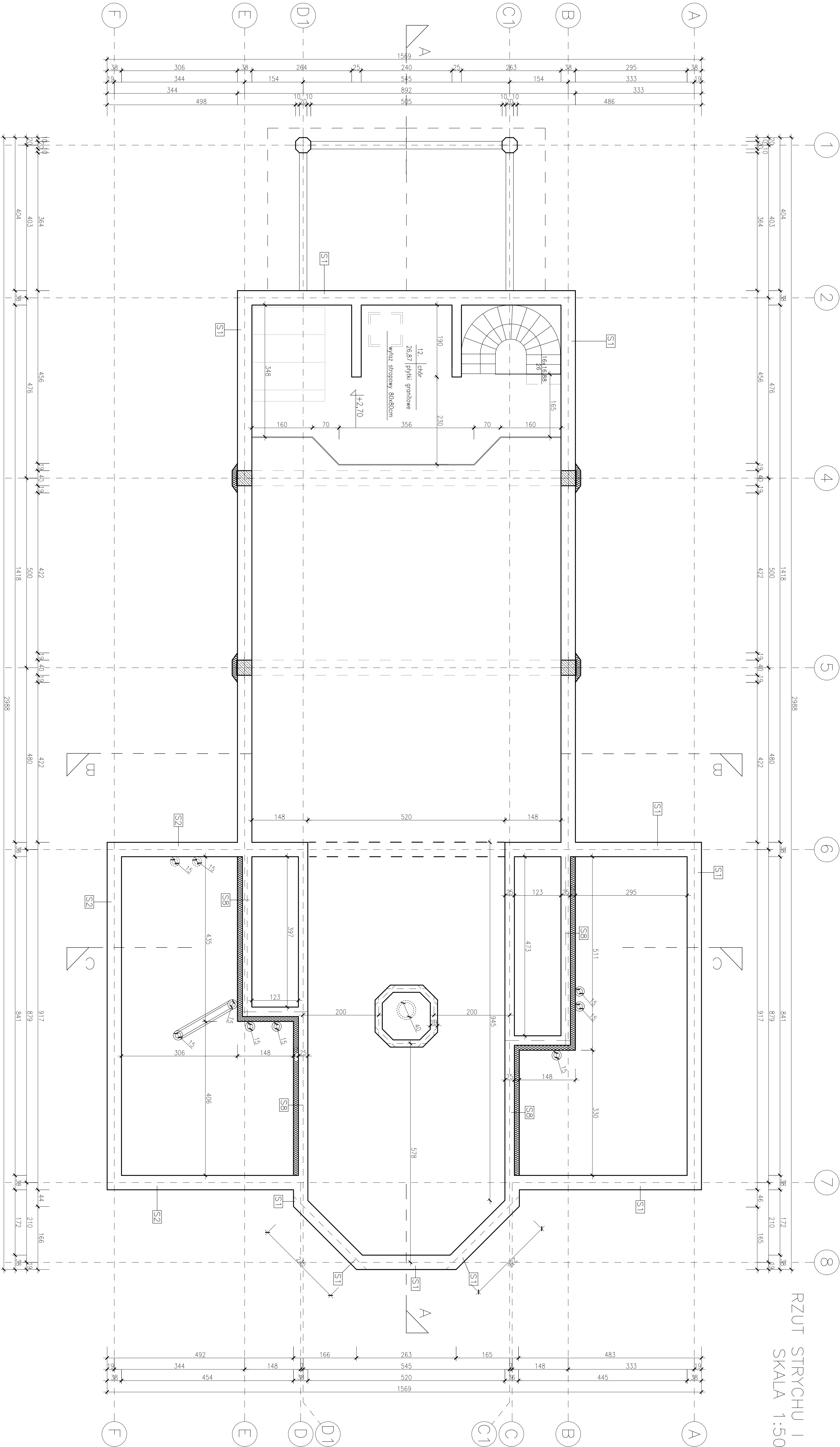


RZUT STRYCHU I CHÓRU
SKALA 1:50



| | | |
|----------|----|---------------------------------------|
| PRZEBIEG | S1 | PUSTAK CERAMICZNY 38cm U=0,35 [W/m2K] |
| PRZEBIEG | S2 | WYLEWA CERAMICZNY 38cm U=0,20 [W/m2K] |
| PRZEBIEG | S3 | WYLEWA BETONOWA 5cm |
| PRZEBIEG | S4 | WYLEWA BETONOWA 5cm |
| PRZEBIEG | S5 | WYLEWA BETONOWA 5cm |
| PRZEBIEG | S6 | WYLEWA BETONOWA 5cm |
| PRZEBIEG | S7 | WYLEWA BETONOWA 5cm |
| PRZEBIEG | S8 | WYLEWA BETONOWA 5cm |

| | | | |
|--|---|----------|----------|
| ZAKŁAD USŁUG PROJEKTOWYCH GREGORZ KALAMARZ | | | |
| w Przeworsku | | | |
| OBJEKT: | BUDOWA KAPLICY OŚWIĘCENIA WRAZ Z DOMEM PRZEPŁYWOWYM | SKALA: | 1:50 |
| PROJEKTOWAŁ: | RZUT STYCHU I CHÓRU | DATA: | 05.2015 |
| OPRACOWAŁ: | mgr inż. arch. Sławomir Kosiński | NR INŻ.: | 2 |
| SPRAWDZIŁ: | mgr inż. arch. Aleksandra Białka | NR INŻ.: | A-131/90 |
| mgr inż. arch. Michał Górecki | archt. | A-246/88 | |