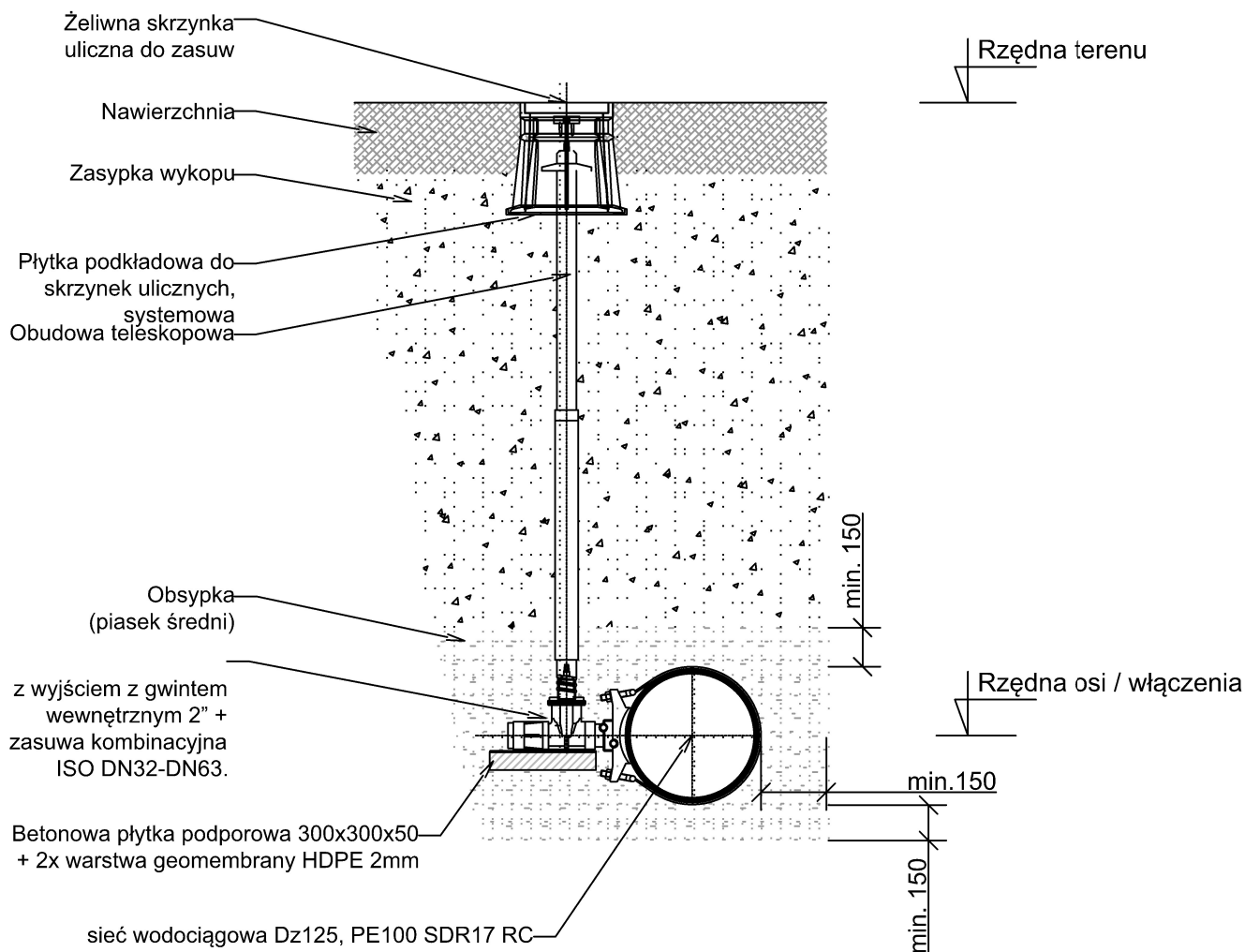


SCHEMAT WŁĄCZENIA PRZYŁĄCZY DO SIECI WODOCIĄGOWEJ



Parametry włączeń		
Przyłącze	Włączenie	Metoda włączenia
Dz32-63 PE100 SDR17 RC (zgodnie z PZT)	Dz125 PE100 SDR17 RC	Opaska do nawiercania z wyjściem z gwintem wewnętrznym 2" + zasuwa do przyłącza domowego ISO z gwintem zewn. 1 1/2" i złączką przyłączeniową ISO DN32-DN63

Biuro projektów: Wielobranżowa Pracownia Usługowo – Projektowa VOLTAMPER, ul. Zamkowa 35, 63 – 500 Ostrzeszów

Inwestor: Wodociągi Kępińskie Sp. z o.o., ul. Wrocławska 40, 63–600 Kępno

Tytuł opracowania: Budowa sieci wodociągowej, kanalizacji sanitarnej i kanalizacji deszczowej w ul. Parkowej w Kępnie
Obiekt budowlany: sieć wodociągowa, kanalizacyjna sanitarna i deszczowa z przyłączami

Tytuł rysunku: Schemat włączenia przyłączy do sieci wodociągowej

Faza opracowania: Projekt Budowlany

Skala:bs

Adres inwestycji:Kępno, dz. nr 1777/2 2440, 1845, 300803_4.0001 MIASTO KĘPNO

Data: 9/10/2025

Nr rys.: 4

Stanowisko:

Imię i nazwisko:

Zakres opracowania oraz specjalność i numer posiadanych uprawnień budowlanych:

Podpis:

Projektant

mgr inż.
Maciej Semberecki

BRANŻA SANITARNA
Uprawnienia budowlane w zakresie instalacji wodociągowych, kanalizacyjnych, gazowych, ciepłych i klimatyzacyjno-wentylacyjnych nr UAN-8386/58/90