



| | |
|----|--|
| A1 | Okladzina granitowa - 4cm |
| | Fuga basenowa epoksydowa |
| | Wysoko-odkształcalny klej dwuskładnikowy epoksydowo-poliuretanowy o podwyższonych parametrach, zmniejszonym spływie |
| | Izolacja gr.2,5-3mm, dwuskładnikowa masa uszczelniająca z wtopieniem siatki z włókna szklanego na całej izolowanej powierzchni |
| | Emulsja polimerów syntetycznych zwiększająca parametry wytrzymałościowe oraz przyczepność zapraw cementowych |
| | Cementowa, szybkowiążąca, wzmocniona włóknami, uniwersalna, stabilna, mrozoodporna zaprawa tynkarska |
| | Istniejąca konstrukcja betonowa |
| | Istniejąca izolacja termiczna |

| | | | | |
|---|------------------|---|------------|----------------|
| Nazwa zadania inwestycyjnego: "Modernizacja fontanny miejskiej zlokalizowanej na Rynku Mariackim w Węgrowie" | | | | |
| Lokalizacja obiektu: działka nr: 3626 jednostka ewidencyjna: 143301_1 obręb: WĘGRÓW | | | | |
| Inwestor: MIASTO WĘGRÓW ul. Rynek Mariacki 16 07-100 Węgrów | | Wykonawca dokumentacji projektowej: AQUA WORLD Sp. z o.o. Jana Pawła II 38c/2 05-091 Ząbki | | |
| Tytuł rys.: ZAGOSPODAROWANIE TERENU - PRZEKRÓJ FONTANNY | | | | |
| Projektował: mgr inż. arch. Aleksandra Piotrowska – Misiek nr uprawnień 18/SLOKK/2022 | | Specjalność: architektura | Podpis: | |
| Projektował: inż. Ewa Siedlec nr uprawnień MAZ/0571/PWOS/17 | | Podpis: inst. sanitarne | Podpis: | |
| Projektował: mgr inż. Janusz Kraszyna nr uprawnień 53/89 | | Specjalność: inst. elektryczne | Podpis: | |
| Faza projektowa: PZT | Data: 10.09.2025 | Podziałka: 1:25 | Format: A3 | Nr rys. PZT-04 |