


1. Istniejąca ściana zewnętrzna,
2. Zaprawa klejowa,
3. Płyta izolacyjna gr. 15 cm – styropian EPS NRO, wsp. $\lambda=0,031$ W/mK,
4. Dodatkowy pas siatki zbrojącej wywiniętej na oścież,
5. Warstwa zbrojąca – 2x siatka z włókna szklanego (160 g/m²) zatopiona w zaprawie zbrojącej,
6. Tynk silikatowy na gruncie, barwiony w masie
7. Taśma rozprężna,
8. Silikon,
9. Kątownik aluminiowy 25x25mm,
10. Łącznik mechaniczny KI 10N dł. 30 cm (KI 300 N),

* Wymiar dopasować na budowie

| | | | | | |
|--|---|--------------------|-------------------------------------|--------------------|-------------------|
| JEDNOSTKA PROJEKTOWA  | IMIĘ I NAZWISKO | | NR. UPRAWNIENI I SPECJALNOŚĆ | DATA | PODPIS |
| | PROJEKTOWAŁ: mgr inż. arch. Jolanta Nowak OPRACOWAŁ: mgr inż. Jarosław Pierzchawka | | 176/SWOKK/2013, specj. arch. – | 02.2024 02.2024 | |
| INWESTOR | GMINA CHOJNÓW, UL. FABRYCZNA 1, 59-225 CHOJNÓW | | | | |
| INWESTYCJA | TERMOMODERNIZACJA SZKOŁY PODSTAWOWEJ W STARYM ŁOMIE | | | | |
| OBIEKT I LOKALIZACJA | SZKOŁA PODSTAWOWA, STARY ŁOM 42, 59-225 CHOJNÓW (DZ. NR 211, OBRĘB: STARY ŁOM) | | | | |
| TYTUŁ RYSUNKU | OCIEPLENIE NADPROŻA OKIENNEGO/DRZWIOWEGO Z OKNEM/DRZWIAMI COFIĘTAMI WZGLĘDEM LICA ŚCIANY | | | | SKALA – |
| SYMBOL OBIEKTU | STADIUM | NR PROJEKTU | NR RYSUNKU | NR ZMIANY | |
| SŁ/SP/BUD | PT | SŁ/SP/03/24 | RYS. NR 11 | | |