moce oraz
prądy dostarczonych
urządzeń w celu dobrania
odpowiednich zabezpieczeń

<div><div><div>N B M</div><div>Technologies</div></div><div><div>NBM Technologies</div><div>Mirosław i Wspólnicy Spółka Jawna 42-202, Głogów, ul. 143/157 e-mail: biuro@nbmtechnologie.pl</div></div></div>			
ZADANIE: PRZEBUDOWA I ROZBUDOWA PRZEPOMPOWNI PRZY ULICY KLASZTORNEJ W WĄGROWCU			
OBIEKT: PRZEPOMPOWNIA PRZY ULICY KLASZTORNEJ W WĄGROWCU		STADIUM dokumentacji: PW	
INWESTOR: MIEJSKIE PRZEDSIĘBIORSTWO WODOCIĄGÓW I KANALIZACJI SP. Z O.O. UL. JANOWIECKA 100, 62-100 WĄGROWIEC		CZĘŚĆ ELEKTRYCZNA I MOC	
NR EVID. NR EVIDENCYJNY DZIAŁKI: 2423, 2424, 2428 JEDN. EVID. WĄGROWIEC		SKALA: * / *	
DZIAŁEK: -MIASTO, OBRĘB EVID. 302801_1.0001, WĄGROWIEC, UL. KLASZTORNA 22			
NAZWA RYS.: SCHEMAT IDEOWY TABLICZ ROZDZIELCZEJ TIVB			
PROJEKTOWAŁ: mgr inż. Paweł KOZUCH		SPECJALNOŚĆ: ELEKTRYCZNA	
SPRAWDZIŁ: mgr inż. Cezary Sykula		DATA: 12.2020	
mgr inż. Paweł BLADY		12.2020	
SLK/0366/PWOC/04		ELEKTRYCZNA	
		E-IV.25	

UKŁAD SIECI TNS

OCHRONA DODATKOWA SAMOCZYNNE SZYBKE WYŁĄCZENIE ZASILANIA



Gniazdo wtykowe 16A: 230V do podłączenia proki w pom. 1,9 Pn=2[kW]	Gniazdo wtykowe 16A: 230V do podłączenia suszarki w pom. 1,9 Pn=2,5[kW]	Puszka do podłączenia nowetrzaka z grzałką PNOG1,6 w pom. 1,6 Pn=0,27[kW]	Puszka do podłączenia nowetrzaka z grzałką PNOG1,3 w pom. 1,3 Pn=0,27[kW]	Puszka przyłączeniowa okupu POK1,5 w pom. 1,5 Pn=0,15[kW]	Puszka przyłączeniowa kuchni elektrycznej PPKE1,5 w pom. 1,5 Pn=~11[kW], Un=3x400[V]	Jednostka zewnętrzna klimatyzacyjna JZ3 na dachu Pn=~10[kW], In=~10[A], Un=3x400[V]
-----------------------------------------------------------------------	----------------------------------------------------------------------------	------------------------------------------------------------------------------	------------------------------------------------------------------------------	--------------------------------------------------------------	-----------------------------------------------------------------------------------------	----------------------------------------------------------------------------------------

UWAGA:
Przed montażem należy sprawdzić moce oraz prądy dostarczonych urządzeń w celu dobrania odpowiednich zabezpieczeń

<div><div><div>NBM Technologies</div></div><div><div>NBM Technologies</div><div>Mrocza 1 wspólny Spółka Jawna 42-202 Głogów, ul. Głogowska 143/157 e-mail: biuro@nbmtechnologie.pl</div></div></div>			
ZADANIE: PRZEBUDOWA I ROZBUDOWA PRZEPOMPOWNI PRZY ULICY KLASZTORNEJ W WĄGROWCU			
OBIEKT: PRZEPOMPOWNIA PRZY ULICY KLASZTORNEJ W WĄGROWCU		STADIUM: DOKUMENTACJA: PW	
INWESTOR: MIEJSKIE PRZEDSIĘBIORSTWO WODOCIĄGÓW I KANALIZACJI SP. Z O.O. UL. JANOWIECKA 100, 62-100 WĄGROWIEC		CZĘŚĆ ELEKTRYCZNA I MOC	
NR. EMD: NR. EMD/CIĄG: 2423, 2424, 2428 JEDN. EMD. WĄGROWIEC		SKALA: * / *	
DZIAŁEK: -MIASTO, OBRĘB EMD. 302801_1.0001, WĄGROWIEC, UL. KLASZTORNA 22			
NAZWA RYS.: SCHEMAT IDEOWY TABLICZ ROZDZIELCZEJ TIVB			
PROJEKTOWAŁ: mgr inż. Paweł KOZUCH		SPECJALNOŚĆ: ELEKTRYCZNA	
SPRAWDZIŁ: mgr inż. Cezary Sykula		DATA: 12.2020	
mgr inż. Paweł BLADY		12.2020	