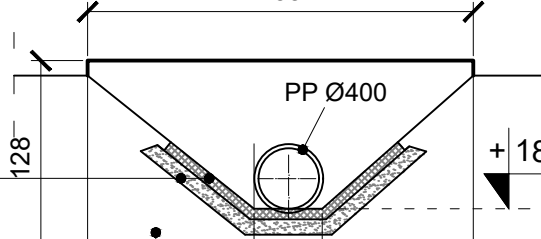


Widok na wlot kanalizacyjny

skala 1:50



255



płyta betonowa 50x50x7cm

podsypka cem-piask 1:4 gr. 10cm



monolityczna ścianka czołowa

papa termozgrzewalna

fundament betonowy C20/25 40x40x275cm

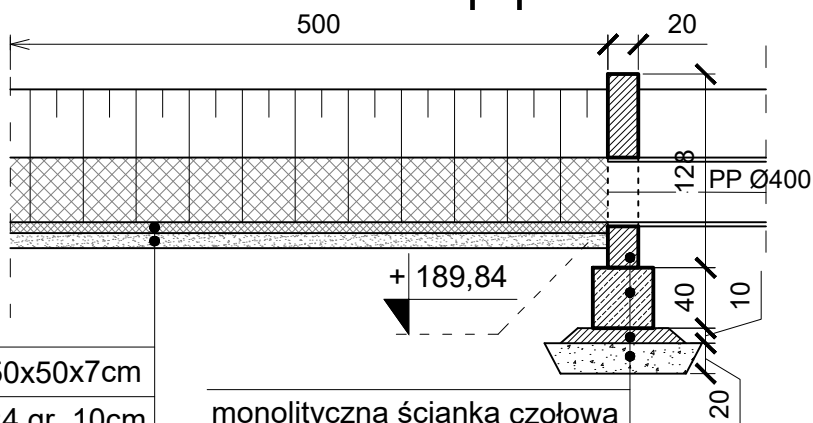
papa termozgrzewalna

C8/10 gr.10cm

pospółka gr.20cm

Przekrój

1-1



płyta betonowa 50x50x7cm

podsypka cem-piask 1:4 gr. 10cm

monolityczna ścianka czołowa

papa termozgrzewalna

fundament betonowy C20/25 40x40x275cm

papa termozgrzewalna

C8/10 gr.10cm

pospółka gr.20cm

Uwagi:

- powierzchnie betonowe ścianek ulegające zakryciu pokryć powłoką bitumiczną
- wymiary każdorazowo dostosować do konkretnych warunków terenowych



FIRMA
"ABS-OCRONA ŚRODOWISKA"
SPÓŁKA Z O.O.
40-169 Katowice, ul. Wierzbowa 14, tel./fax 2589015

Inwestor:

Gmina Niepołomice
Pl. Zwycięstwa 13
32-005 Niepołomice

Nazwa inwestycji:

Budowa dwóch zjazdów, budowa chodnika oraz kanału i wlotu, przebudowa rowu, budowa kanału i dwóch wylotów, przebudowa linii napowietrznej sieci wraz z siecią oświetleniową w ramach zadania pn.: Przebudowa wraz z odwodnieniem drogi wewnętrznej ul. Pociągów Pancernych zlokalizowanej na dz. nr: 493/33 na df. około 0,2 km w Niepołomicach.

Nazwa rysunku:

Szczegół wlotu kanalizacyjnego nr 1 PP Ø400

Zespół autorski	Nr uprawnień	Specjalność	Data	Podpis	Data opracowania:
Projektant: inż. Leonard Kusz	74/80 1649/94	instalacyjno-inżynieryjna	listopad 2023		07 listopada 2023
Sprawdzający: tech. Tadeusz Szczurek	349/91	instalacyjno-inżynieryjna	listopad 2023		Skala: 1:50
Opracował: mgr inż. Paweł Eliaż			listopad 2023		nr rys. KD5.0