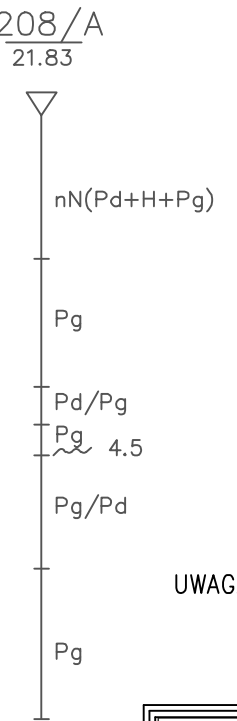
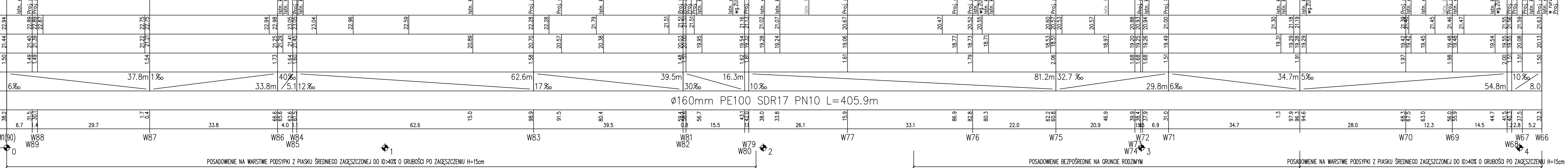


| | |
|---------------------------|----------------|
| POZIOM PORÓWNAWCZY | 10.17 m n.p.m. |
| RZĘDNA TERENU ISTN. | |
| RZĘDNA OSI RUROCIĄGU | |
| ZAGŁĘBIENIE OSI RUROCIĄGU | |
| SPADKI, DŁUGOŚCI | |
| ŚREDNICA, MATERIAŁ | |
| ODLEGŁOŚCI | |
| HEKTOMETRY | |



UWAGA: NA ODCINKACH GDZIE ZAPROJEKTOWANO UKŁADANIE WODOCIĄGU METODĄ BEZWYKOPOWĄ W RURACH OCHRONNYCH SPOSÓB POSADOWIENIA DOTYCZY JEDYNI WĘZŁÓW POŁĄCZENIOWYCH



nazwa inwestora:

GMINA KOŁBASKOWO
72-001 KOŁBASKOWO 106

adres inwestycji:

GMINA KOŁBASKOWO: M. USTOWO, M. KURÓW

GŁÓWNY PROJEKTANT

projektant: mgr inż. DARIUSZ SKUZA 583/Sz/94

branża: SIECI WOD.-KAN.

projektant: mgr inż. MONIKA POTOMSKA ZAP/0071/POOS/08

sprawdzający: mgr inż. ZBIGNIEW WOŹNIAK 282/Sz/83

nazwa inwestycji: BUDOWA SIECI WODOCIĄGOWEJ ŁĄCZĄCEJ MIEJSCOWOŚĆ USTOWO I KURÓW WRAZ Z PRZEBUDOWĄ RUROCIĄGU TŁOCZNEGO KANALIZACJI SANITARNEJ, GMINA KOŁBASKOWO

nazwa opracowania: PROJEKT WYKONAWCZY

nazwa rysunku: Biuro Projektów "INBUD" Rok założenia 1991 ul. E. Kwiatkowskiego 32/13-71-004 Szczecin tel./fax +48 (091) 485 33 95

nr umowy / oprac: 127/2020 / P-1030/2020

stadium oprac: PROJEKT WYKONAWCZY

data oprac: LIPIEC 2020r.

skala: 1:100/500

rysunek nr: 8