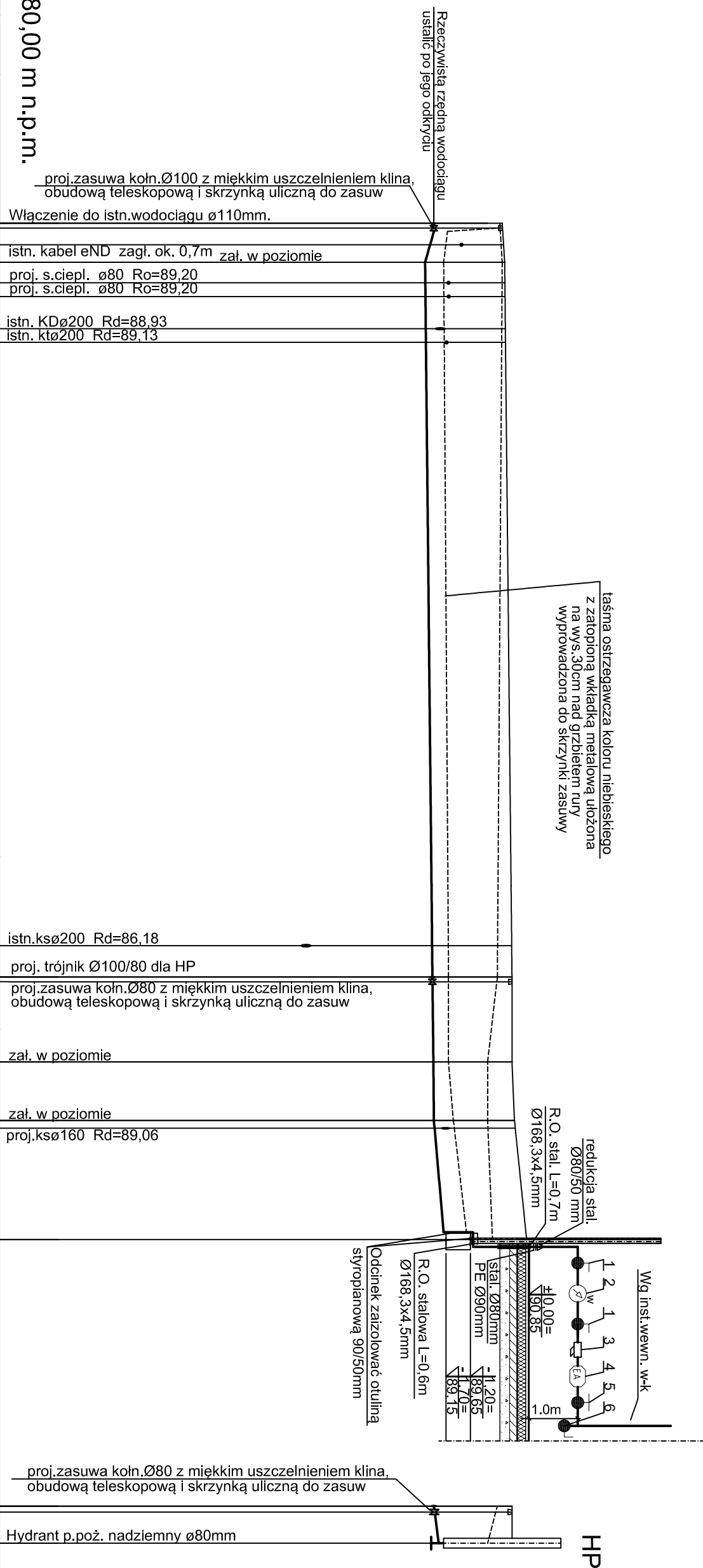


PROFIL PODŁUŻNY PRZYŁĄCZA WODY. SKALA 1:100/500.




OZNACZENIA:

- 1- zawór odcinający Ø50mm
- 2- wodomierz skrzydełkowy Ø40mm
- 3- filtr siatkowy typ Y222P Ø50mm
- 4- zawór zwrotny antybakteryjowy typ EA 291NF Ø50mm
- 5- zawór odcinający kulowy Ø50mm
- 6- zawór odcinający kulowy Ø20mm

UWAGI:

1. Po wytyczeniu trasy przyłącza należy wykonać sprzężeniem ręcznym przekopy kontrolne celem dokładnego zlokalizowania istniejącego uzbrojenia podziemnego terenu oraz potwierdzenia geodezyjnego jego rzędných posadowienia.
2. Wszystkie roboty ziemne w obrębie istniejącego uzbrojenia wykonywać ręcznie z zachowaniem szczególnej ostrożności.

[illegible]

| | | | |
|---|---|---|--------------------|
|  | | INWESTPROJEKT ŚWIĘTOKRZYSKI | |
| ul. Targowa 18 25-520 Kołbe sekretariat@inwestprojekt.com.pl | | Pezesa 41/34-42-316 417-34-30-250 Sekretariat 41/73-42-316 Tel./Fax 41/34-42-316 | |
| SPÓŁDZIELNIA PRACY | | 4173-42-316 | |
| Opiekł | BUDOWA BUDYNKU MIESZKANOWO-WIELOFUNKCYJNEGO WŁĄZĄ Z INFRASTRUKTURĄ TECHNICZNĄ PRZY UL. WOJŚKA POLSKIEGO W KOWNOWICZAMU, orego 0002, działki nr ewid./17/2.14/173. | | |
| Rysunek | PROFIL PRZYLEGAŁA WODY. | | |
| Rozdział opr. | P.1.-W. PRZYLEGAŁY WOD.-KAN I KANALIZACOWE. | | |
| PP | Imię i nazwisko | Nr upr. | Podpis |
| Projekciwni | mgr inż. Jacek Dzielicki | KL-37/364 | Data: 08.2023 |
| Opracowali | mgr inż. Paweł Kwiatkiewicz | | Skala 1:100/500 |
| Sprawdził | mgr inż. Grzegorz Urbanowicz-Słusarek | KL-657/94 | Nr rys. 2 |
| TEN RYSUNEK OBLĘTY JEST PRAWAMI AUTORSKIMI FIRMY SPÓŁDZIELNIA PRACY INWESTPROJEKT ŚWIĘTOKRZYSKI | | | |