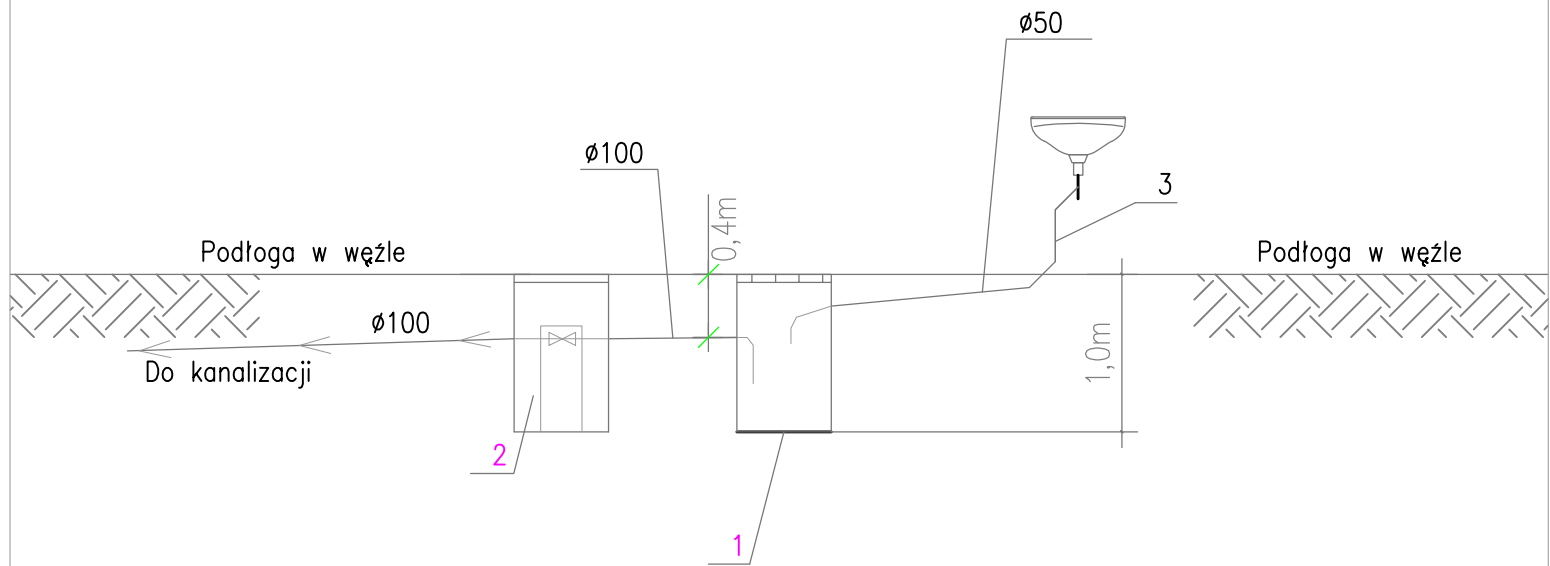


SCHEMAT ODWODNIENIA POMIESZCZENIA WĘZŁA CIEPLNEGO

Strop



- 1. Istniejąca studzienka schładzająca
- 2. Istniejący zawór burzowy
- 3. Odwodnienie zlewu sprowadzone do studzienki

Nazwa Inwestycji: PROJEKT BUDOWLANY REMONTU BUDYNKU GARAŻOWO-OBSŁUGOWEGO NA DZIAŁCE NR 8/1 PRZY UL. PODCHORAŻYCH 32 W WARSZAWIE			
Branża:		SANITARNA	
Inwestor: Skarb Państwa - Komendant Służby Ochrony Państwa ul. Podchorążych 38, 00-463 Warszawa			
Lokalizacja: UL. PODCHORAŻYCH 32, WARSZAWA DZ. NR. EW. 8/1, OBRĘB 1-03-02			
Generalny Projektant: MPROJEKT Polska Sp. z o. o. ul. Przewodowa 29, 04-874 Warszawa			
Projektant upr. w zakresie Inst. sanit.	inż. Jarosław Chmiel MAZ/0428/PWOS/12		
Sprawdzający upr. w zakresie Inst. sanit.	mgr inż. Edyta Langner MAZ/0184/POOS/06		
Tytuł rysunku: SCHEMAT ODWODNIENIA - WĘZŁ CIEPLNY			
Data: 10.12.2018r.	Skala: -	Faza: PB	Rys. nr: WK06