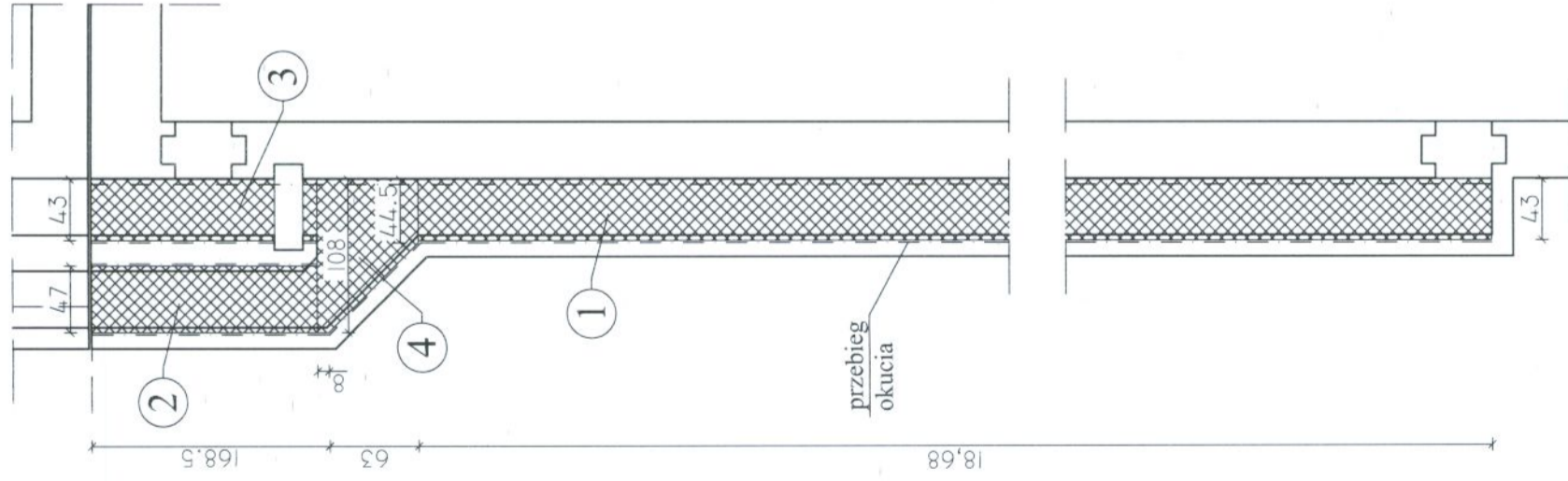


ROZMIESZCZENIE KRAT POMOSTOWYCH, RYSUNEK SZALUNKOWY Skala 1:50



LEGENDA:

- ① - kratki pomostowe z odkrytą, antypoślizgową powierzchnią roboczą, wg systemu "Trokotex" wys.40mm, szer.430mm i długości łącznej = 1868cm
- ② - kratki pomostowe z odkrytą, antypoślizgową powierzchnią roboczą, wg systemu "Trokotex" wys.40mm, szer.470mm i długości łącznej = 168.5cm
- ③ - kratki pomostowe z odkrytą, antypoślizgową powierzchnią roboczą, wg systemu "Trokotex" wys.40mm, szer.430mm i długości łącznej = 148.5cm
- ④ - kratki pomostowe z odkrytą, antypoślizgową powierzchnią roboczą, wg systemu "Trokotex" wys.40mm, szer.445-;-1080mm i długości łącznej = 63.0cm



| | | |
|---|--|-----------------------------|
| ZAKŁAD PROJEKTOWO-USŁUGOWY Hauke Bosaka 9 tel./fax: (041) 361-15-38 | | Nr rys. 16 Skala: 1 : 50 |
| Objekt: | MODERNIZACJA OCZYSZCZALNI ŚCIEKÓW W MIEJSCOWOŚCI MOGIELNICA | |
| Projekt: | PROJEKT WYKONAWCZY | Branża: KONSTRUKCJA |
| Typ rys.: | OB 6 - REAKTOR BILOGICZNY IISt. - ROZMIESZCZENIE KRAT POMOSTOWYCH, RYSUNEK SZALUNKOWY | |
| Opracował: | mgr inż. Dariusz Wojcicki | Nr. ust.: Data: 09.2005 |
| Projekował: | inż. Andrzej Grudzień | Nr. ust.: Data: 09.2005 |
| Sprawdził: | mgr inż. Małgorzata Grudzień | Nr. ust.: Data: 09.2005 |