



1. Mieszanka opymalna z kruszywa łamaego 0/31,5
2. Wzmocnienie gruntu cmentem do 5Mpa
3. Zasypka żwirem,piaskiem lub gruntem redzimym
4. Żwir z piaskiem zagęszczony warstwami co 20 cm do wys. 30 cm ponad wierzch rury
5. Podsyпka piaskiem
6. Drenaż z sączków PVC 113 mm (w przypadku wystąpienia niekorzystnych warunków gruntowo - wodnych
7. Warstwa filtracyjna z grubego żwiru

Stopień zagęszczenia warstw 1,2,3,4,7-

- a. pas jezdni - Wz 1,00
- b. chodnik, wjazdy do posesji - Wz 0,95

| | | |
|--|--------------------------------|---|
| Projektował: | Podpis: | Nazwa obiektu: |
| mgr inż. Piotr Kozłowski 7342/Cie-7/93 | | Przebudowa drogi powiatowej nr 2313 W Mława-Dębsk-Dzieżgowo (ul.Narutowicza od km 0+007,17 do km 0+521) |
| Branża: | DATA | Inwestor: |
| SANITARNA | 02.08.10. | Powiatowy Zarząd Dróg w Mławie 06-500 Mława ul.St."Grotka" Rowieckiego 10 |
| Pracownia projektowa: | Nazwa rysunku: PRZEKRÓJ WYKOPU | |
| USŁUGI PROJEKTOWE <i>Andrzej Dusinski</i> | Skala: | Nr umowy: |
| | --- | 7 |
| | | e-mail: andrzej_dusinski@wp.pl |