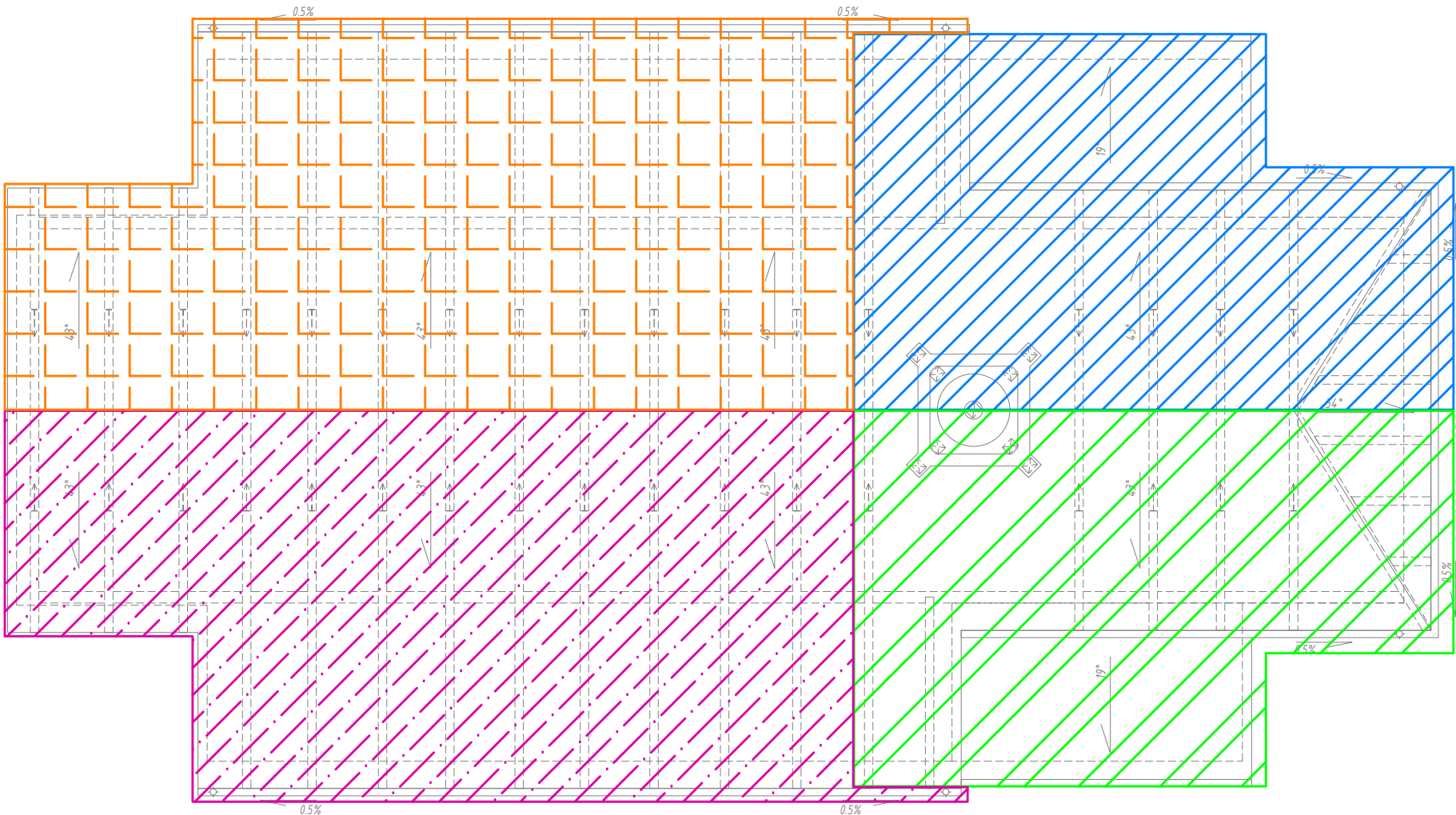


wszystkie sekcje: typ deluge z dyszami otwartymi
ochrona połaci dachowych i elewacji

sekcja 4
47 szt. dysz typ APS

sekcja 1
52 szt. dysz typ APS

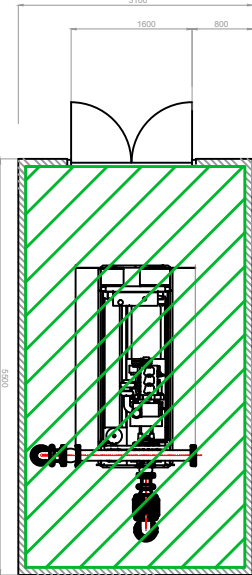


sekcja 3
47 szt. dysz typ APS

sekcja 2
52 szt. dysz typ APS

KOŚCIÓŁ

sekcja 5
typ wodny z dyszami zamkniętymi
2 szt. dysz typ OH-VSO



POMPOWIA

<div><div><div></div><div>BRANDSCHUTZ</div><div>EST. 1894</div></div><div>BEZPIECZEŃSTWO POŻAROWE GWARANTOWANE DOŚWIADCZENIEM BRANDSCHUTZ SP. Z O.O., 15-427 BIAŁYSTOK UL. LIPOWA 30/209, NIP: 8952112153</div></div>	
TEMAT: WYKONANIE SYSTEMU DETEKCJI POŻARU ORAZ GASZENIA MGŁĄ WODNĄ W KOŚCIELE FILIALNYM PW. NARODZENIA NMP W CIBORACH KOŁACZKACH, dz. nr ew. 11/3 i 11/2, jednostka ewidencyjna 200215_2 Zawady, obręb 0003	
TYTUŁ RYSUNKU: INSTALACJA MGŁY WODNEJ NISKOCIŚNIENIOWEJ podział na sekcje	
PROJEKT BRANŻOWY: <div><div>TR</div><div>INŻYNIER</div></div> TR Inżynier Małgorzata Sawczuk 05-101 Nowy Dwór Mazowiecki Skierdy, ul. Pawia 54 tel.: 604-559-461 e-mail: m.sawczuk@trinzyntier.com.pl	
PROJEKTANT: MGR INŻ. MAŁGORZATA SAWCZUK UPR. BUD. NR WAM/0073/PWOS/04	
FAZA: PROJEKT TECHNICZNY urządzenia przeciwpożarowego	DATA: 20 grudnia 2023
BRANŻA: SANITARNA	SKALA: 1:100
NR RYS.: M-02	