



Detal mocowania I do stropu
śrubami M14
skala 1:20

- P1 - STROP NAD PARTEREM
- wylewka cem. zbrojona siatką 8cm
 - styropian 20cm
 - ist. płyta żelbetowa 11cm
 - tynk cem. wap. 1,5cm

LEGENDA

--- zakres opracowania/
obszar objęty remontem

ist. ściany wewnętrzne

ist. ściany zewnętrzne

UWAGA!
Projektowane elementy zaznaczone
kolorem niebieskim.

| | | | |
|--|--|---------------|--------------------|
| BIURO PROWADZĄCE | | | |
| | | | |
| Projekt wzmocnienia stropu nad garażem w budynku OSP w Grodzisku Dolnym | | | |
| BRANŻA | IMIĘ I NAZWISKO NR UPRAWNIENI | DATA | PODPIS |
| ARCHITEKTURA PROJEKTANT | mgr inż. arch. IWONA MATLINGIEWICZ upr. nr A- 59/89 | GRUDZIEŃ 2022 | |
| ARCHITEKTURA OPRACOWANIE | mgr inż. arch. Anna Stecyszyn | GRUDZIEŃ 2022 | |
| TYTUŁ RYSUNKU | Przekrój A-A | SKALA 1:50 | NR RYSUNKU A-04 |
| Projekt wykonany w licencjonowanym programie ARCHICAD wersja 25 | | | |
| PRAWA AUTORSKIE ZASTRZEŻONE POWIELANIE I UDOSTĘPNIANIE BEZ ZGODY AUTORÓW ZABRONIONE | | | |