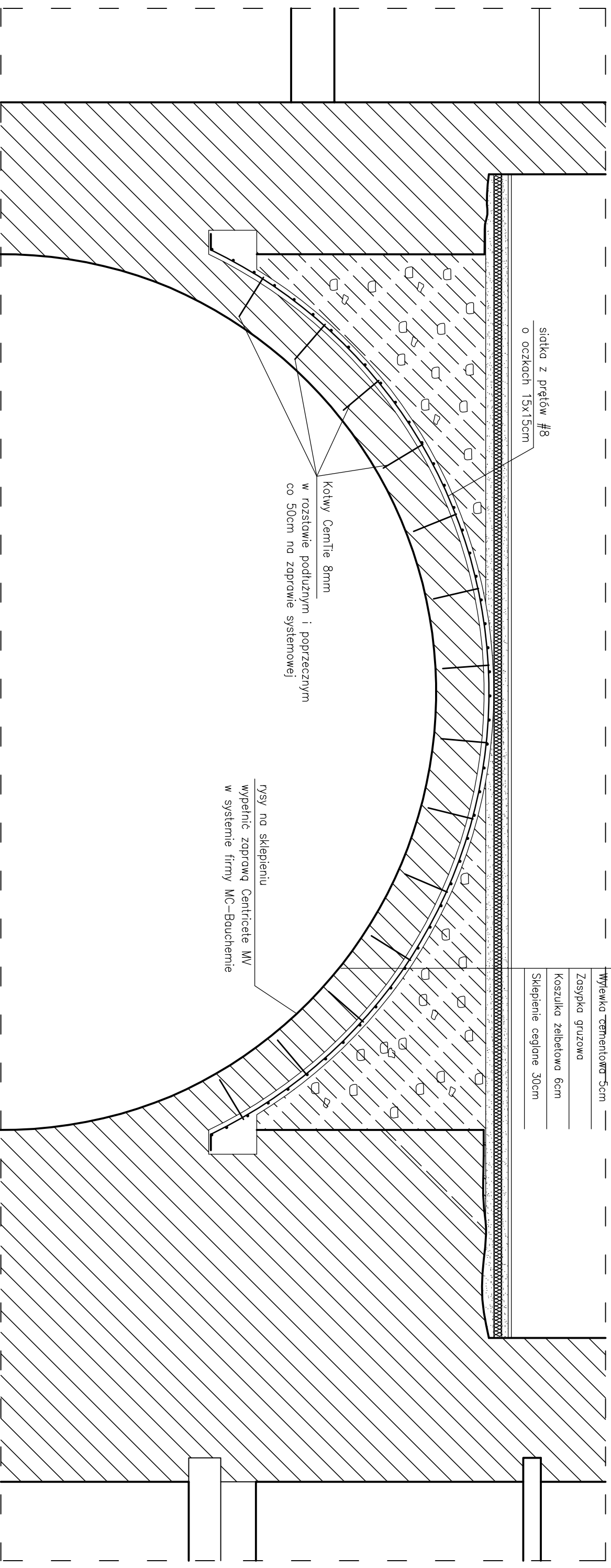


# ZABEZPIECZENIE SKLEPIENIA

## 1:25

|                            |
|----------------------------|
| Parquet 2cm                |
| Posadzka cementowa 4cm     |
| Styropian ekstrudowany 5cm |
| Folia polietylenowa        |
| Wylewka cementowa 5cm      |
| Zasyпка gruzowa            |
| Koszulka żelbetowa 6cm     |
| Sklepienie ceglane 30cm    |



UWAGA: Kolejność robót remontowych wg opisu technicznego

Projekt zamienny do PB remontu elewacji

| Funkcja    | Imię i Nazwisko     | Nr. uprawn. | Data     | Podpis |
|------------|---------------------|-------------|----------|--------|
| Projektant | arch. J. Żurawiecki | 10/58       | IX. 2008 |        |
| Projektant | Inż. J. Fronczyk    | 1643/LB/82  | IX. 2008 |        |
| Opracował  | mgr inż. A. Jarosz  |             | IX. 2008 |        |

Treść rysunku:

Zabezpieczenie sklepienia

|   |          |
|---|----------|
| <b>Biuro Usług Projektowych "BUDOPROJEKT"</b><br>Inż. Janusz Fronczyk |          |
| 20-002 Lublin, ul. Narutowicza 22/13 tel./fax: 743 72 92              |          |
| Obiekt: Brama Grodzka, ul. Grodzka 21/36, Lublin                      |          |
| Projekt zamienny do PB remontu elewacji                               |          |
| Skala   | Nr. rys. |
| <b>1:25</b>   | <b>6</b> |