


- izolacja termiczna ścian zewnętrznych z płyt wełny mineralnej **gr. 18 cm** klejonych do podłoża za pomocą kleju z mocowaniem mechanicznym - łączniki do wełny mineralnej
- warstwa zbrojona siatką z włókna szklanego zatopioną w warstwie kleju do wykonywania warstwy zbrojonej,
- podkładowa masa tynkarska pod wyprawę tynkarską
- tynk cienkowarstwowy
- farba silikatowa

 "B&M" USŁUGI PROJEKTOWE TEL.: 0-692-459-250	OBIEKT: PROJEKT ZAMIENNY DO PROJEKTU BUDOWLANEGO PRZEBUDOWY BUDYNKU ZESPOŁU SZKÓŁ PONADGIMNAZJALNYCH UL. 3 MAJA 15, 43-450 USTRÓŃ - DZIAŁKA NR 5255 W RAMACH ZADANIA TERMOMODERNIZACJA OBIEKTU ZSP.
INWESTOR :	ZESPÓŁ SZKÓŁ TECHNICZNYCH W USTRONIU UL. 3 MAJA 15 43-450 USTRÓŃ
NAZWA RYSUNKU : SZCZEGÓŁ OKUCIA ŚCIANY SZCZYTOWEJ I ATTYKI	
CZERWIEC 2020 r.	SKALA : 1 : 20
OPRACOWAŁ : inż. M. FILIPCZAK	
PODPIS :	
Rys. zamienny do rys. nr 18	RYS. NR. 18.