

Gres

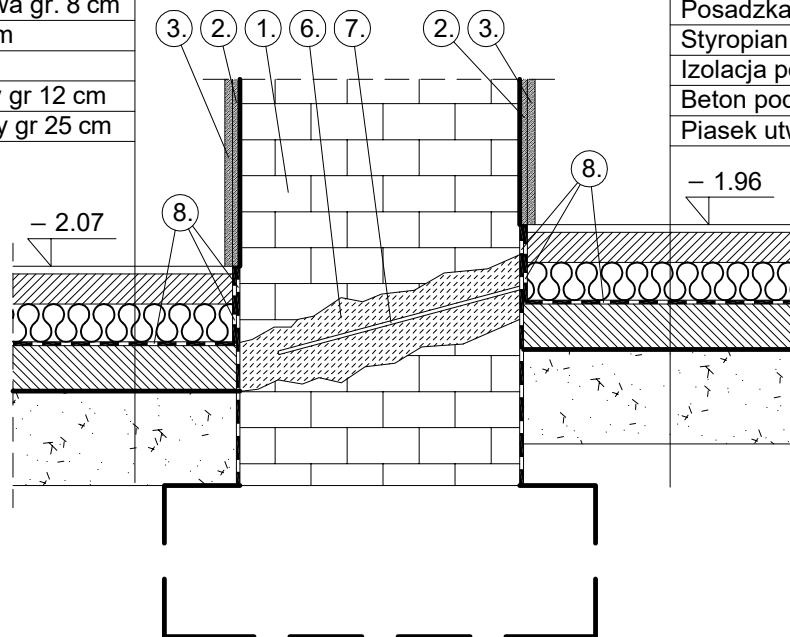
Posadzka betonowa gr. 8 cm

Styropian gr. 10 cm

Izolacja pozioma

Beton podkładowy gr 12 cm

Piasek utwardzony gr 25 cm



Gres

Posadzka betonowa gr. 8 cm

Styropian gr. 10 cm

Izolacja pozioma

Beton podkładowy gr 12 cm

Piasek utwardzony gr 25 cm

1. Istniejąca ściana
2. Warstwa tynku podkładowego
3. Warstwa tynku renowacyjnego
4. Styropian
5. Izolacja pionowa
6. Izolacja iniekcyjna
7. Nawiercone otwory
8. Izolacja posadzki

Studio Architektury GAMMA sp. z o.o.

ul. Kolejowa 11, lok.15, 15-701 Białystok,
tel. kom. 606 205 923, tel. stac. 85 667 29 23

| | | | |
|---|--|------|--------------|
| OBIEKT: | Remont ściany szczytowej siedziby Muzeum Wojska Polskiego w Białymstoku w budynku zlokalizowanym na działce o nr ewid 1476, obręb 11-Śródmieście, przy ul. Kilińskiego 7 | | |
| INWESTOR: | Muzeum Wojska w Białymstoku 15-089 Białystok, ul. Jana Kilińskiego 7 | | |
| NAZWA RYS.: | DETAL 4 | | |
| DATA: 28.11.2017 | STADIUM: PROJEKT BUDOWLANY | 1:20 | |
| OPRACOWAŁ ZESPÓŁ: | | | NR RYS.: A.6 |
| PROJEKTANT: ARCHITEKTURA: mgr inż. arch. Krzysztof Guszczka BŁ-PdOKK/56/2005 | | | |
| SPRAWDZIŁ: ARCHITEKTURA: mgr inż. arch. Andrzej Z. Galecki KPOKK IA/51/2008 | | | |
| WSPÓŁPRACA: MYKOLOGIA: mgr inż. Antoni Zieniuk 28/Sp/03/11 | | | |
| | | | |