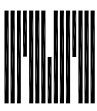


POZIOM PORÓWNAWCZY	280.00 m n.p.m.	ISTNIEJĄCA STUDNIA KANALIZACYJNA DN1200mm, Rz.d.=287.07
RZĘDNA TERENU ISTN.	291.10	292.00
RZĘDNA DNA KANAŁU	287.07	287.36
NAZIOM	3.87	4.48
ZAGŁĘBIENIE DNA KANAŁU	4.03	4.64
SPADKI, DŁUGOŚCI	3‰	3‰
ŚREDNICA, MATERIAŁ	PVC-U SDR34 SN8 Ø160-4.7mm L=56.31m	
ODLEGŁOŚCI	14.51	14.51m
HEKTOMETRY	S1	S2 S3 S4 S5 B2

0.00	4.21	4.05	287.79	292.00	PROJEKTOWAN STUDNIA KANALIZACYJNA PP Ø425mm
3.00	3.00	4.16	4.00	287.84	292.00
0.00	1.66	1.50	290.39	292.05	PROJEKTOWAN STUDNIA KANALIZACYJNA PP Ø425mm
3.00	3.00	1.57	290.43	292.00	budynek

Investor / Zamawiający:
GINIA DABROWA GÓRNICZA
UL. GRANICZNA 21
41-300 DĄBROWA GÓRNICZA

Projektant / Jednostka Projektowa:
EM-PROJEKT PRACOWNIA PROJEKTOWA
TOMASZ MOSKALEWICZ
UL. ŁĄCZĄCA 53, 41-300 DĄBROWA GÓRNICZA
TEL.: 512 173 040


060 0111111

Nazwa obiektu:
PRZEBUDOWA PRZYLĄCZA KANALIZACJI SANITARNEJ, DESZCZOWEJ I PRZYLĄCZA WODOCIĄGOWEGO WRAZ Z WEWNĘTRZNYMI INSTALACJAMI KANALIZACJI SANITARNEJ I DESZCZOWEJ NA TERENIE PRZEDSZKOLA NR 4 PRZY UL. CIESZKOWSKIEGO 20A W DĄBROWIE GÓRNICZEJ

Adres obiektu:
PRZEDSZKOLE NR 4
UL. CIESZKOWSKIEGO 20A,
41-303 DĄBROWA GÓRNICZA, DZIAŁKA NR. 30 k.m. 36

Projektant: mgr inż. Katarzyna Kotowska nr upr. SLK/2644/PWOS/09	Podpis:
mgr inż. Ewa Iason-Piechota nr upr. 16/02	Podpis:
Tytuł rysunku: PROFIL PODŁUŻNY PRZYLĄCZA I WEWNĘTRZNEJ KANALIZACJI SANITARNEJ	Bransza: S

Data: 05.2019 r.	Stan:in: PBW	Skala: 1:250/100	Nr rysunku: S-05
---------------------	------------------------	---------------------	----------------------------