

# Biuletyn Informacji Publicznej GIG-PIB

Adres artykułu: <https://bip.gig.eu/artikul/40-532-adaptacja-chodnika-doswiadczalnego-na-poligonie-podziemnym-kd-barbara-quot-w-mikolowie-dla-prowadzenia-testow-badawczych-w-ramach-projektu-expro>

## Adaptacja chodnika doświadczalnego na poligonie podziemnym KD „Barbara” w Mikołowie dla prowadzenia testów badawczych w ramach projektu EXPRO

Adaptacja chodnika doświadczalnego na poligonie podziemnym KD „Barbara" w Mikołowie dla prowadzenia testów badawczych w ramach projektu EXPRO

### Załączniki:

[ogloszenie 7.pdf](#) pdf, 437 kB

<b>Wytworzył:</b>	Główny Instytut Górnictwa
<b>Opublikował w BIP:</b>	Brak danych
<b>Data opublikowania:</b>	20.08.2019 00:00
<b>Ostatnio zaktualizował:</b>	Brak danych
<b>Liczba pobrań:</b>	174

[siwz expro ii.doc](#) doc, 372 kB

<b>Wytworzył:</b>	Główny Instytut Górnictwa
<b>Opublikował w BIP:</b>	Brak danych
<b>Data opublikowania:</b>	20.08.2019 00:00
<b>Ostatnio zaktualizował:</b>	Brak danych
<b>Liczba pobrań:</b>	178

[pfu-expro 27.07.doc](#) doc, 135 kB

<b>Wytworzył:</b>	Główny Instytut Górnictwa
-------------------	---------------------------

<b>Opublikował w BIP:</b>	Brak danych
<b>Data opublikowania:</b>	20.08.2019 00:00
<b>Ostatnio zaktualizował:</b>	Brak danych
<b>Liczba pobrań:</b>	179

[rysunki 0.rar](#) rar, 857 kB

<b>Wytworzył:</b>	Główny Instytut Górnictwa
<b>Opublikował w BIP:</b>	Brak danych
<b>Data opublikowania:</b>	20.08.2019 00:00
<b>Ostatnio zaktualizował:</b>	Brak danych
<b>Liczba pobrań:</b>	173

## Metryczka

<b>Podmiot udostępniający:</b>	Główny Instytut Górnictwa
<b>Odpowiedzialny za treść:</b>	Główny Instytut Górnictwa
<b>Wytworzył:</b>	Główny Instytut Górnictwa
<b>Data wytworzenia:</b>	20.08.2019
<b>Opublikował w BIP:</b>	Brak danych
<b>Ostatnio zaktualizował:</b>	Brak danych
<b>Liczba wyświetleń:</b>	375