

Scale: 1:100 (horizontal), 1:500 (vertical)

Summary table with columns: Pozycja, Wzrost, Szereg, and Akusz. Contains data for Anna Mrózek.

Summary table with columns: Pozycja, Wzrost, Szereg, and Akusz. Contains data for Anna Mrózek.

Summary table with columns: Pozycja, Wzrost, Szereg, and Akusz. Contains data for Anna Mrózek.

Summary table with columns: Pozycja, Wzrost, Szereg, and Akusz. Contains data for Anna Mrózek.

Summary table with columns: Pozycja, Wzrost, Szereg, and Akusz. Contains data for Anna Mrózek.

Summary table with columns: Pozycja, Wzrost, Szereg, and Akusz. Contains data for Anna Mrózek.

Summary table with columns: Pozycja, Wzrost, Szereg, and Akusz. Contains data for Anna Mrózek.

Summary table with columns: Pozycja, Wzrost, Szereg, and Akusz. Contains data for Anna Mrózek.

Summary table with columns: Pozycja, Wzrost, Szereg, and Akusz. Contains data for Anna Mrózek.

Summary table with columns: Pozycja, Wzrost, Szereg, and Akusz. Contains data for Anna Mrózek.

POZIOM PORÓWNAWCZY

RZĘDNA TERENU I STN.

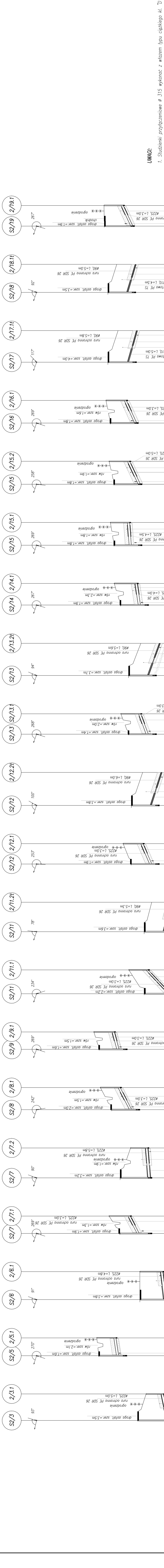
RZĘDNA DNA KANAŁU

ZACŁĘBIENIE DNA KANAŁU

SPADKI, DŁUGOŚCI

ŚREDNICA, MATERIAŁ

ODLEGŁOŚCI



UWAGI:

- 1. Studzienki przyłączeniowe ø 315 wykonac z wazem typu ciężkiego kl. "D".
2. Przy skrzyżowaniu projektowanej kanalizacji z istniejącymi rowami oraz z istniejącymi wodociągami, w przypadku gdy odległość pionowa jest mniejsza niż 0,6 m...
3. Na istniejące kabłe teletechniczne i elektroenergetyczne należy nałożyć...
4. Rury układać na 15 cm podsiypce z piasku, zasypkę wykonać 30 cm ponad wierzch rury.
5. Stosować rury przewodowe lite PVC SDR 34 typu ciężkiego "S".
6. Przed realizacją wykonać przekąpy kontrolne.
7. Rurę przewodową do rury przewietrzej wprowadzać na płozach sliżgawych.
8. Końce zabezpieczyć monszelami uszczelniającymi.

INWESTOR: Budowa ścieku (sanitarnej) w osiedlach...
STANOWISKO: Starostwo Powiatowe w Myszkowie - etap I
INWESTOR: Grupa Polimex-Mostostal S.A.
TYTUŁ: Projekt wykonawczy instalacji kanalizacyjnej do ciągu głównego S2/2 - S2/19

Projektował: Katarzyna BOBER
Wykonał: Aleksandra POLUS
Sprawdził: Anna MRÓZEK

BRANŻA INSTALACJA SANITARNEJ DO CIĄGU GŁÓWNEGO S2/2 - S2/19
ZLEWNIA P2

energia technika
GRUPA POLIMEX-MOSTOSTAL
7740.9.036