

POZIOM PORÓWNAWCZY 270 mnpm

RZĘDNA TERENU ISTNIEJĄCEGO mnpm

RZĘDNA DNA RUROCIĄGU mnpm

ZAGŁĘBIENIE DNA RUROCIĄGU mnpm

SPADEK %

\$REDNICA [mm] MAT.

DŁUGOŚCI m

S2

0,00

PROJ. STUJDIENKA KAN. DN 400

S1

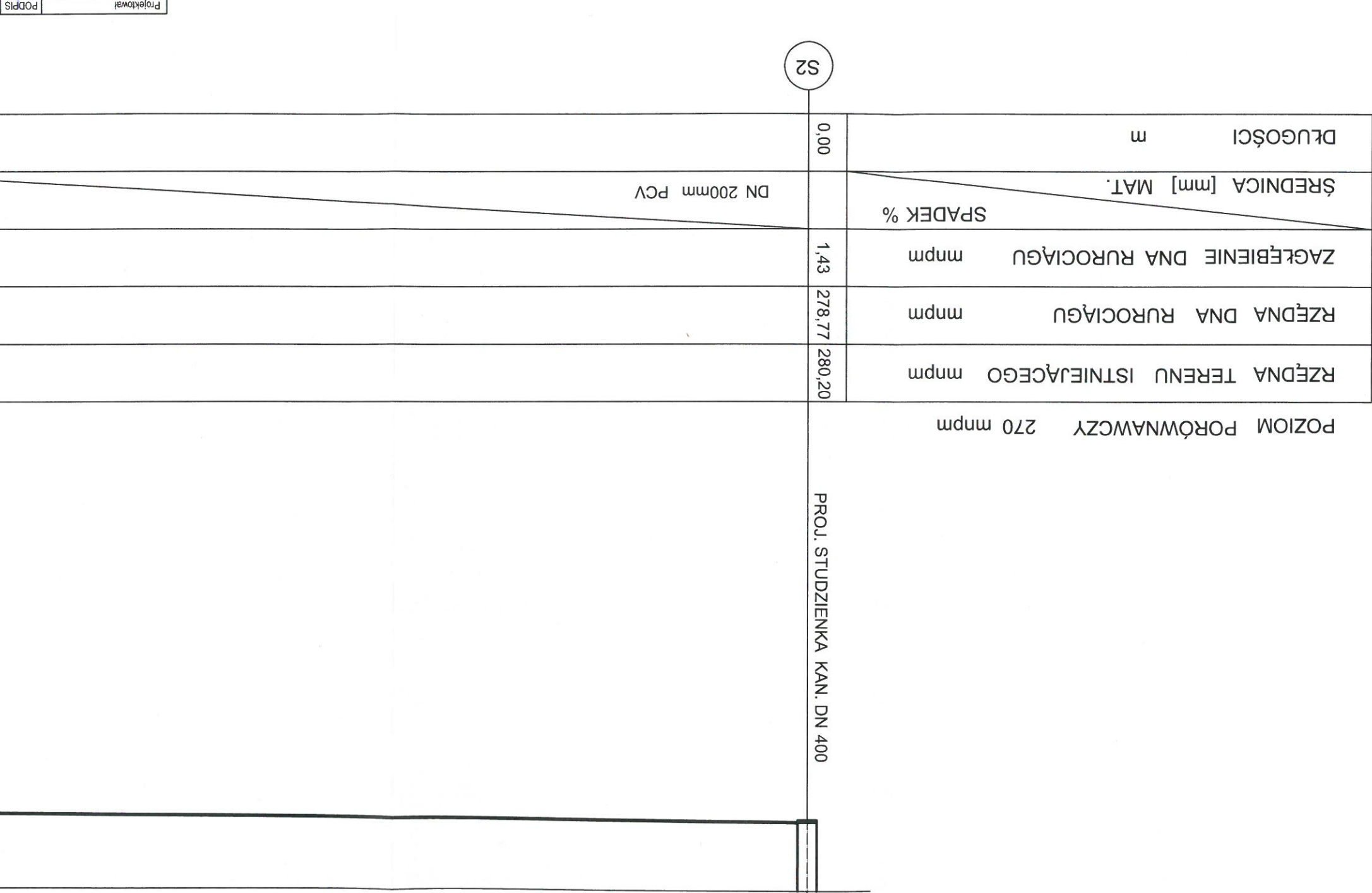
50,00

PROJ. STUJDIENKA KAN. DN 400

Kist

62,00

ISTN. STUJDIENKA KAN.



Projektował

mgr inż.

Krzyżna Witos

upr. ANB.V.7342-10/94

Sprawdził

mgr inż.

Grzegorz Pabjan

upr. S - 199/02

TYTUŁ RYS.

INWESTOR:

OBIEKT

ADRES

STADIUM

BRANŻA

TYTUŁ RYS.

DATA marzec 2023r

SKALA 1 : 100/200

NR RYS.

P-1

PROFIL PODŁUŻNY ODCINKA SIECI KANALIZACJI SANITARNEJ