



Uwaga: Należy zachować odległość min. 40cm od dolnej warstwy podbudowy drogi/parkingu do wierzchu przewodu.

Legenda:

2xdn100/200

C1

Projektowane przyłącze ciepłownicze
Opis projektowanej średnicy przyłącza
Projektowany punkt załamania

PROJEKTOWANIE
PRZEMYSŁAW DAGIL
80-119 Gdańsk
ul. Asesora 18
tel. 516-042-210

Projekt budowy przyłączy ciepłowniczych ul. Ptasia Gdańsk

PROFIL PODŁUŻNY

Data: 08.2022 r.

Rys. nr 3

Skala: 1:100/500

Projektant:	mgr inż. Łukasz Buciora	upr. nr ewid. POM/0078/PWBS/20 specjalność : instalacyjna	
Sprawdzający:	mgr inż. Przemysław Dagil	upr. nr ewid. POM/0050/PWOS/10 specjalność : instalacyjna	