

**GRAFIC DE EXECUTARE A LUCRĂRILOR**

**Устройство ливневой канализации и укладка бордюров по пер. Мирный мун. Комрат.** (denumirea lucrărilor)

Nr. d/o	Grupa de obiecte/denumirea obiectului	Anul 2023		
		сентябрь	Октябрь	
	<p><u>Укладка бордюров</u></p> <p>1. Разработка грунта вручную в несесенных условиях в выемках, в траншеях, в ямах, снятие растительного слоя толщиной 10-30 см, на почве естественной влажности, сбрасывание в отвал или в автомобиль на высоту &lt; 0,60 м, твердый грунт) 2. Резка машиной с алмазными дисками швов в асфальте, на дорогах и улицах) 3. Слой основания из щебня) 4. Бордюры бетонные заводские для тротуаров 20x10 см, по бетонному основанию 30x15 см)</p>			

	<p><b><u>Устройство ливневой канализации</u></b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Разработка грунта в отвал экскаватором на пневмоходу 0,21-0,39 м3 с гидравлическим управлением, грунт естественной влажности, II категории)</li> <li>2. (Опалубка из вторично использованных щитов с обшивкой из коротких и укороченных хвойных досок для укладки бетона в подушки, стаканы фундаментов и фундаменты под оборудование, включая крепления)</li> <li>3. Укладка арматурной сварной сетки Вр-1 4/100x100мм, для стен и диафрагм, на высоте до 35 м включительно)</li> <li>4. Устройство бетонных фундаментов, цоколей, подпорных стен, стен ниже нулевой отметки, приготовление бетона на бетономешалке на стройплощадке и укладка его типичными средствами, железобетон бетон класса)</li> <li>5. Установка решеток с чугунной рамой размерами 500x750x30 мм EN124 C250, на сливном отверстии)</li> <li>6. Укладка труб ПВХ SN2 MS D.315 L=6 м / 6,2 мм, для стока, снаружи зданий, в землю на глубину до 2 м)</li> <li>7. Засыпка песком траншеи трубопровода водоснабжения или канализации, в качестве подложки, защитного слоя, изоляционного слоя или фильтрующего слоя, для дренажных труб)</li> </ol>			

**Semnata: semnatura electronica**

**Nume: Gratila Mihail**

**Funcția în cadrul întreprinderii: administrator**

**Denumirea întreprinderii: SRL TWOPLAST**