|  |  |
| --- | --- |
|  |  |
|  |
|  |
|  **Materiālu saraksts ūdens novadsistēmai 2022.gadam** |  |
|  | **Sliežu ceļu atjaunošana : posms Ludza- Istalsna km 249,84- km 253,34** |  |
| **Nr.** | **Materiāls** | **mēr.** | **apjoms** | **Piezīmes** |
| **1** | **Drenāža caurule**  |  |
| 1.1. | Drenāža caurule ar caurumiem un ģeotekstilu Ø 160 mm ( ruļļos ar uzmavu galā) | m | 200 |  |  |
| 1.2. | Caurule PVC, ārējais Ø160 mm, 3 metri garumā bez caurumiem (bez spiediena) ar paplašinātu galu | m | 15 |  |  |
| **2** | **Plastmasas drenāžas skataka DRA 400 PECOR OPTIMA vai analogs, ar iekšējo Ø400 mm, ar diviem urbtiem caurumiem, ar blīvgumiju un savienošanas veidgabalu savienošanai ar elastīgo gofrēto drenāžas cauruli ar ārējo Ø 160 mm komplektā ar dibena vāku un augšējo vāku** |  |
| 2.1. | Skataka ar urbtiem caurumiem 500 mm augstums no dibena no abām pusēm, H-1,65 m  | gab. | 4 | **Pielikums 1** |  |
| 2.2. | Skataka ar urbtiem caurumiem 500 mm augstums no dibena no abām pusēm , H-2,10 m  | gab. | 2 | **Pielikums 1** |  |
| 2.3. | Skataka ar urbtiem caurumiem 500 mm augstums no dibena no abām pusēm , H-2,50 m  | gab. | 1 | **Pielikums 1** |  |
| **3** | **Plastmasas drenāžas sāktāka DRA 400 PECOR OPTIMA vai analogs, ar iekšējo Ø400 mm, ar vienu urbto caurumu, ar blīvgumiju un savienošanas veidgabalu savienošanai ar elastīgo gofrēto drenāžas cauruli ar ārējo Ø 160 mm komplektā ar dibena vāku un augšējo vāku** |  |
| 3.1. | Skataka ar urbtiem caurumiem 500 mm augstums no dibena ar vienu urbto caurumu, H-1,65 m  | gab. | 5 | **Pielikums 2** |  |
| **Pārbrauktuvju remonts** |
| **4** | **Plastmasas caurule SN8 (LVS EN13476-1:2018, EN13476-3:2009)** |  |
| 4.1. | Plastmasas caurule SN8 pārbrauktuvju teknes 250 mm 6 metri garumā | m | 84 |  |  |