

Przedsiębiorstwo Miejskie Nr.5 - ul.Solidarności 5 w Rawie Mazowieckiej
INSTALACJE SANITARNE - PROFILE PODŁUŻNE WEWNĘTRZNEJ KANALIZACJI SANITARNEJ
SKALA 1:100/100

The drawing illustrates a sewerage system layout with five manholes (P26 to P30) and their connecting pipes. A scale of 1:100 is indicated. The layout includes a building wall (SCIANA KONSTRUKCYJNA BUDYNKU) and a protective pipe (rura ochronna PVC-S). The drawing shows the following details:

- Manhole P26:** Located at the top left, with a distance of 148.00 m from the building wall. It has a depth of 2.92 m and a diameter of 160 mm. The pipe is TRÓJNIK 160/110PVC. The elevation at the inlet is 157.12 m.
- Manhole P27:** Located at the top right, with a distance of 148.00 m from the building wall. It has a depth of 2.92 m and a diameter of 160 mm. The pipe is TRÓJNIK 160/110PVC. The elevation at the inlet is 157.12 m.
- Manhole P28:** Located in the middle left, with a distance of 148.00 m from the building wall. It has a depth of 2.92 m and a diameter of 160 mm. The pipe is TRÓJNIK 160/110PVC. The elevation at the inlet is 157.12 m.
- Manhole P29:** Located in the middle right, with a distance of 148.00 m from the building wall. It has a depth of 2.92 m and a diameter of 160 mm. The pipe is TRÓJNIK 160/110PVC. The elevation at the inlet is 157.12 m.
- Manhole P30:** Located at the bottom right, with a distance of 148.00 m from the building wall. It has a depth of 2.92 m and a diameter of 160 mm. The pipe is TRÓJNIK 160/110PVC. The elevation at the inlet is 157.12 m.

The drawing also shows the following details:

- Building Wall (SCIANA KONSTRUKCYJNA BUDYNKU):** Indicated by a horizontal line.
- Protective Pipe (rura ochronna PVC-S):** Indicated by a vertical line.
- Scale:** 1:100.

PRZEDSTAWIAMY WAM PRACĘ, KTÓRA WYKONYWANA BYŁA W OKRESIE OD 1994 DO 1996 ROKU. PRACĘ TĘ WYKONYWAŁA GRUPA PRACOWNIKÓW, KTÓRZY WYKONYWALI PRACĘ W OKRESIE OD 1994 DO 1996 ROKU. PRACĘ TĘ WYKONYWAŁA GRUPA PRACOWNIKÓW, KTÓRZY WYKONYWALI PRACĘ W OKRESIE OD 1994 DO 1996 ROKU.

1. Wszystkie wymiary podano w centymetrach, rzędnę w metrach, chyba, że jest to oznaczone inaczej.
2. Wymiary opisane literami wskazują, że dany wymiar jest jednakością z innym opisanym tymi samymi literami i znajdującym się w tym samym ciągu wymiarowym
3. Nie należy odliczać wymiarów na górniku

Obowiązujące są tylko wartości liczbowe wymiarów

4. Przed przystąpieniem do prac budowlanych wszystkie wymiary sprawdzić w naturze. W przypadku stwierdzenia niezgodności należy zwrócić się do projektanta

UWAGI

W przypadku wenyacji gwałtownej przedstawiono ją na rzucie mimo, ze znieulą przy surlach podniesionych a nie na wysokość tworzenia poziomego rzutu

Przy pomocy przerywanej linii zaznaczono

sposób rozmieszczenia łazików

tylko podczas trwania łezakowania.

Układ dwumianych szupków konstrukcyjnych

wewnątrz budynku należy sprawdzić w trakcie

budowy. Rysunek prezentuje jedynie

przewidywane rozmieszczenie

[illegible]

NACZYNIA ADRESU OBIEKTU BUDOWANEGO

Przedsiębiorstwo Miejskie Nr.5
ul.Solidarności 5 w Rawie Mazowieckiej

NACZYNIA ADRESU INWESTORA

Urząd Miasta Rawa Mazowiecka
ul.Piśmidskiego 5 96-200 Rawa Mazow.

INSTALACJE SANITARNE - WODOKAN
PROFYLE PODŁUŻNE
TYTUŁ RYSUNKU
WEWNĘTRZNEJ KANALIZACJI SANITARNEJ

Imię i nazwisko	Upr. Bud.	Podpis
PROJEKTANT inż. Marcin Wężyk	LOD/0526/POOS/06	
WSPÓŁPRACOWNIK		
SPRAWDZAJĄCY		