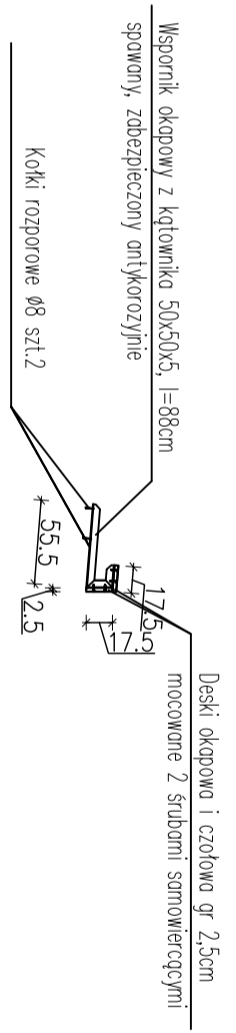


UWAGI:

- Istniejąca instalacja odgromowa – do demontażu
- Istniejąca czapy betonowe – do demontażu
- Istniejące kominy – rozebrać do poziomu płyty dachowej
- Kominy – nadbudować o 50cm cegłą ceramiczną pełną klasy "150" na zaprawie M10 z zachowaniem istniejących "bocznych" i "górnych" wlotów.
- Kominy – zwiększyć czaparni betonowymi (z uwzględnieniem proj. ocieplenia) z betonu C16/20 o grubości 8 cm zbrojonymi krzyżowo prętami #8 cm 25cm.
- Kominy – ocieplić styropianem EPS 70 gr. 5cm i wyprawić metodą BSO, boczne wyloty wentylacyjne wykończyć osłonami wentylacyjnymi z siatki w ramce z blachy powłokanej



| | | | |
|--|--|--|--|
| OBIEKT: | | | |
| TERMOMODERNIZACJA BUDYNKU OSP W SOLCU N. WISŁĄ | | | |
| INWESTOR: Urząd Gminy w Solcu n. Wisłą | | | |
| LOKALIZACJA: Sołec n. Wisłą dz. nr ewid. 2801, 2800/1, 2802/2, 2811/2, 2810/1, 2808, 2806 | | | |
| TYTUŁ RYSUNKU: DOCIEPLENIE - RZUT DACHU | | | |
| OPRACOWAŁ: Piotr Kulkowski | | NR UPRAWNIENI: GP-III-7342/238/94 | |
| SKALA: 1:100 | | DATA OPRACOWANIA: luty 2018 | |
| | | NR RYS: A.4 | |