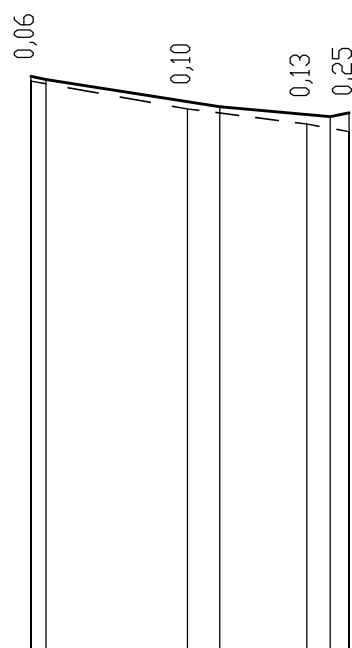


Skala pionowa 1:100
Skala pozioma 1:1000

PP=36,00



| | | | |
|-------------------------|---------------------------------------|----------------|---------------------------------------|
| RZĘDNE NIWELETY | 43,58 43,54 | 43,25 43,18 | 43,08 43,05 43,10 |
| ELEMENTY NIWELETY | $I = -1,565\%$ $L = 23,00\text{m}$ | | $I = -0,890\%$ $L = 14,60\text{m}$ |
| RZĘDNE TERENU | 43,52 | 43,15 | 42,95 42,85 |
| ELEMENTY TRASY W PLANIE | | | |
| ODLEGŁOŚCI | 0,00 2,00 | 20,70 25,00 | 36,50 39,60 42,10 42,10 |
| KILOMETRY I HEKTOMETRY | | | |

PRACOWNIA



PROJEKTOWA MGR INŻ. EWA MILIK

ul. H.Sienkiewicza 31 89 - 200 Szubin

Inwestor: 22 Wojskowy Szpital Uzdrawiskowo - Rehabilitacyjny SP ZOZ
87-720 Ciechocinek ul. Wojska Polskiego 5

Faza: PW

Nr rysunku 17

Obiekt: Budowa dróg wewnętrznych oraz ciągów pieszych w komp. 1287 w Ciechocinku

Branża: drogowa

Skala: 1:100/1000

Treść: **PROFIL PODŁUŻNY - ODCINEK 6**

| Funkcja: | Imię i nazwisko | Specjalność i zakres uprawnień numer uprawnień | Podpis |
|-------------|----------------------|--|--------|
| Projektant: | mgr inż. Ewa Milik | Uprawnienia budowlane do projektowania bez ograniczeń w specjalności drogowej KUP/0047/POOD/06 | |
| Sprawdził: | mgr inż. Piotr Milik | Uprawnienia budowlane do projektowania bez ograniczeń w specjalności drogowej KUP/0039/POOD/07 | |