

ZŁĄCZE KABLOWO-POMIAROWE  
(W ZAKRESIE ZAKŁADU ENERGETYCZNEGO)

LEGENDA:

- enn — Kabel e.en. 0,6/1 kV
- Z2 — oprawa oświetleniowa zewnętrzna LED 4,2W IP65 230V
- Z3 — oprawa oświetleniowa zewnętrzna 20W IP67 230V
- Z4 — oprawa oświetleniowa zewnętrzna h=3,63m 3x35W IP54 230V

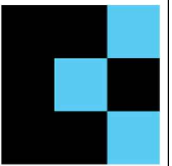
PROJEKT WYKONAWCZY

Branża: INSTALACJE ELEKTRYCZNE

Zespół projektowy:	nr upr.	podpis
PROJEKTOWAŁ:		
mgr inż. Maciej Patucha	SLK/4699/PW/OE/13	
SPRAWDZIŁ:		
mgr inż. Piotr Skóra	704/94	

PROJEKT PLUS ARCHITEKCI  
s.c. Grzegorz Tkacz, Tomasz Borkowski

Plac Krakowski 10, 41-800 Zabrze  
tel./fax +48 32 235 22 99, 271 24 32, projektplus.pl  
NIP: 648 265 54 57, REGON 240835434



Nazwa inwestycji:  
„Przebudowa i zmiana sposobu użytkowania istniejącego budynku magazynowo-biurowego zlokalizowanego przy ul. Stalmacha 7 w Zabrzu na budynek usługowy z przeznaczeniem na cele gospodarcze, edukacyjne i kulturalne, rozbiora istniejącego obiektu parterowego przylegającego do budynku, dobudowa pomieszczeń sanitarno-higienicznych oraz budowa parkingu naziemnego dla samochodów osobowych wraz z zagospodarowaniem terenu i infrastrukturą towarzyszącą”

Inwestor:  
Miasto Zabrze  
ul. Powstańców Śląskich 5-7  
41-800 Zabrze

Adres inwestycji:  
ul. Stalmacha 7 / ul. Cmentarna  
41-800 Zabrze

Nazwa rysunku:  
Sieci elektryczne.  
Plan zagospodarowania terenu.

Data: lipiec 2017	Skala: 1:100	Nr Rys.: IEZ-01
Format druku: A2		

Kopiowanie, powielanie i dokonywanie zmian w projekcie bez zgody autora zabronione. (Ustawa o prawie autorskim i prawach pokrewnych z dn. 04.02.1994r.) Udostępnianie tylko jako wydruk w kolorze.