



LEGENDA

- projektowany gazociąg ś/c PEdn160-63
- projektowane przyłącze ś/c PEdn25
- projektowana rura osłonowa/przeciskowa (RO/RP)
- projektowana rura ochronna dwudzielna (ROD)
- projektowane włączenie do istniejącej sieci
- projektowany trójnik siodłowy
- projektowana skrzynka gazowa
- projektowane kolano elektrooporowe
- projektowana zaślepka
- numer działki objętej opracowaniem
- granica opracowania / obszar oddziaływania inwestycji

WG

TS

SG

E

C

125

ZA ZGODNOŚĆ
Z ORYGINAŁEM:
Agata Kubiec

HYDROBUD
KRZYSZTOF KRZYSIEK
HYDROBUD Krzysztof Krzysiek
ul. Babolinów Chłopskich 2018, 25-071 Kielce
tel.: 41 248 35 15, fax 41 248 35 20,
NIP 657-174-76-46

PROJEKT BUDOWLANY
INWESTOR
Polska Spółka Gazownictwa sp. z o.o. Oddział w Kielcach
ul. Leoffera 2, 25-550 Kielce

OBIEKT
Gazociąg ś/c PE dn 160-63 wraz z przyłączami gazu PE dn 25 w m. Domaszowice oraz Wola Kopcowa

Tytuł rysunku:		PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU	
Projektant:	mgr inż. Agata Kubiec	sanitarna	SWK/0240/PWBS/18
Sprawdzający:	mgr inż. Agnieszka Smolarczyk	sanitarna	SWK/0121/PWBS/18
Opracował:		sanitarna	
Skala:	1:1000	Data:	06-2023
		Specjalność	Nr uprawnień
			Nr rysunku: G1_3
			Strona:

KUBIK
PRACOWNIA PROJEKTOWA AGATA KUBIEC

UWAGA: Niniejsza dokumentacja ani żadna jej część nie może być powielana ani rozpowszechniana za pomocą urządzeń elektronicznych, mechanicznych, kopiujących, nagrywających i innych bez pisemnej zgody posiadacza praw autorskich