

ZABEZPIECZENIE SYSTEMOWE ŚCIAN WYKOPU np typ KRINKS, KRUPP, lub zamienne

PASMO SKŁADOWANIA RUR

150

PRZEKRÓJ PRZEZ WYKOP

1. Wzdłuż całej trasy wykopy realizować pionowo mechanicznie,

w miejscach kolizyjnych ręcznie - metodą "od czoła".

2. Zabezpieczenie ścian wykopów systemowe.

3. Ziemię z wykopów pozyskaną w miejscach wbudowania podsypki, obsypki i zasypki oraz z miejsc występowania gruntów nienośnych

- usunąć z wykopu

4. Odwodnienie wykopów realizować igłofiltrami

BELKI ROZPOROWE

o rozstawie max 0,8 m

ZASYPKA PIASKOWA

ROZPORY

OBSYPKA i NADSYPK PIASKOWA

30 cm ponad rurę

PODSYPKA ZAGĘSZCZONA

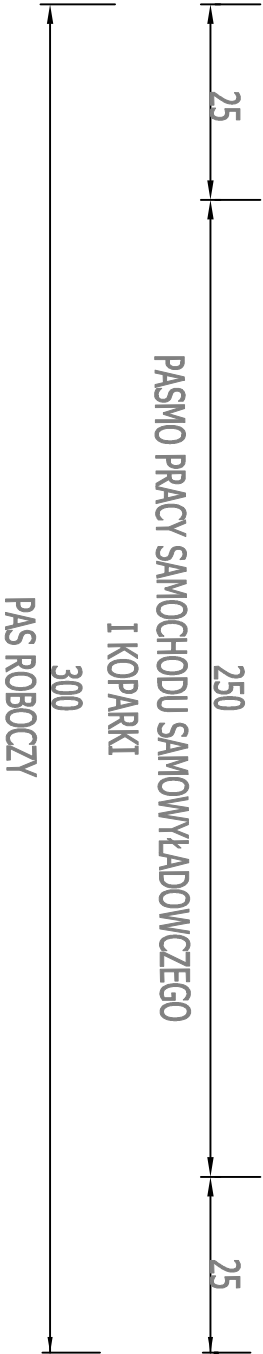
podbudowa rur min. 10 cm piasku
kąt posadowienia rury 90

SZEROKOŚĆ WYKOPU

GŁĘBOKOŚĆ WYKOPU

ELEMENTY SZALUNKOWE

zgodnie z zaleceniami producenta
do głębokości 4 m o wytrzymałości min 35 kN/m2



	RIT-SAN Jerzy Ritter 63-000 Środa Wlkp. ul. Słoneczna 20 tel. 503 091 801	BRANŻA: Instalacje sanitarne
INWESTOR:	Szpital Wojewódzki w Poznaniu ul. Juraszów 7/19 Poznań	PROJEKTOWAŁ: Ewa Lisiewicz upr. nr 561/87/Pw
TEMAT:	Remont zewnętrznej instalacji wodociągowej	OPRACOWAŁ: Jerzy Ritter
ADRES:	Poznań ul. Juraszów 7/19 dz nr ewid. 1/6, 2/17, 2/19	DATA: 09.2017
TYTUŁ:	Przekrój przez wykop	SKALA: _
		RS. 16