

**SCHEMAT ZASILANIA**

**TN**

**KLATKA SCHODOWA**

**BUDYNEK C**

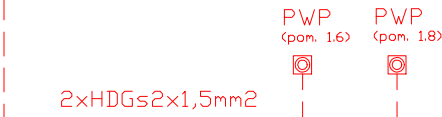
**III PIĘTRO**

**II PIĘTRO**

**I PIĘTRO**

**PARTER**

TKL
1.3
E4
N2XH-J 5x10mm <sup>2</sup>



BIURO INŻYNIERSKIE PRZEMYSŁAW GOŹDZICKI  
ul. Pszeniczna 5/2, 85-465 Bydgoszcz

INWESTYCJA :	REMONT BUDYNKU C NA TERENIE SZKOŁY PODOFICERSKIEJ PSP W BYDGOSZCZY		
TEMAT :	SCHEMAT ZASILANIA		
Projektował:	inż. Wojciech Falkowski uprawnienia nr GP-KZ-7342/118/94 w specjalności instalacyjno-inżynierskiej w zakresie sieci i instalacji elektrycznych		
Sprawdził:	mgr inż. Wojciech Zmuda upr. bud. do projektowania w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektr. i elektroenergetycznych KUP/0166/PW0E/06		
Branża / Drg.Class ELEKTRYCZNA		Nr rysunku <b>E01</b>	Rewizja
Date/data 12.2021	Skala/Scale —	Faza P.T.	

- UWAGI:**  
1. ROZDZIELNICA RG RYS. E11.  
2. PLAN INSTALACJI RYS. E02-E08.