



- 1 - Geowłóknina separacyjna 350 g/m²
2 - Nawierzchnia z płyt ażurowych JOMB 58x58x7
3 - Bentomata
4 - Podłoże gruntowe
5 - Pospółka
6 - Rura drenażowa otwory na całym obwodzie PE SN8 Ø138/160
7 - Krawężnik betonowy niski



Heko Sp. z o.o.
Halina Karmolińska - Slotkowska
ul. Jugosłowiańska 41,
60-301 Poznań

| | | | | | |
|----------------|---|---|---------|----------------|-------------------|
| Inwestor: | Przedsiębiorstwo Usług Komunalnych Sp. z o.o. w Ciechanowie z siedzibą w Ciechanowie ul. Gostkowska 83. | | | | |
| Obiekt: | Budowa umocnienia koryta rowu opaskowego kwater A składowiska odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne położonego w Woli Pawłowskiej oraz drogi | | | | |
| Lokalizacja: | woj.: Mazowieckie, powiat:Ciechanowski, gmina Ciechanów, miejscowość Wola Pawłowska, działki nr ewid. 82, 83, 84, 85/1, 102/1, 102/2, 127/3, 127/4,129/3, 143, obręb Wola Pawłowska | | | | |
| Nazwa rysunku: | Rysunek konstrukcyjny wpustu ulicznego instalacji rozsączającej wody opadowe przekrój poprzeczny | | | | |
| Branża: | INSTALACYJNO / MELIORACYJNA | Specjalność | | Nr uprawnień | Podpis |
| Projektował: | inż. Fryderyk Kielbowski | uprawnienia budowlane do projektowania bez ograniczeń z zakresu wodnych melioracji i inżynierii wodnej i ochrony środowiska | | RLS P/340/1975 | |
| Sprawdził: | mgr inż. Halina Karmolińska - Slotkowska | uprawnienia budowlane do projektowania bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń: ciepłych, wentylacyjnych, gazowych, wodociągowych i kanalizacyjnych | | 26/P/97 | |
| NR PROJEKTU: | P_050_2018_CIECHANÓW | SKALA: | 1:20 | STADIUM: | PROJEKT BUDOWLANY |
| REWIZJA: | 00.00.00.00.00 | DATA: | 11.2018 | NR RYSUNKU: | 2.3 |