



- 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. Ściągły 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 KONTENEROWEJ STACJI TRANSFORMATOROWEJ NA TERENIE ŚRUBENY-UNII W ŻYWCU, W RAMACH INWESTYCJI P. N.: „MODERNIZACJA SYSTEMU CIEPŁOWNICZEGO MIASTA ŻYWCA – 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:	Faza:
PROJEKT BUDOWLANY	PB

Branża: **ELEKTRYCZNA**

Rysunek: **Plan zabudowy budynku i kontenera elektrycznego**

Nr tomu: II.E	Skala: 1:125	Nr rysunku: E-01
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 przysyłanie zawartości bez zezwolenia firmy jest zabronione.