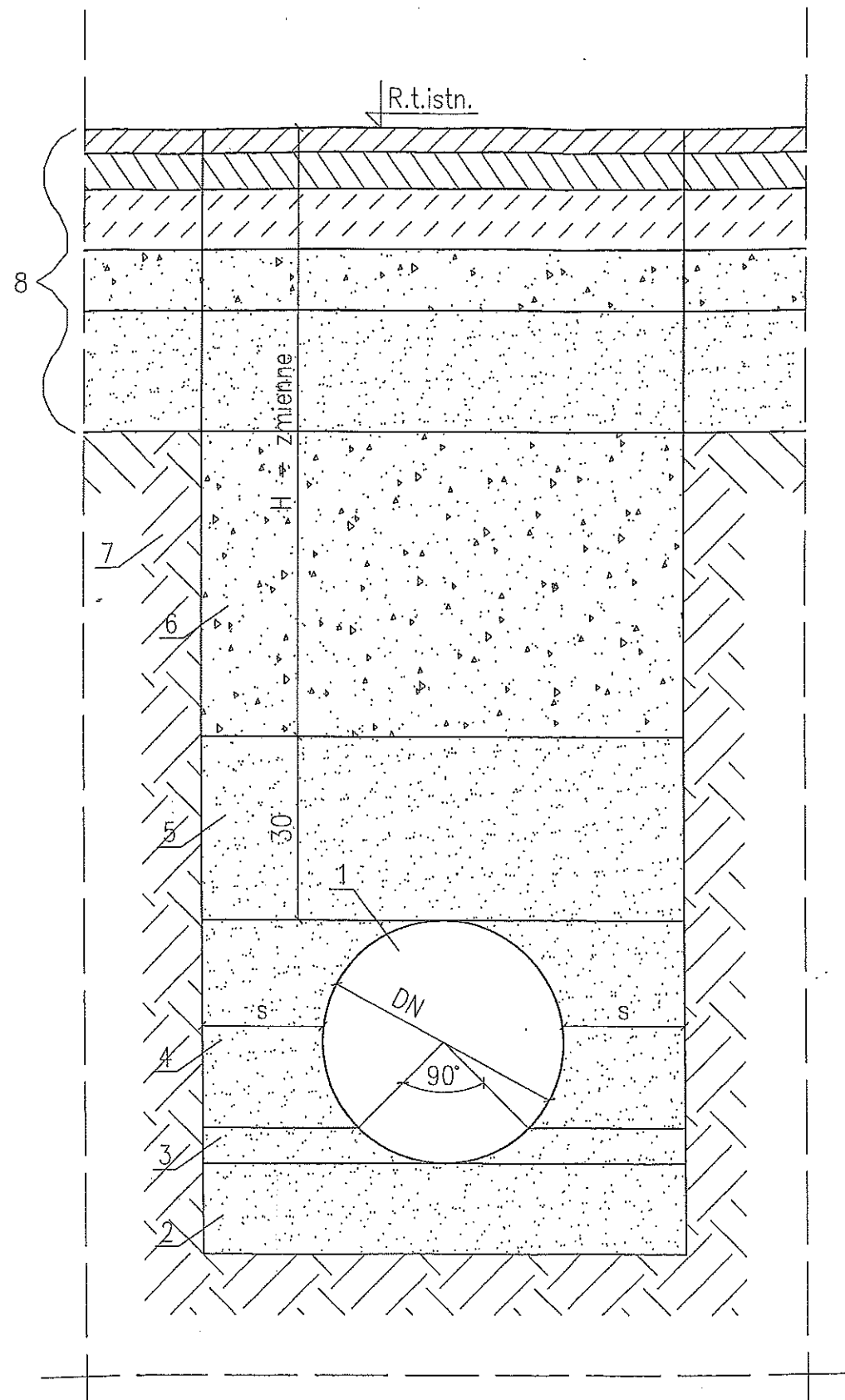


POSADOWIENIE KANAŁU W WYKOPIE – SCHEMAT

Załącznik 6C



OZNACZENIA:

- 1 – rura,
- 2 – podsypka piaskowa o grubości:
 - 15 cm dla $DN \leq 600$,
 - $DN/4$ dla $DN > 600$,
- 3 – łóżysko pod rurę – podsypka piaskowa,
- 4 – obsypka piaskowa,
- 5 – piaskowa zasypka wstępna gr. 30 cm,
- 6 – zasypka główna gruntem z odkładu,
- 7 – grunt rodzimy,
- 8 – konstrukcja nawierzchni do odtworzenia.

UWAGI:

- Pozycje 2–5 zagęszczać ręcznie do $Is > 0,97$ warstwami gr. 15 cm,
- Pozostałe pozycje zagęszczać mechanicznie do $Is > 1,00$ warstwami gr. 30 cm,
- Pod połączenia rur wykonać zagłębienia montażowe,
- Minimalna szerokość (s) między rurą a ścianą wykopu lub jego szalunkiem powinna wynosić dla:
 - $DN \leq 225$ – 0,2 m
 - $225 < DN \leq 350$ – 0,25 m
 - $350 < DN \leq 700$ – 0,35 m
 - $700 < DN \leq 1200$ – 0,45 m
 - $DN > 1200$ – 0,50 m
- Wymiary w cm.

Rysunek Nr 3