



Studzienka kanalizacyjna
z kratowlazem

- 1 - kratowlaz RE60R8FG Pamrex, kl. D400
- 2 - plyta pokrywowa /na pierścien/
- 3 - pierścien odciążający
- 4 - kręgi komory roboczej
- 5 - koryto przepływowe
- 6 - plyta fundamentowa
- 7 - podsypka z piasku h-20cm
- 8 - drabinka żelazowa stalowa $\varnothing 30$ zabezpieczona antykorozyjnie

Inwestor (Zamawiający):



TRAMWAJE ŚLĄSKIE S.A.
ul. Inwalidzka 5
41-506 Chorzów

Generalny Projektant:



BIURO PROJEKTÓW BUDOWNICTWA SP. Z O.O.
25-558 Kielce, ul. Zagnańska 65
tel.(0048-41) 3352800, fax. (0048-41) 3352843
http://www.b-p-b.pl
e-mail: office@b-p-b.pl

Inwestycja:

PRZEBUDOWA MOSTU TRAMWAJOWEGO NAD RZEKĄ BYTOMKĄ
W RAMACH ZADANIA INWESTYCYJNEGO PN.: MODERNIZACJA MOSTU
TRAMWAJOWEGO NAD RZEKĄ BYTOMKĄ W ZABRZU UL. BYTOMSKA - OBIEKT NR 46MT/4

Treść rysunku:

Schemat studni przyłączeniowej KD4, $\varnothing 1000$
z kratowlazem

Stadium:

PROJEKT
BUDOWLANY

| | | | | |
|------------------|---|------------------|---------|---------------|
| | Imię i nazwisko: (specjalność) | Nr upr.: | Podpis: | Branża: |
| Projektant: | inż. Edyta Orlńska-Putka (sanitarna) | SWK/0128/P00S/04 | | SANITARNA |
| Sprawdzający: | mgr inż. Alina Kaptur (sanitarna) | SWK/0049/P00S/07 | | Data: |
| As. Projektanta: | mgr inż. Norbert Rogowski | | | czerwiec 2015 |
| As. Projektanta: | | | | Skala: |
| | | | | SCHEMAT |
| | | | | Rysunek Nr: |
| | | | | KD-PB-008 |

Niniejsza dokumentacja ani żadna jej część nie może być powielana ani rozpowszechniana za pomocą urządzeń elektronicznych, mechanicznych, kopiujących, nagrywających i innych bez pisemnej zgody właściciela praw autorskich: Biura Projektów Budownictwa Sp. z o.o.