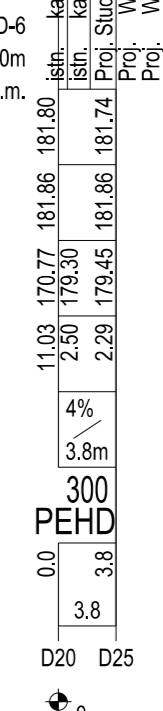
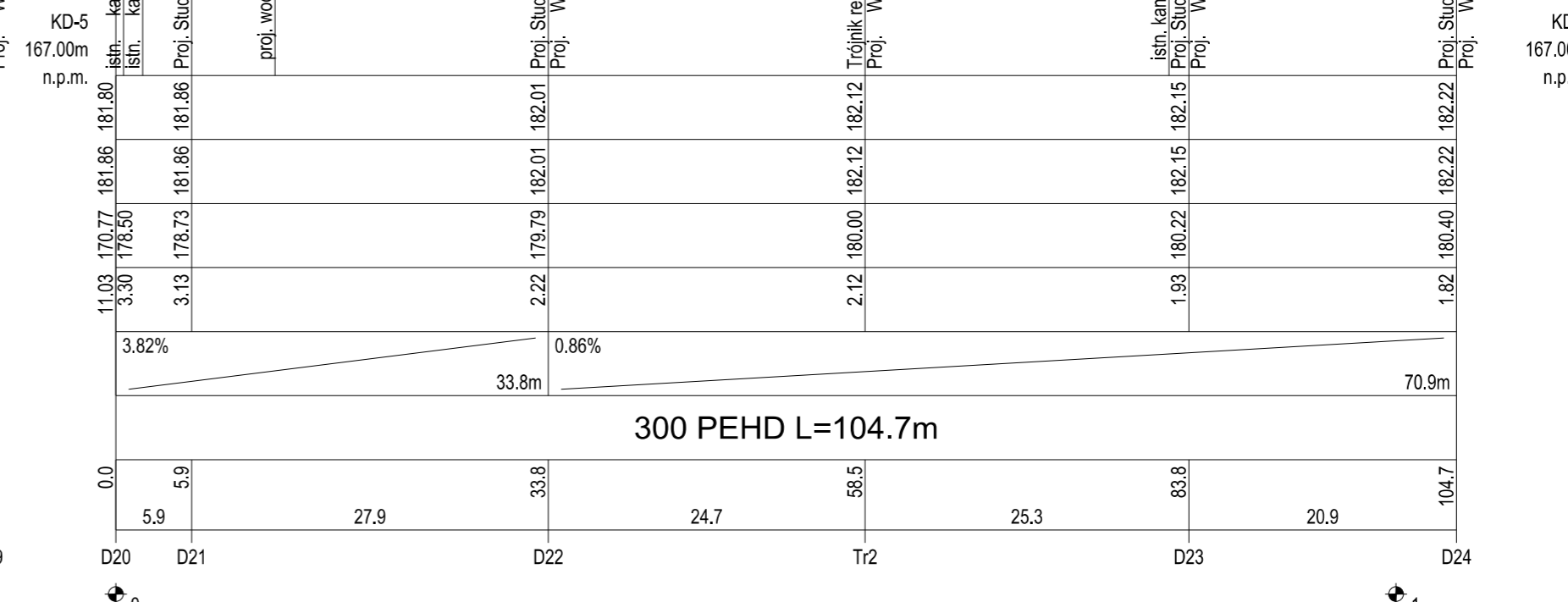
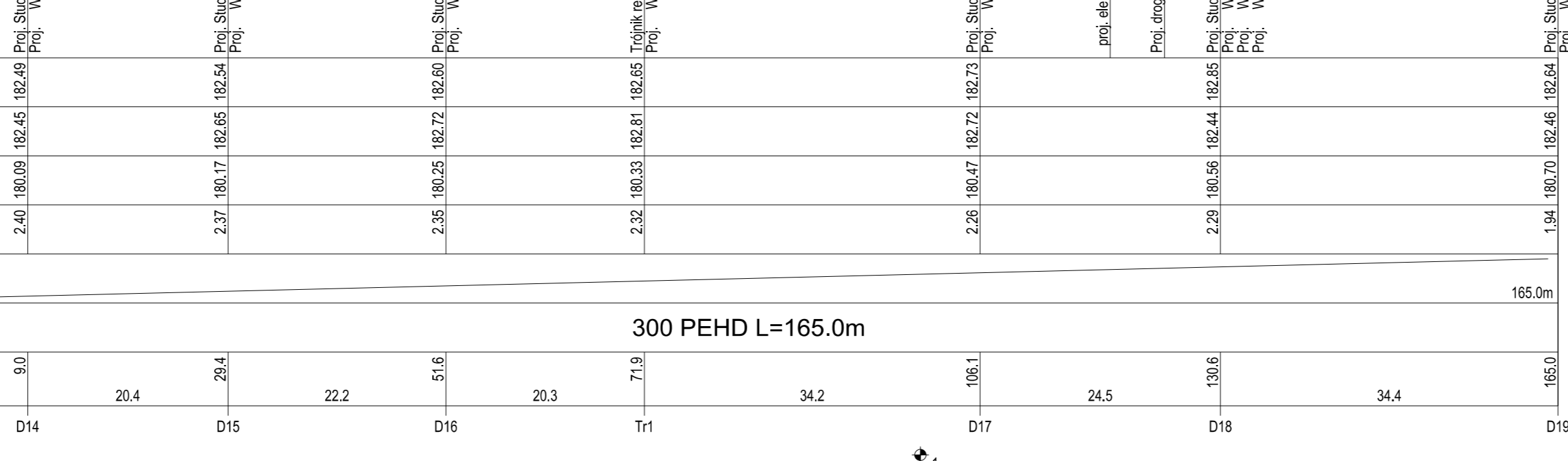
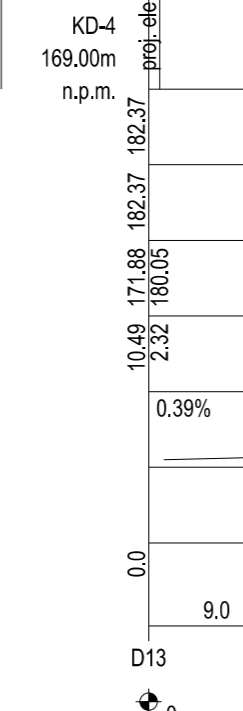
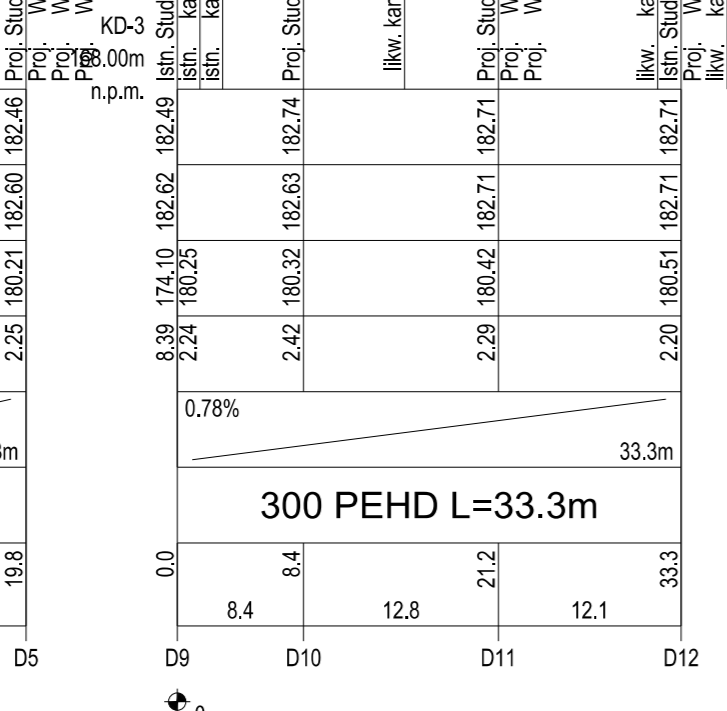
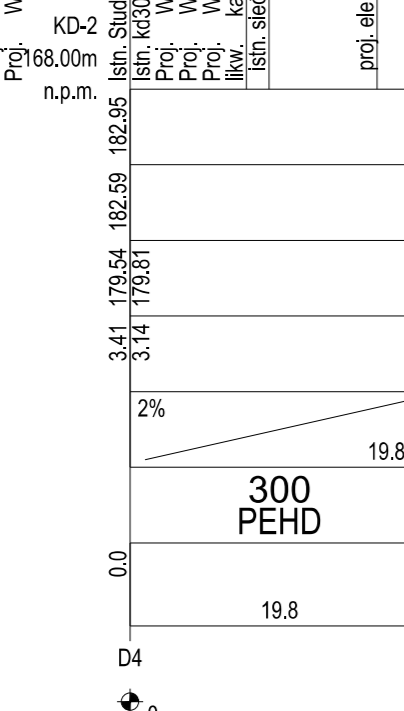
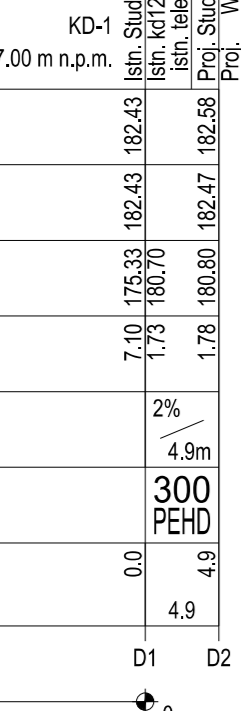


OZNACZENIE PROFILU:  
POZIOM PORÓWNAWCZY

| RZĘDNA TERENU PROJ. | RZĘDNA TERENU ISTN. | RZĘDNA DNA KANAŁU | ZAGŁĘBIENIE DNA KANAŁU | SPADKI, DŁUGOŚCI | ŚREDNICA, MATERIAŁ | ODLEGŁOŚCI | HEKTOMETRY                     |
|---------------------|---------------------|-------------------|------------------------|------------------|--------------------|------------|--------------------------------|
|                     |                     |                   |                        | 2%               | 300 PEHD           | 0.0        | D1 D2                          |
|                     |                     |                   |                        | 2%               | 300 PEHD           | 0.0        | D4 D5                          |
|                     |                     |                   |                        | 0.78%            | 300 PEHD L=33.3m   | 0.0        | D9 D10 D11 D12                 |
|                     |                     |                   |                        | 0.39%            | 300 PEHD L=165.0m  | 0.0        | D13 D14 D15 D16 T1 D17 D18 D19 |
|                     |                     |                   |                        | 3.82%            | 300 PEHD L=104.7m  | 0.0        | D20 D21 D22 T12 D23 D24        |
|                     |                     |                   |                        | 4%               | 300 PEHD           | 0.0        | D20 D25                        |



Pracownia Projektowa PROMAR  
83-130 Pelplin  
Roental ul. Bielańska 8

PROJEKT BUDOWLANY

Zadanie:  
BUDOWA DRÓGI WOJEWÓDZKIEJ NR 655 W JEJ DOCELOWYM PRZEBIEGU NA TERENIE MIASTA SUWAŁKI – ZADANIE 2 BUDOWA ULICY KLASY G W CIĄGU NOWEGO PRZEBIEGU DRÓGI WOJEWÓDZKIEJ NR 655 OD UL. UTRATA DO UL. GEN. K. PUŁASKIEGO W SUWAŁKACH

Obiekt:  
Odc1 od ul. Pułaskiego do ul. Północnej wraz ze skrzyżowaniem z ul. Północną

Inwestor :  
GMINA MIASTO SUWAŁKI  
ul. MICKIEWICZA 1  
16-400 SUWAŁKI

Tyt. rysunku:  
PROFILE PODŁUŻNE KANALIZACJI DESZCZOWEJ

Skala:  
1:100/500

|               |                          |                  |         |         |
|---------------|--------------------------|------------------|---------|---------|
| Projektował : | mgr inż. Stanisław Hasse | POM/0204/P005/08 | Rys. nr | El.4.01 |
| Sprawdził :   | mgr inż. Paweł Bieschke  | POM/0031/P005/07 | Data:   | 06-2015 |