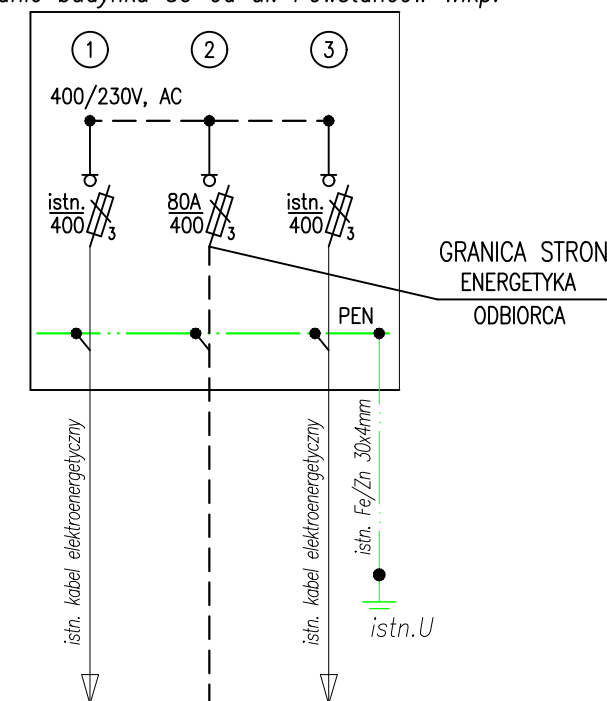
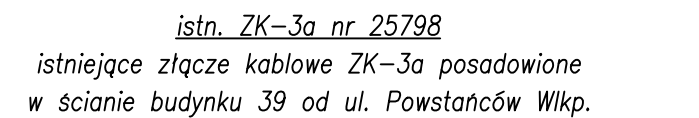


$P_{sz}=28,59\text{kW}$   
 $I_{obl}=44,55\text{A}$



1. PROJEKTOWANE UKŁ. POMIAROWE (ŁĄCZNIE 15 SZT.) DLA 12 MIESZKAŃ I 2-UKŁ. LOK. USŁUGOWE I 1-UKŁ. POMIAROWY DLA ADM.
2. WYMIARY ORAZ WYPOSAŻENIE TABLIC LICZNIKOWYCH-WG RYSUNKU E-12
3. WYŁĄCZNIK GŁÓWNY, SZYNY PRĄDOWE, ZABEZPIECZENIA PRZECIWPRIEPięCIOWE, ZABEZP. PRZYCISKU P.POŻ OSŁONIC PŁYTĄ Z TWORZYWA I OPLOMBOWAĆ.
5. ZABEZPIECZENIA PRZEDLICZNIKOWE W OBUDOWACH PRZYSTOSOWANYCH DO OPLOMBOWANIA.
6. OCHRONA PRZED PORĄŻENIEM-SAMOCZYNNNE WYŁĄCZANIE PRZEWY WYŁĄCZNIKI OCHRONNE NADMIAROWE I RÓŻNICOWO-PRĄDOWE ZABUDOWANE W TABLICACH BEZPIECZNIKOWYCH, zgodnie z PN-HD 60364.
7. W TABLICACH MIESZKANIOWYCH ZABEZPIECZYĆ NIEPODŁĄCZONE ŻYŁY PRZED PRZYPADKOWYM PODŁĄCZENIEM

Data: 11.2021r.		Temat: Termomodernizacja i remont budynku wielorodzinnego przy al. Powstańców Wlkp. 39 w Szczecinie		Numer rysunku: E-11	
		Adres: al. Powstańców Wlkp. 39, 70-110 Szczecin działka geod. nr 22, obręb 1054			
Skala: —		Rysunek: Schemat główny zasilania			
Projektował: mgr inż. Marek Madejski upr. bud. nr ZAP/0104/PWOE/15				<b>ZAMAWIAJĄCY I INWESTOR:</b> Zarząd Budynków i Lokali Komunalnych Jednostka Budżetowa działający w imieniu Gminy Miasto Szczecin Mariacka 25, 70-546 Szczecin	
Opracował:					
Sprawdził:					
Branża: Elektryczna		—		Faza: Projekt techniczny	
<p style="text-align: center;"><b><u>WSZELKIE PRAWA ZASTRZEŻONE</u></b></p> <p style="text-align: center;">Niniejszy rysunek stanowi element dokumentacji chronionej prawem autorskim. Reprodukacja projektu w całości lub fragmentach bez uprzedniej zgody autora zabroniona.</p>					

WSZELKIE PRAWA ZASTRZEŻONE  
Niniejszy rysunek stanowi element dokumentacji chronionej prawem autorskim. Reprodukacja projektu w całości lub fragmentach bez uprzedniej zgody autora zabroniona.