

| Nr | Element | Ilosśc | $\left\lvert\, \begin{array}{\|c\|} \hline \text { Masa }(\mathrm{kg}) \\ 1 \mathrm{szt} \end{array}\right.$ | Uwagi |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
| 1 | Dno osadnikowe | 1 | 70 | $\begin{gathered} \text { beton wodoszczelny } \\ C 35 / 45 \end{gathered}$ |
| 2 | Krażek pośredni $\mathrm{H}=195 \mathrm{~mm}$ | 1 | 40 | - |
| 3 | Element przyta, czeniowy $H=350 \mathrm{~mm}, \mathrm{DN}=\mathrm{D}$ | 1 | 80 | -" |
| 4 | Krażek pośredni H=570mm | $p$ | 110 | -" - |
| 5 | Krażek pośredni H=295mm | $n$ | 60 | - |
| 6 | Krażek pośredni $\mathrm{H}=195 \mathrm{~mm}$ | $q$ | 40 | - |
| 7 | Pierśscień redukcy jny | 1 | 29 | - " - |
| 8 | Krata prosta z kotnierzem 3/4 D400 wg PN-EN 124:2000 | 1 | 101 |  |

## UWAGI:

1. Kraty wpustowe dostosować do rzeczywistej niwelety drogi
2. Usytuowanie wpustów zgodnie z branżc drogowa.


## WIDOK

Krata prosta Z kołnierzem 3/4 8 D400

| BIURO PROJEKTOWE |  |  |  |  |  |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
| Stroun proekru: PROJEKT BUDOWLANY I WYKONAWCZY |  |  |  | NAZWA DOKUMENTACJ: <br> Budowa chodnika w ciqqu drogi powiatowej nr 1341D, miejscowość Szczodre, <br> ul. Trzebnicka, gmina Długotęka |  |
| Mutsore Powiat Wrocławski |  |  |  |  |  |
| PROJEKTANT: <br> mgr inż. Igor Zamirski |  |  | ${ }^{\text {poons }}$ |  |  |
|  |  |  |  |  |
| mgr inż. Marcin Paździerz | Ne vorameic | Peanitarne |  | ${ }^{\text {poons }}$ |  | Studnia DN450 prosta |
|  |  |  |  |  | Ne womer $\quad$ ZP.DT. 273.266 .2014 |
|  |  |  | ssatue |  | bancrae ODWOONIENE ${ }^{\text {a }}$ |

