



- Uwagi:
1. Niniejsze rysunki nie stanowią dokumentacji warsztatowej.
 2. Niniejszy rysunek należy rozpatrywać łącznie z pozostałą częścią dokumentacji oraz projektami branżowymi.

P.U.T.P i E. KORTERM Zbigniew Korek ul. Sokolska 74/7 40-087 Katowice tel.: +48 600 973 527 e-mail: korterm@korterm.pl		
STS Inżynieria Sp.z.o.o. ul. Ścigały 14 40-208 Katowice tel.: +48 663 904 762 e-mail: sekretariat@sts-inzynieria.pl		
PROJEKTOWANIE ARCHITEKTONICZNE WYCENA NIERUCHOMOŚCI ANNA I BARTOSZ MICHAŁSCY S. C. UL. CZARNIECKIEGO 22A 44-100 GLIWICE tel. 32 331 80 43 www.abm.gliwice.pl facebook.com/abm.gliwice		
Tytuł opracowania: BUDOWA BUDYNKU KOGENERACJI WRAZ Z INSTALACJAMI I BUDOWĄ KONTNEROWEJ STACJI TRANSFORMATOROWEJ NA TERENIE ŚRUBENY-UNII W ŻYWCU, W RAMACH INWESTYCJI P. N.: „MODERNIZACJA SYSTEMU CIEPŁOWNICZEGO MIASTA ŻYWCZA – MODERNIZACJA ŹRÓDŁA CIEPŁA Z ZASTOSOWANIEM WYSOKOSPRAWNEJ KOGENERACJI”		
Adres obiektu: ul. Grunwaldzka 5 34- 300 Żywiec		
Zleciennodawca: Miejski Zakład Energetyki Ciepłej w Żywcu ul. Folwark 14; 34-300 Żywiec tel./fax: 33 360 23 55		
Stadium: PROJEKT BUDOWLANY		Faza: PB
Branża: ELEKTRYCZNA		
Rysunek: Przekrój- zabudowa budynku kogeneratorów		
Nr tomu: II.E	Skala: 1:100	Nr rysunku: E-02
Wersja: W.1	Data: 08/2020	
Wydanie rysunku z kolejnym numerem wersji powoduje unieważnienie wszystkich wcześniejszych rysunków		
Imię i nazwisko:	Nr uprawnień:	Podpis:
Projektant: inż. elektr. Zbigniew Grzegorzewski		
Nr. upr. bud. do proj. 104/83		
Współpraca:		
Tomasz Baran	---	
---	---	
---	---	
Sprawdzający:		
mgr. inż. elektr. Piotr Maintok		Nr. upr. bud. do proj. SLK/0791/POOE/05
Wszystkie teksty, rysunki, zdjęcia oraz wszystkie inne informacje opublikowane na niniejszych stronach podlegają prawom autorskim firmy. Wszelkie kopiowanie, dystrybucja, elektroniczne przetwarzanie oraz przesyłanie zawartości bez zezwolenia firmy jest zabronione.		

