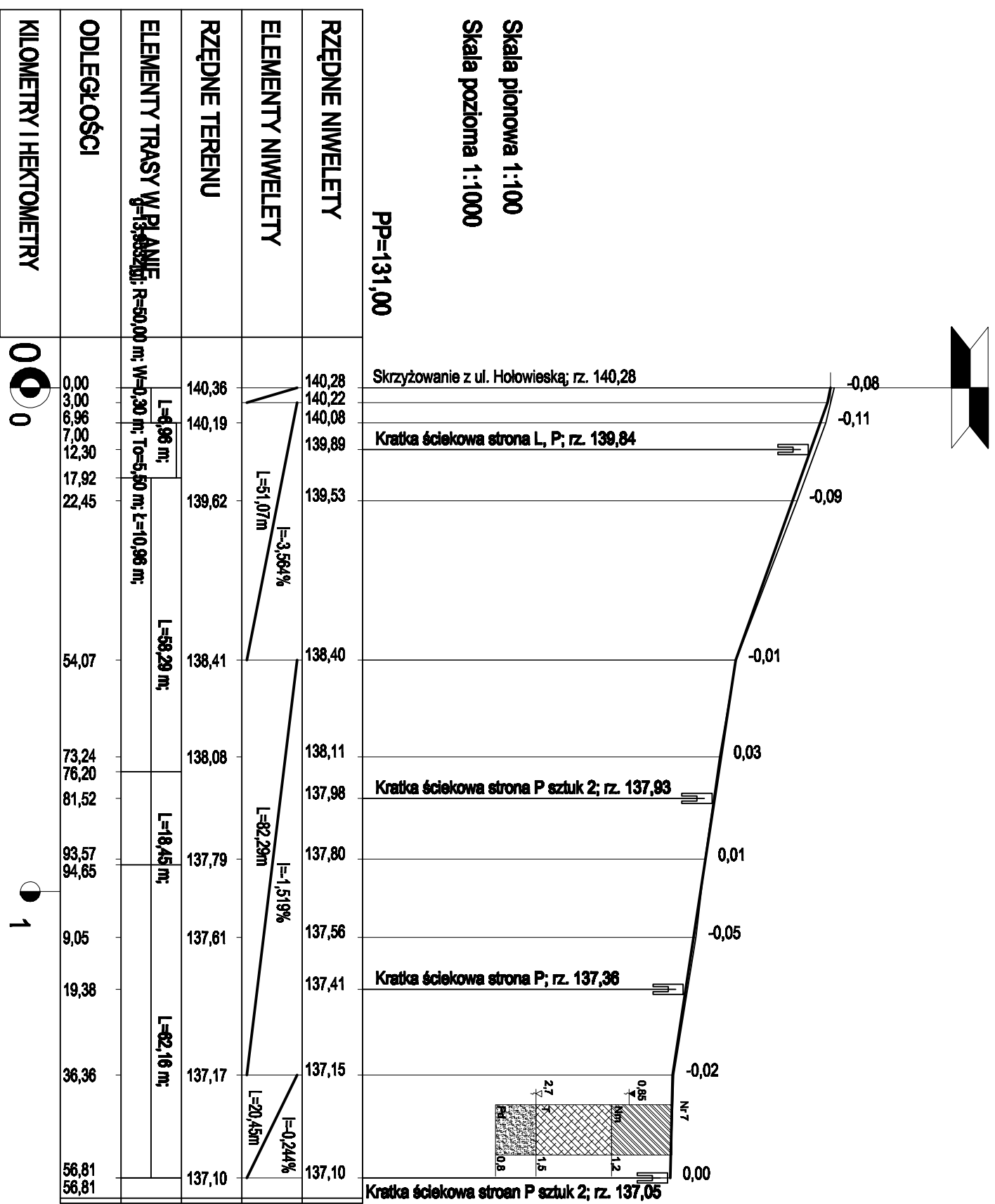


Profil podłużny sięgacza w km 0+444,76

skala 1:100/1000



| | | | |
|-----------------------|--|--|--|
| Jednostka projektowa: | | Pracownia projektowa budowlanictwa komunikacyjnego | |
| Obiekt: | | Budowa ulicy Hołowieskiej w Bielsku Podlaskim wraz z budową nowej kanalizacji deszczowej i niezbędną przebudową istniejącej infrastruktury uzbrojenia terenu | |
| Adres: | | Ul. Hołowieska w Bielsku Podlaskim | |
| Nazwa rysunku: | | Profil podłużny sięgacza w km 0+444,76 | |
| Funkcja | | Imię i Nazwisko / nr Upr. Bud. | |
| Autor opracowania: | | mgr inż. Tomasz Borowik | |
| Współpraca: | | mgr inż. Krzysztof Aszurkiewicz | |
| PROJEKTANT WIODĄCY | | Data | |
| PROJEKTANT WIODĄCY | | Podpis | |
| Numer rysunku: | | 2.6 | |
| Stadium: | | PW | |
| Skala: | | 1:100/1000 | |
| Data: | | 2010-06-30 | |
| Podpis: | | | |