







# Схема зони можливого хімічного забруднення при аварії на магістралі залізниці



Замість інв.  
Підпис і дата  
Інв. № ориг.

-   $L_1$  - відстань від території у межах детального плану до магістралі залізниці = **0,54 км**
-   $L_2$  - ширина зони можливого хімічного забруднення при аварії на залізниці = **2,5 км**
-  межа зон можливого хімічного забруднення при аварії на залізниці
-  межа першої зони можливого хімічного забруднення при аварії на залізниці
-  територія у межах детального плану
-  магістраль залізниці

|            |               |               |               |               |             |
|------------|---------------|---------------|---------------|---------------|-------------|
|            |               |               |               |               |             |
|            |               |               |               |               |             |
|            |               |               |               |               |             |
| <b>Зм.</b> | <b>Кільк.</b> | <b>Арк.</b>   | <b>Недок.</b> | <b>Підпис</b> | <b>Дата</b> |
| ГАП        |               | Піліпака Н.В. |               |               | 12.21       |
| Архітектор |               | Піліпака Н.В. |               |               | 12.21       |
|            |               |               |               |               |             |
|            |               |               |               |               |             |

|   |  |                         |              |
|---|--|-------------------------|--------------|
| <b>21-03/94-ДПТ</b>   |  |                         |              |
| Детальний план території по вул. Соборна та вул. Молодіжна с. Заболоття       |  |                         |              |
| Інженерно-технічні заходи цивільного захисту                                  |  | <b>Стадія</b>           | <b>Аркуш</b> |
|   |  | МД                      | 9            |
| Схема зони можливого хімічного забруднення при аварії на магістралі залізниці |  | <b>ФОП Семенюк Р.В.</b> |              |