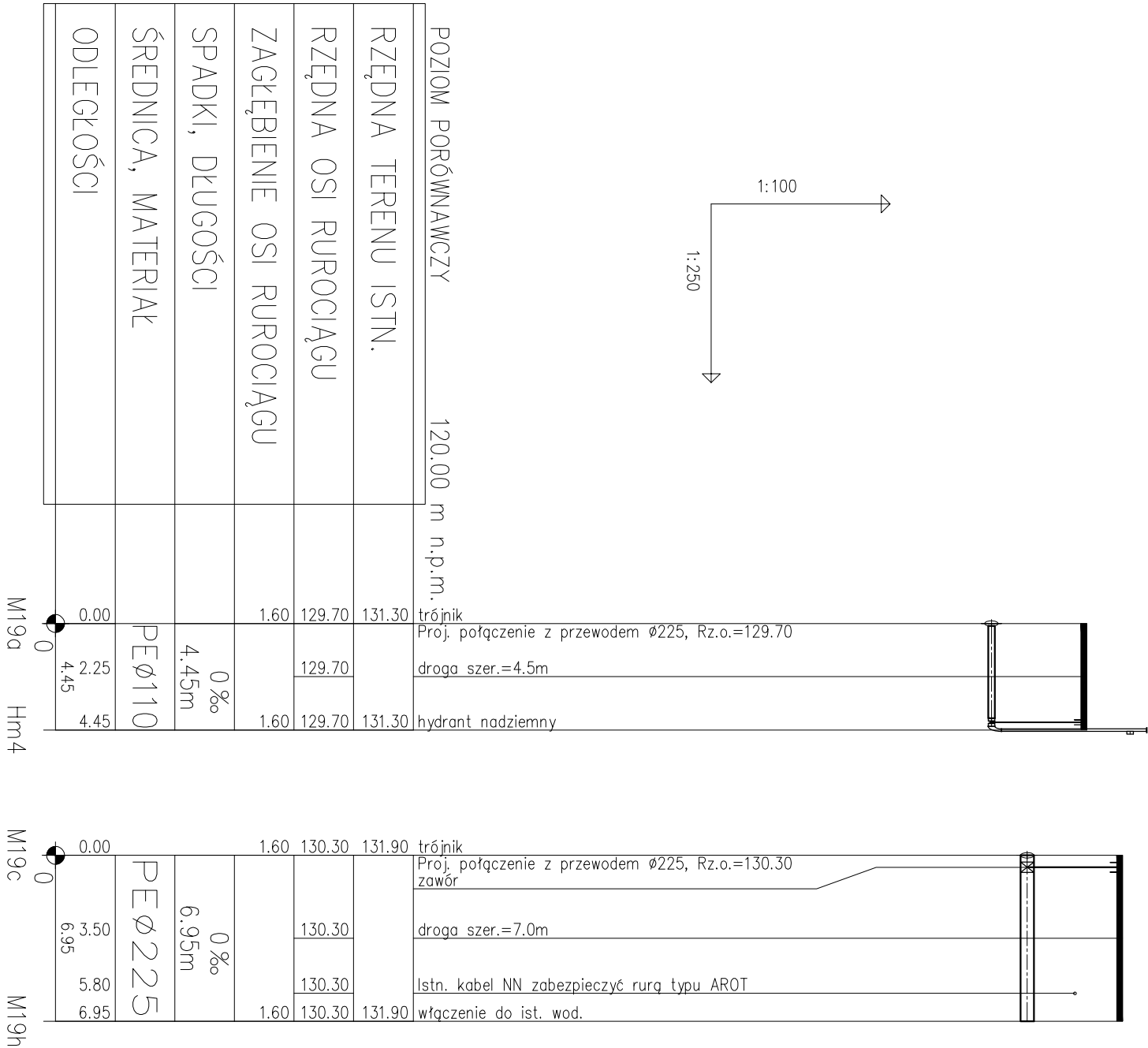


PROFIL PODŁUŻNY SIECI WODOCIAĞOWEJ
M19a - Hm4, M19c - M19h

SKALA 1:100/250



UWAGA:
Skrzyżowanie z istniejącym uzbrojeniem podziemnym naniesiono na podstawie mapy sytuacyjno – wysokościowej w skali 1:500. Nie wyklucza się istnienia na terenie projektowanego kanołu innych urządzeń podziemnych, które nie zostały odnotowane w czasie inwentaryzacji geodezyjnej. Dokładne rzędne wtyczek oraz istniejącego uzbrojenia ustalić po odkopaniu wykopu i ewentualnie przeprowadzić korektę pod nadzorem projektanta.

Dopuszcza się inne rozwiązanie zamienne o parametrach niegorszych niż zaprojektowane.

- pod przewodem podsypka 10,0 cm piasku;
- nad przewodem obsypka 30,0 cm piasku;
- 20,0 cm nad przewodem twardo lokalizacyjno–ostrzegawcza w kolorze niebieskim szer. 20,0 cm z wkładką metalizowaną;
- w miejscach kolizji z kablami i rurociągami wykonać wykopy kontrolne i dostosować układanie przewodu do zaistniałych warunków;
- na kabie nałożyć rury ochronne typu Arot o długości dostosowanej do uzbrojenia;

| | | | |
|--|---|----------------------------|-------------------------|
| NAZWA I MIEJSCE INWESTYCJI: Budowa sieci wodociągowej | | | |
| m.sc. Czesk., ulice: Leśna, Bukowa, Polna, Kwiatowa, Kosobudzka dz. geod. nr: 215/1, 216/21, 218/1, 218/2, 222/7, 231/5, 234/4, 235/1, 235/18, 235/19, 238/15, 242, 243/1, 270/3, 2174/2, 2175/2, 2263/1, 2266 - obr. l.msc. Czesk | | | |
| INWESTOR: Zakład Usług Komunalnych sp. z o.o. w Czesku ul. Kilińskiego 15 89-650 Czesk | PROJEKTANT BR. SANITARNEJ: mgr inż. Jan Wiśniewski Nr ewid. upraw. KUP/0053/POOS/11 | | PODPIS: |
| PRZEDMIOT: Profil podłużny sieci wodociągowej M19a - Hm4, M19c - M19h | SPRAWOZDAWCY BR. SANITARNEJ: mgr inż. Piotr Gołaszński Nr ewid. upraw. POM/0030/PWOS/13 | | PODPIS: |
| ASYSTENT PROJEKTANTA: mgr inż. Tomasz Maciejewicz | | PODPIS: | |
| BRANŻA: sanitarna | DATA: 30.03.2018 r. | SKALA: 1:100/250 | INSTRUMENT: 5 |
| STRONA: | | | |