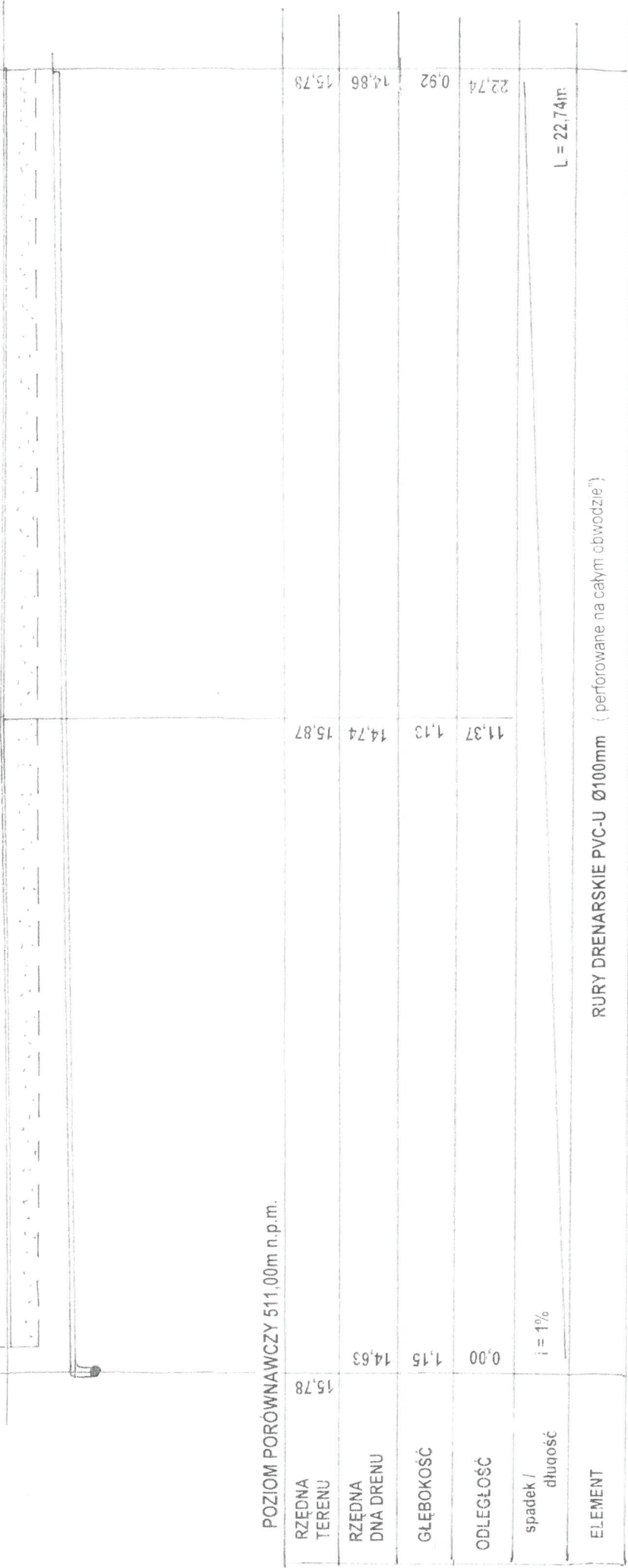


PROFIL PODŁUŻNY DRENU „C”
skala 1 : 100

ZBIERACZ
wpięcie drenu z trójnika

zasepka
początek drenu

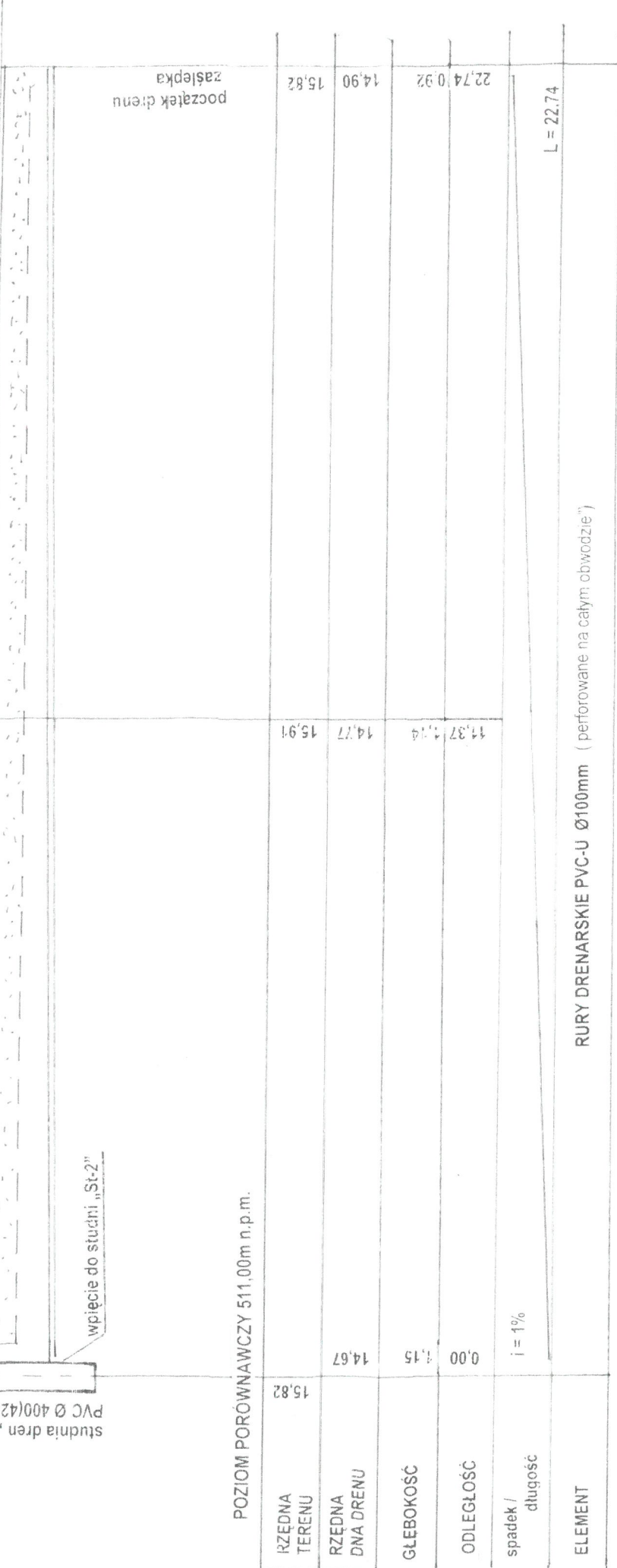


PROFIL PODŁUŻNY DRENU „D”
skala 1 : 100

studnia dren „St-2”
PVC Ø 400(425) h=2,0m

wpięcie do studni „St-2”

zasepka
początek drenu



Biuro Projektowe AREA-STUDIO-

ul. Głowackiego 34a pok.14 tel. (+48) 603 89162, 33-300 NOWY SĄCZ

Nr rysunku: 40
Projektant-rodzaj: 06/2022
Podpis i numer: [signature]
BRAZA BUDOWLANA
projektant:
Skala:
Obiekt adres:
Inwestor:
Przedmiot rysunku:

PROFIL DRENAŻU