



POZIOM PORÓWNAWCZY	230,00 m n.p.m.	Włączenie wodociągu
RZĘDNA TERENU ISTN.	245,13	
RZĘDNA OSI RUROCIĄGU	246,93	
ZAGŁĘBIENIE OSI RUROCIĄGU	1,80	
SPADKI, DŁUGOŚCI	9‰	
ŚREDNICA, MATERIAŁ		
ODLEGŁOŚCI	0,00	
HEKTOMETRY	0	

PE100 SDR11 Ø125-11,4 L=814,00m

EURO projekt

42-240 PAMU
AL. TYSIĄCLECIA 5

PROJEKT WYKONAWCZY BIEG WODOCIEGOWY IUI, GÓRNICZA, UL. GÓRNICZA, UL. GÓRNICZA, KAWALCZA ŚW. ANTONI W UL. GÓRNICZA I UL. WÓJCIKA I AL. TRZEBIATKA

Adres: UL. GÓRNICZA, UL. ANTONI W UL. TRZEBIATKA

Typ: **PROJEKT WYKONAWCZY**

- UL. GÓRNICZA

Imię i nazwisko: **mgr inż. Edmund KROCIŃSKI**

Stanowisko: **mgr inż. Edmund KROCIŃSKI**

Podpis: **mgr inż. Andrzej KROCIŃSKI**

Wzrost: **1,80 m**

Waga: **75 kg**

Temperatura ciała: **36,6°C**

Ciężar ciała: **75 kg**

Wzrost: **1,80 m**

Waga: **75 kg**

Temperatura ciała: **36,6°C**

Ciężar ciała: **75 kg**

EURO projekt

42-240 PAMU
AL. TYSIĄCLECIA 5

PROJEKT WYKONAWCZY BIEG WODOCIEGOWY IUI, GÓRNICZA, UL. GÓRNICZA, UL. GÓRNICZA, KAWALCZA ŚW. ANTONI W UL. GÓRNICZA I UL. WÓJCIKA I AL. TRZEBIATKA

Adres: UL. GÓRNICZA, UL. ANTONI W UL. TRZEBIATKA

Typ: **PROJEKT WYKONAWCZY**

- UL. GÓRNICZA

Imię i nazwisko: **mgr inż. Edmund KROCIŃSKI**

Stanowisko: **mgr inż. Edmund KROCIŃSKI**

Podpis: **mgr inż. Andrzej KROCIŃSKI**

Wzrost: **1,80 m**

Waga: **75 kg**

Temperatura ciała: **36,6°C**

Ciężar ciała: **75 kg**

Wzrost: **1,80 m**

Waga: **75 kg**

Temperatura ciała: **36,6°C**

Ciężar ciała: **75 kg**