



Rzędna terenu istniejącego		101,30	101,30	101,30	101,30	101,30
Rzędna dna przewodu		100,30				
Głębokość dna przewodu		1,00				
Średnice, spadki, materiał						
Odległości		0,00	6,80	22,80	29,60	30,80
Odległości - kolizje		0,00	6,80		29,60	30,80

Inwestor :
Gmina Dobrzyń nad Wisłą,
ul. Szkolna 1,
87-610 Dobrzyń nad Wisłą

Adres inwestycji:
Województwo kujawsko-pomorskie
powiat lipnowski
040804_5 Dobrzyń nad Wisłą
obręb 040804_5.0003 Dyblin
dz. nr 96/6

Temat :
Rozbudowa i przebudowa obiektów Szkoły
Podstawowej w Dyblinie na nieruchomości
oznaczonej geodezyjnie jako działka nr 96/6
położonej w obrębie ewidencyjnym Dyblin
Gmina Dobrzyń n. Wisłą
KATEGORIA OBIEKTU IX

BRANŻA: SANITARNA

PROJEKT TECHNICZNY

PROJEKTOWAŁ :
mgr inż. Krzysztof Sikorski
KUP/0073/POWS/07
podpis

SPRAWDZAJĄCY:
mgr inż. Igor Sikorski
MAZ/0030/PWBS/19
podpis

TEMAT RYSUNKU :
WEWNĘTRZNE PRZYŁĄCZE GAZU
PROWADZONE W ZIEMI
PROFIL PODŁUŻNY

SKALA
DATA:

1 :500
31.01.2024

RYSUNEK
NR.
RYS. 6