



#### OZNACZENIA:

- PL - licznik energii  
FW - zabezpieczenie WLZ - rozłącznik bezpiecznikowy listwowy wielkości "2" 400A, wkładki bezpiecznikowe 400A gG  
QW - rozłącznik WLZ - rozłącznik bezpiecznikowy listwowy wielkości "2" 400A z zaciskami typu V i kompletem zwieraczy  
TP - przekładnik prądowy IMPb 400/5A, kl. 0,2s, FS5, 2,5VA  
XP - listwa kontrolno-pomiarowa, plombowana, LPW 847-567  
PEN - szyna PEN z zaciskami typu V dla przyłączenia kabli magistralnych i Odbiorcy

Projekt uzgodniony w Tauron Dystrybucja SA –  
TD/OGL/ODP/2021-05-04/0000003/AM/8495\_Cm

TEMAT: PRZEBUDOWA UKŁADU POMIAROWEGO PÓŁPOŚREDNIEGO W BUDYNKU ZARZĄDU TRANSPORTU METROPOLITALNEGO W KATOWICACH				<div>E</div> <div>S</div> <div>2</div>		ELEKTROSTYL-2 43-140 Łędziny ul. Górnicza 3	
ADRES:		ZTM 40-053 Katowice ul. Barbary 21A				DATA 04.2021	
INWESTOR:		ZARZĄD TRANSPORTU METROPOLITALNEGO W Katowicach				PROJEKT WYKONAWCZY	
PROJEKTOWAŁ:		mgr inż. Tomasz Łażniowski	UPR. : SLK/0724/PWOE/05	spec. inst. elektr.		NR RYS.	
						E-01	
TREŚĆ RYSUNKU :		Schemat zasilania budynku				SKALA %	