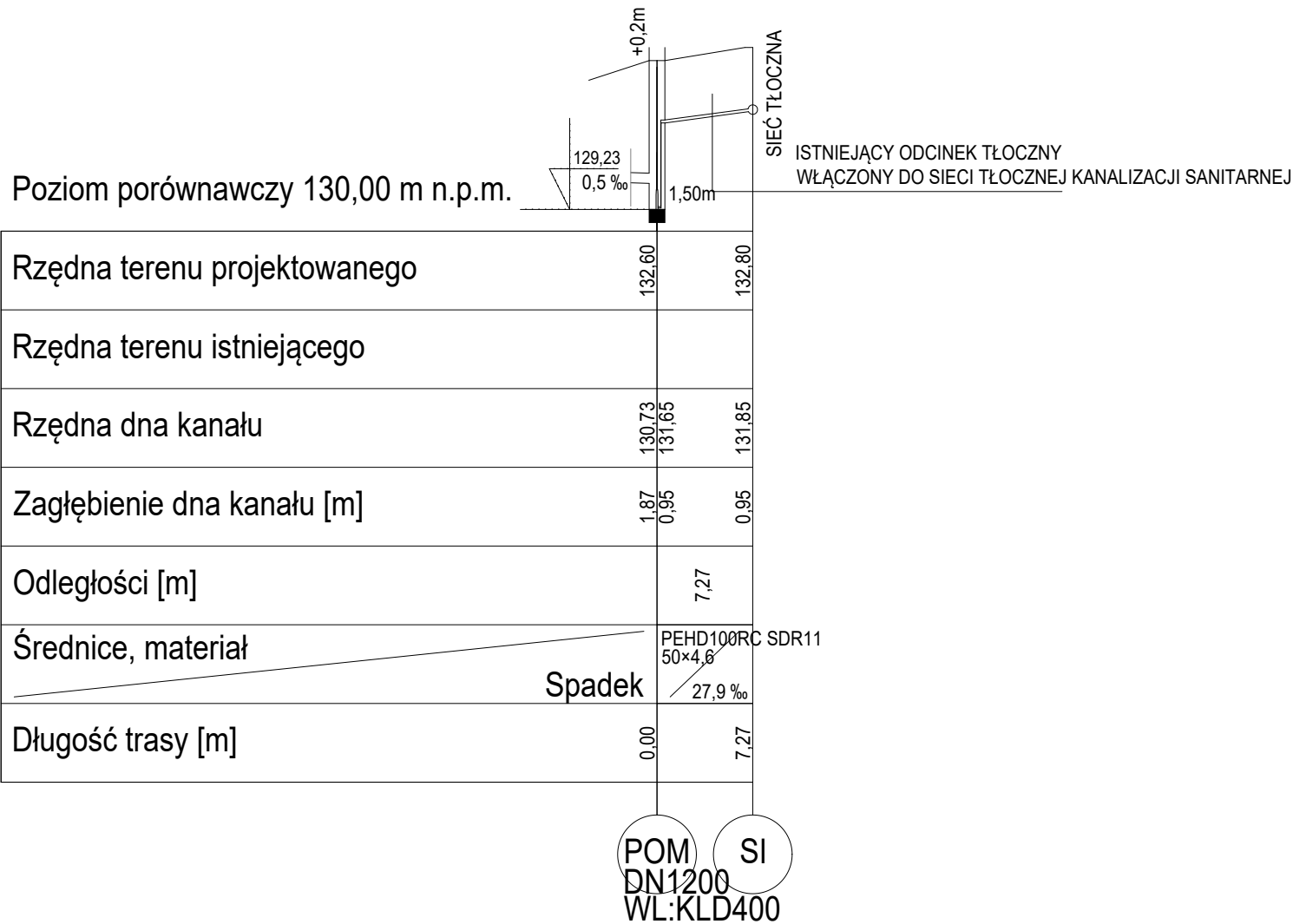
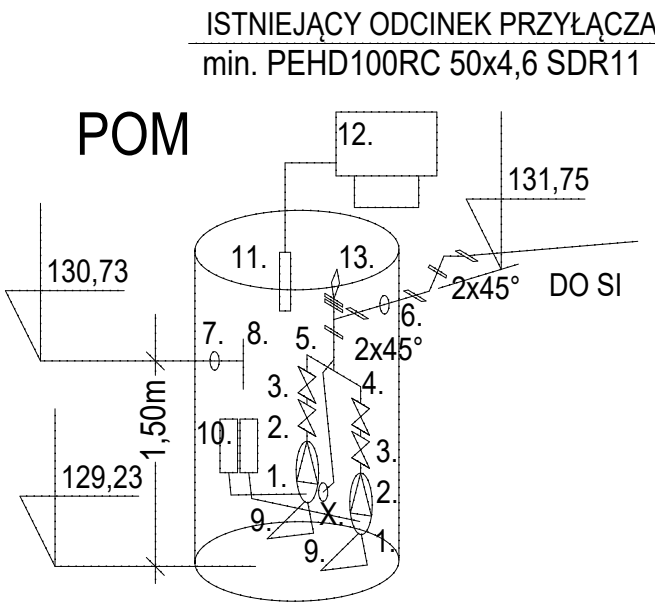


SCHEMAT POGLĄDOWY
PRZYŁĄCZA KANALIZACJI SANITARNEJ



POM-SI ODCINEK PRZEŁĄCZA TŁOCZNEGO KAN. SAN.
PEHD100RC SDR11 50x4,6
- /WŁĄCZENIE ISTNIEJACE Z WYJŚCIEM NA DZIŁKĘ INWESTORA/
POM - STUDNIA ISTNIEJE I JEST DO PRZEBUDOWY



- 1. Pompa DN40 3,0dm3/s; 200kPa /20mH2O/ Praca/rezerwa
- 2. Zawór zwrotny DN40
- 3. Zasuwa nożowa DN40
- 4. Kolektor DN65
- 5. Kształtki do zgrzewania elektrooporowego
- 6. Przejście przez ścianę studni - uszczelnienie otwór DN80 przejście Dz40 Łańcuch ŁU-3 5ogniw
- 7. Przejście przez ścianę studni - uszczelnienie otwór DN250 przejście Dz160 Łańcuch ŁU-6 9ogniw
- 8. Trójnik DN160
- 9. Stopa sprzęgająca
- 10. Wyłącznik pływakowy
- 11. Czujnik poziomu ścieków
- 12. Szafka automatyki na zewnętrznym bloku betonowym
- 13. Zawór napowietrzająco - odpowietrzający
- X. Nasada pożarowa DN50

PROKOSZT KRZYSZTOF KOKOSZCZYŃSKI
UL. JELITKOWSKI DWÓR 15A/5, 80-365 GDAŃSK
TEL. 530 053 963

REG: 0930063710

OBIEKT: BUDOWA BUDYNKU ZAMIESZKANIA ZBIOROWEGO Z FUNKCJĄ OPIEKUNICZO-REHABILITACYJNO-TERAPEUTYCZNĄ

ADRES: KWIEKI, 89-650 CZERSK

NAZWA RYS.: PRZYŁĄCZE INST, KANALIZACJI SANITARNEJ
PLAN ZAGOSPODAROWANIA TERENU - INST. SANITARNE

specjalność: instalacyjna w zakresie sieci, instalacji i urządzeń ciepłych, wentylacyjnych, gazowych, wodociągawych i kanalizacyjnych

PROJEKTANT:	mgr inż. KRZYSZTOF KOKOSZCZYŃSKI upr. nr POM/0050/P00S/12	podpis
SPRAWDZAJĄCY:	mgr inż. ALEKSANDER BOROWSKI upr. nr POM/0215/PW0S/14	podpis

EDYCJA:297x420	DATA: 24.10.2024r.	SKALA: 1:500	RYS. NR: PZTS4
----------------	--------------------	--------------	----------------

PROJEKT CHRONIONY PRAWEM AUTORSKIM WSZELKIE ZMIANY, POWIELANIE, WYKORZYSTYWANIE BEZ ZGODY AUTORA - ZABRONIONE !