


1. Istniejąca ściana zewnętrzna,
2. Zaprawa klejowa do styropianu,
3. Płyta izolacyjna – styropian EPS-70-031 gr. 12 cm,
4. Warstwa zbrojąca – siatka z włókna szklanego zatopiona w zaprawie zbrojącej,
5. Tynk mineralny na gruncie,
6. Łącznik mechaniczny dł. 20 cm,
7. Dodatkowy pas siatki zbrojącej na ścianach parteru,
8. Aluminiowa listwa cokołowa.
9. Betonowa płyta chodnikowa 50cmx50cmx7cm,
10. Podbudowa z pospółki gr. 10cm,
11. Podbudowa z piasku gr. 3cm,
12. Betonowe obrzeże trawnikowe 6cm x 30cm,
13. Ława betonowa z betonu C12/15,
14. Zaprawa cementowa,
15. Hydroizolacja z masy bitumicznej,
16. Płyta izolacyjna XPS gr. 10cm na kleju bitumicznym,
17. Silikon

| | | | | | |
|--|---|------------------------------------|-------------------------------------|------------------|---------------|
| JEDNOSTKA PROJEKTOWA  UL. LIPOWA 12 44-100 GLIWICE | IMIĘ I NAZWISKO | | NR. UPRAWNIENI I SPECJALNOŚĆ | DATA | PODPIS |
| | PROJEKTOWAŁ | mgr inż. Mariusz CZYSZEK | 1384/94 – konstrukcja | 05.2016 | |
| | SPRAWDZIŁ | dr hab. inż. arch. Klaudiusz FROSS | 468/01 – architektura | | |
| | OPRAWOWAŁA | inż. Krzysztof CZYŻYKOWSKI | SLK/3605/POWK/11 – konstrukcja | | |
| | | Damian HABERKA | | | |
| INWESTOR | MIASTO JELENIA GÓRA PLAC RATUSZOWY 58 58 – 500 JELENIA GÓRA | | | | |
| INWESTYCJA | TERMOMODERNIZACJA BUDYNKU MIEJSKIEGO PRZEDSZKOLA NR 2 PRZY UL. PIŁSUDSKIEGO 32 W JELENIEJ GÓRZE | | | | |
| TYTUŁ RYSUNKU | ROZWIĄZANIE OCIEPLENIA PRZY COKOLE | | | | SKALA 1:5 |
| SYMBOL OBIEKTU | STADIUM | NR PROJEKTU | NR RYSUNKU | NR ZMIANY | |
| MP2/JG | PW | MP2/03/2016 | RYS. NR 13 | | |