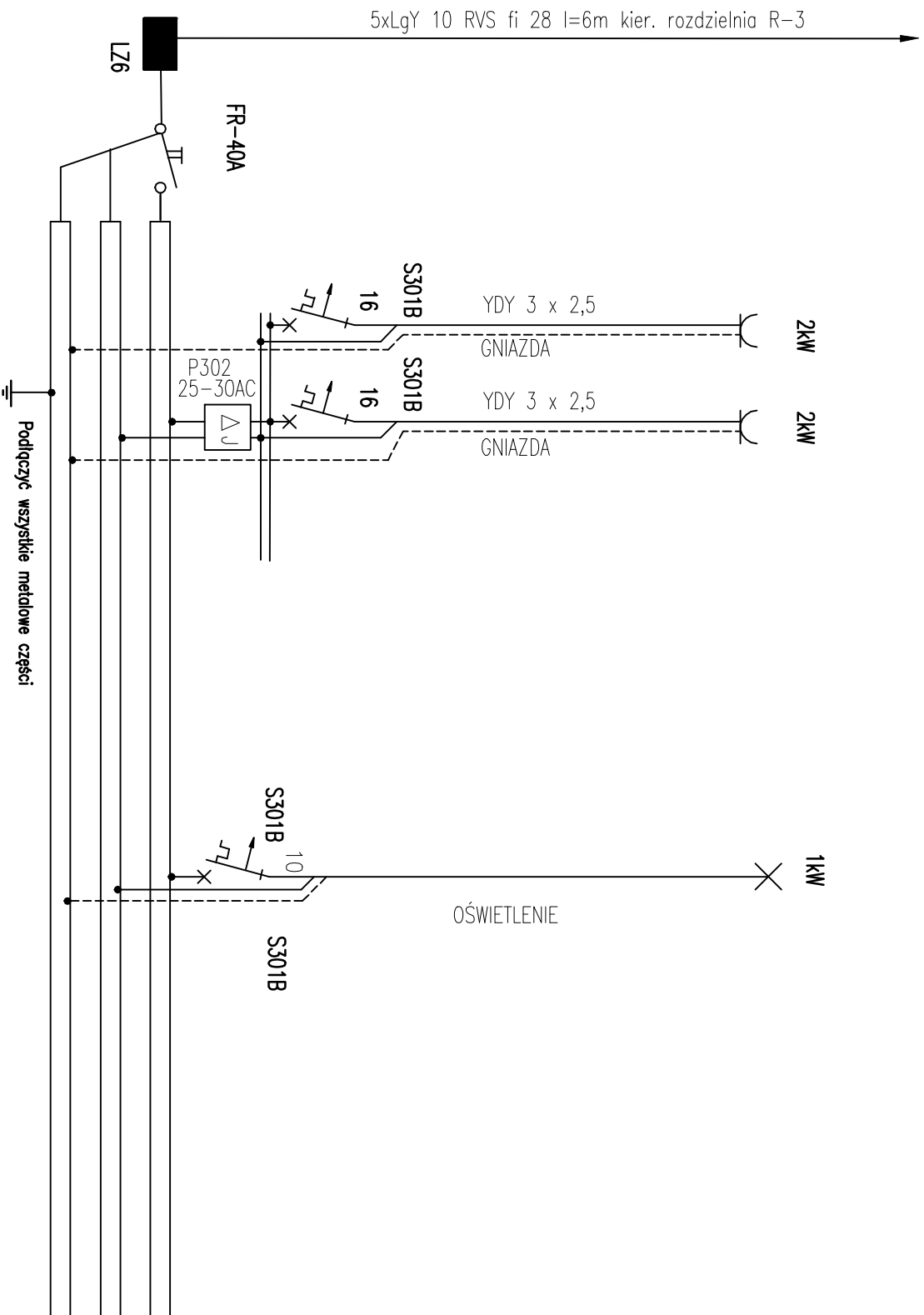


SCHEMAT ROZDZIAŁNI BEZPIECZNIKOWEJ GOPS



1. Instalacje oświetleniową w całości należy wykonać przewodem YDYp 3x1,5
2. Instalacje do gniazd wtyczkowych jednofazowych wykonać przewodem YDYp 3x2,5
3. Wtyczniki należy umieścić na wysokości 1,4m gniazda wtyczkowe w kuchni na wys.0,9m gniazda wtyczkowe w pokojach na wys.0,3m
4. Ochrona przepięciowa – na tablicy zamontować ogranicznik wyrzutowy klasy B+C
5. Przewody na drewnie układać w RIS

Nazwa:	Urząd Gminy w Szulowiu		
Obiekt:	REMONT I PRZEBUDOWA		
Adres:	82-110 Szulowo, ul. Gdńska 55		
Objekt:	dz. nr		
Inwestor:	Urząd Gminy w Szulowie ul. Gdńska 55, 82-110 Szulowo		
N ¹ _{20%} E-18	SCHEMAT UKŁADU POŁĄCZEN RGOPS		
	brakze elektryczne		
Opracował:	Inż. i inżynier, nr uprawnień Stawomir Wojłyna		Podpis
Projektował:	inż. Tomasz Gałęwski WAM/0059/PW/OE/03		
Sprawdził:	inż. Jolanta Wrzesńska 1043.EI/06		

Nazwa:	Urząd Gminy w Szulowiu		
Obiekt:	REMONT I PRZEBUDOWA		
Adres:	82-110 Szulowo, ul. Gdńska 55		
Objekt:	dz. nr		
Inwestor:	Urząd Gminy w Szulowie ul. Gdńska 55, 82-110 Szulowo		
N ¹ _{20%} E-18	SCHEMAT UKŁADU POŁĄCZEN RGOPS		
	brakze elektryczne		
Opracował:	Inż. i inżynier, nr uprawnień Stawomir Wojtyła		Podpis
Projektował:	inż. Tomasz Gałęwski WAM/0059/PW/OE/03		
Sprawdził:	inż. Jolanta Wrzesńska 1043/ET/06		

Nazwa:	Urząd Gminy w Szulowiu		
Obiekt:	REMONT I PRZEBUDOWA		
Adres:	82-110 Szulowo, ul. Gdńska 55		
Objekt:	dz. nr		
Inwestor:	Urząd Gminy w Szulowie ul. Gdńska 55, 82-110 Szulowo		
N ¹ _{20%} E-18	SCHEMAT UKŁADU POŁĄCZEN RGOPS		
	brakze elektryczne		
Opracował:	Inż. i inżynier, nr uprawnień Stawomir Wojłyna		Podpis
Projektował:	inż. Tomasz Gałęwski WAM/0059/PW/OE/03		
Sprawdził:	inż. Jolanta Wrzesńska 1043.EI/06		

Nazwa:	Urząd Gminy w Szulowiu		
Obiekt:	REMONT I PRZEBUDOWA		
Adres:	82-110 Szulowo, ul. Gdńska 55		
Objekt:	dz. nr		
Inwestor:	Urząd Gminy w Szulowie ul. Gdńska 55, 82-110 Szulowo		
N ¹ _{20%} E-18	SCHEMAT UKŁADU POŁĄCZEN RGOPS		
	brakze elektryczne		
Opracował:	Inż. i inżynier, nr uprawnień Stawomir Wojłyna		Podpis
Projektował:	inż. Tomasz Gałęwski WAM/0059/PW/OE/03		
Sprawdził:	inż. Jolanta Wrzesńska 1043.EI/06		

Nazwa:	Urząd Gminy w Szulowiu		
Obiekt:	REMONT I PRZEBUDOWA		
Adres:	82-110 Szulowo, ul. Gdńska 55		
Objekt:	dz. nr		
Inwestor:	Urząd Gminy w Szulowie ul. Gdńska 55, 82-110 Szulowo		
N ¹ _{20%} E-18	SCHEMAT UKŁADU POŁĄCZEN RGOPS		
	brakze elektryczne		
Opracował:	Inż. i inżynier, nr uprawnień Stawomir Wojłyna		Podpis
Projektował:	inż. Tomasz Gałęwski WAM/0059/PW/OE/03		
Sprawdził:	inż. Jolanta Wrzesńska 1043.EI/06		

Nazwa:	Urząd Gminy w Szulowiu		
Obiekt:	REMONT I PRZEBUDOWA		
Adres:	82-110 Szulowo, ul. Gdńska 55		
Objekt:	dz. nr		
Inwestor:	Urząd Gminy w Szulowie ul. Gdńska 55, 82-110 Szulowo		
N ¹ _{20%} E-18	SCHEMAT UKŁADU POŁĄCZEN RGOPS		
	brakze elektryczne		
Opracował:	Inż. i inżynier, nr uprawnień Stawomir Wojtyła		Podpis
Projektował:	inż. Tomasz Gałęwski WAM/0059/PW/OE/03		
Sprawdził:	inż. Jolanta Wrzesńska 1043/ET/06		

Nazwa:	Urząd Gminy w Szulowiu
Obiekt:	REMONT I PRZEBUDOWA
Adres:	82-110 Szulowo, ul. Gdńska 55
Objekt:	dz. nr
Inwestor:	Urząd Gminy w Szulowie ul. Gdńska 55, 82-110 Szulowo
^{Nr²⁰⁹} E-18	SCHEMAT UKŁADU POŁĄCZEN RGOPS brzoza elektryczna
Opracował:	Inż. inżyniero, nr uprawnień Stawomir Wojłyna
Projektował:	inż. Tomasz Gałęwski WAM/0059/PW/OE/03
Sprawdził:	inż. Jolanta Wrzesńska 1043/ET/06
	Podpis