



TRPw  
RN 3x18, IP55

Nr obwodu	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	
Nazwa	oświetlenie	oświetlenie	gniazda kotłownia	pompa do wody kotłownia	pompa do wody kotłownia	urządzenia istniejące	gniazda magazyn	gniazda magazyn	gniazdo 3-fazowe obieralnica	urządzenia istniejące	gniazda magazyn	urządzenia istniejące wirówka	gniazdo 3-fazowe pralnia	gniazdo 3-fazowe pralnia	gniazda prasownia	wentylator pralnia	gniazda WC	gniazda hydrofor	gniazda pomiesz. gospod.	pompa powietrza	Tr. 24V	Do TRW's	wentylator kotłownia	rezerwa
Typ przewodu	YDYp	YDYp	YDYp	YDYp	YDYp	YDYp	YDYp	YDYp	YDYp	YDYp	YDYp	YDYp	YDYp	YDYp	YDYp	YDYp	YDYp	YDYp	YDYp	YDYp	YDYp	YDY	YDYp	
Przekrój przewodu	3x1.5	3x1.5	3x2.5	5x2.5	5x2.5	5x2.5	3x2.5	3x2.5	5x2.5	3x2.5	3x2.5	5x2.5	5x2.5	5x2.5	3x2.5	3x2.5	3x2.5	3x2.5	3x2.5	5x2.5	3x2.5	5x6	5x2.5	

PRZEDMIOT RYS. Schemat zasilania TRPw			
OBIEKT: Zespół Szkół i Placówek Oświatowych			DATA:
ADRES: ul. Wierzbickiego 3A, Lidzbark Warmiński			03-2008r.
PROJEKTANT:	SPEC./NR UPR.	PODPIS	BRANŻA
Mieczysław Duszak	181/93/OL		E
ASYSTENT:			NR RYS.
mgr inż. Sebastian Hollński			4