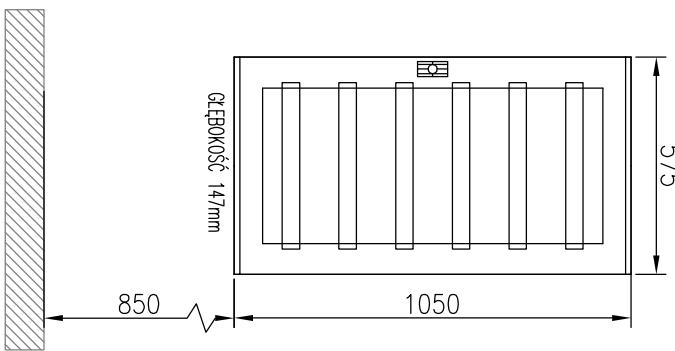


Podł. [m]		
106/40	Tablica budynku socjalno warsztatowego	TBSW
46/15	Tablica budynku administracyjnego	TBA
16/5	Tablica budynku magazynowego nr 1	TBM1
31/15	Tablica budynku magazynowego nr 2	TBM2

WIDOK TABLIC (1:20)
Obudowa naścienna np. 6x24
(IP43-K08/dzwi płaskie, transparentne)



BILANS MOCY BUDYNKU ADMINISTRACYJNO-BIuROWEGO:
 Moc zainstalowana: $P_i = 46 \text{ kW}$
 Moc przyłqczeniowa
 (szczytowa zapotrzebowano): $P_{szczyt} = 15,0 \text{ kW}$

BILANS MOCY BUDYNKU SOCJALNO-WARSZTATOWEGO:
 Moc zainstalowana: $P_i = 104 \text{ kW}$
 Moc przyłqczeniowa –
 (szczytowa zapotrzebowano): $P_{szczyt} = 40,0 \text{ kW}$

Prqd (cosfi 0,93)

BILANS MOCY BUDYNKU MAGAZYNOWEGO NR 1:	
Moc zainstalowaną:	P ₁ = 16kW
Moc przyłączeniowa	
(szczytowa zapotrzebowana):	P _{szczyt} = 5,0kW

 $P_{SZBM1}=5,0\text{ kW}$

BILANS MOCY BUDYNKU MAGAZYNOWEGO NR. 2:	
Moc zainstalowana:	Pi=31kW
Moc przyłączeniowa	
(szczytowa zapotrzebowano):	
	Pszmac=15,0kW

$$P_{SZBM2} = 15,0 \text{ kW}$$

CAŁKOWITY BILANS MOCY ZESPŁU BUDYNKÓW:	
Moc zainstalowaną:	P _z =197,0kW
Całkowita moc przyłączeniowa	
(szczytowa zapotrzebowano):	P _{sz} =75,0kW

$$P_{sz} = 75,0 \text{ kW}$$

Prqd (cosfi 0,93)

SA

SIEC ODBIORCZA - TN-S - Samoczynne wyłączanie zasilania

BUDOWA ZESPOŁU OBIEKTÓW PARKU ETNOGRAFICZNEGO MUZEUM
KULTURY LUDOWEJ W KOLBUSZOWEJ
- CZĘŚĆ I (STREFA ZAPLECZA „A”, ZAŁOŻENIE DWORSKIE)

Investor
Muzeum Kultury Ludowej, ul. Kościuszki 6, 36-100 Kolbuszowa

Branża
ELEKTRYCZNA

PROJEKT WYKONAWCZY

Schemat rozdziatu energii

Skala SKALA Data GRUDZIEŃ 2012

mgr inż. Krystyna Stancik
nr upr. 172/DOŚ/09

1. TWLZ – tablica podziału wewnętrznych linii zasilających

2. TBS – tablica budynku socjalno-warsztatowego

3. TBA – tablica budynku socjalno-administracyjnego

4. TBW1 – tablica budynku magazynowego nr 1

5. TBW2 – tablica budynku magazynowego nr 2

Opracowanie
mgr inż. Tomasz Strzyż

UMIAG: ZŁĄCZE KABLOWE WRAZ Z UKŁADEM POMIAROWYM I PODŁĄCZENIEM DO SIECI 0,4kV PGE UJĘTE ZOSTAŁE ODDRĘBNYM OPRACOWANIEM WYKONANYM NA ZLECENIE PGE DYSYTRIBUCJA S.A ODDZIAŁ W RZESZOWIE

*** UWAGA:**
ZŁĄCZE KABLOWE ZK NALEŻY
PRZYSTOSOWAĆ DO PLOMBOWANIA

E1