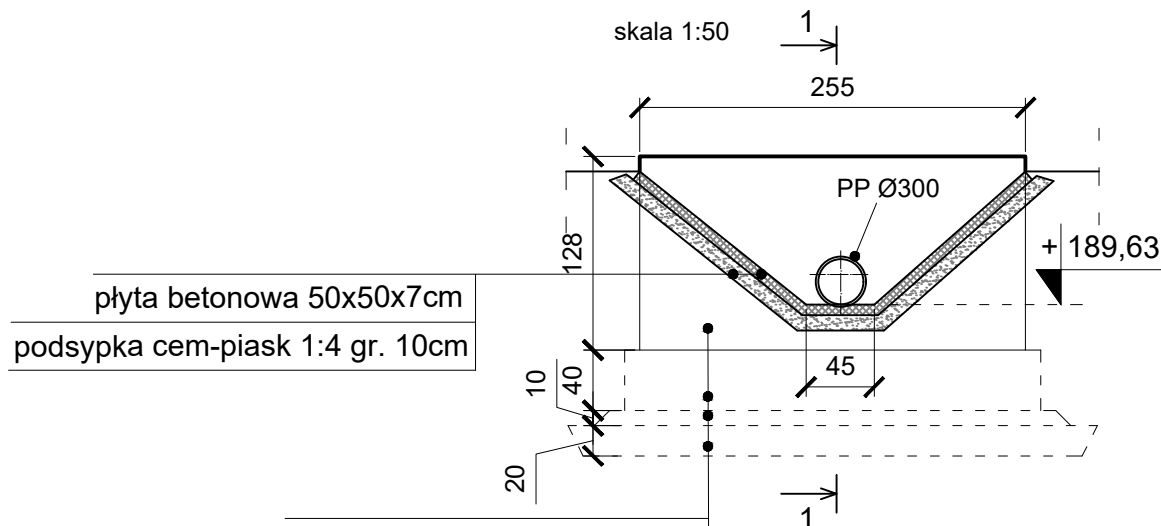


Widok na wlot kanalizacyjny



płyta betonowa 50x50x7cm
 podsypka cem-piask 1:4 gr. 10cm

monolityczna ścianka czołowa

papa termozgrzewalna

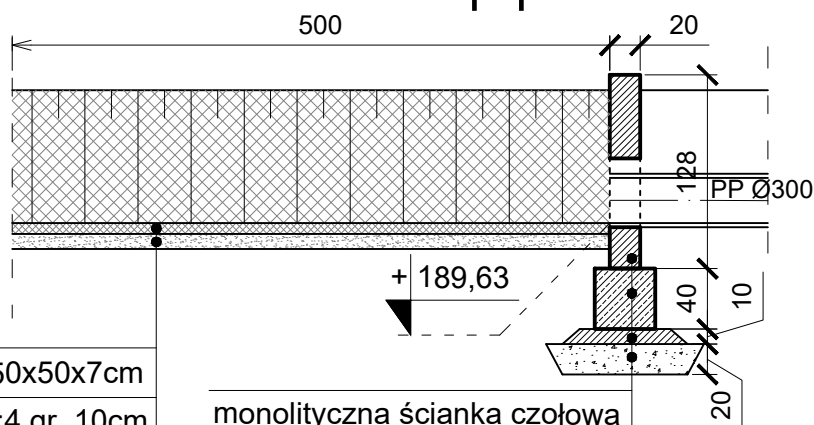
fundament betonowy C20/25 40x40x275cm

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

<div></div> <div>FIRMA "ABS-OCHRONA ŚRODOWISKA" SPÓŁKA Z O.O. 40-169 Katowice, ul. Wierzbowa 14, tel./fax 2589015</div>		<div>Inwestor: Gmina Niepołomice Pl. Zwycięstwa 13 32-005 Niepołomice</div> <div>Nazwa inwestycji: Przebudowa wraz z odwodnieniem drogi wewnętrznej ul. Pociągów Pancernych zlokalizowanej na dz. nr: 493/33 na dt. około 0,2 km. w Niepołomicach</div>			
Nazwa rysunku: Szczegół wlotu kanalizacyjnego nr 2 PP Ø300					
Zespół autorski	Nr uprawnień	Specjalność	Data	Podpis	Data opracowania: 07 listopada 2023
Projektant: inż. Leonard Kusz	74/80 1649/94	instalacyjno-inżynieryjna	listopad 2023		Skala: 1:50
Sprawdzający: tech. Tadeusz Szczurek	349/91	instalacyjno-inżynieryjna	listopad 2023		
Opracował: mgr inż. Paweł Eliaż			listopad 2023		
					nr rys. KD7.0