

Teren nieutwardzony

276.1 m.n.p.m.

Humus
gr. 20 cm

Grunt
rodzimy
gr. 90 cm

Zасыпка piaskowa
gr. 30 cm

Obsypka piaskowa
gr. 16 cm

Podsypka piaskowa
gr. 15 cm

0,16m

0,1m 0,25m 0,25m 0,1m

0,66m

Przyjąć min 0,70 m

0,86m

Szalunek

0,2m 0,9m 0,3m 0,16m

1,4m 1,71m

Szalunek

Przyjąć min 0,90 m

| | | | | |
|--|---|--------------------|--|--------------------|
| Biuro Techniczne CONTEXT | | | | |
| ul. Warszawska 7/2; 48-385 Otmuchów; www.bt-context.pl; tel: 796684431 | | | | |
| Stadium | | Projekt wykonawczy | | Branża Sanitarna |
| Obiekt | Sieć wodociągowa rozdzielcza | | | DT NR 1 |
| Treść Opracowania | Wodociągowanie wsi Sulistawice Schemat wykopu w terenie nieutwardzonym | | | Data 12.02.2014 |
| Projekt. | mgr inż. Maciej Wyszynski upr. nr OPL/0448/P00S/08 | | | Skala 1:25 |
| Opracował | mgr inż. Piotr Bielenny | | | |
| Kreślił | mgr inż. Piotr Bielenny | | | Nr rys. 6 |
| Sprawdził | mgr inż. Anna Majerz upr. nr OPL/0965/P00S/13 | | | |
| Kier.pracowni | | | | |