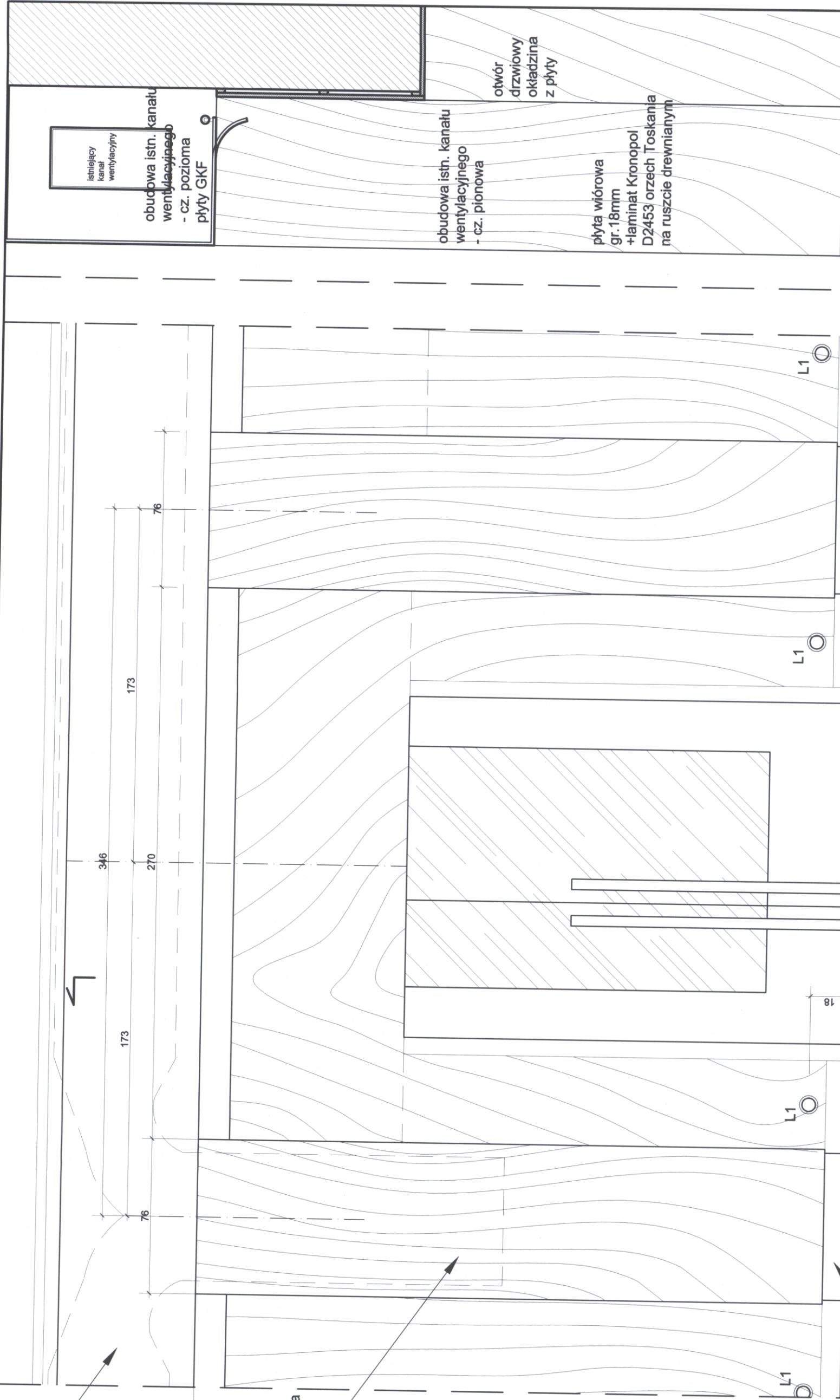


obudowa istn. kanału wentylacyjnego płyty GKF na konstrukcji metalowej

obudowa istn. kanału wentylacyjnego - cz. pionowa
płyta wiórowa gr. 18mm + laminat Kronopol D2453 orzech Toskania na ruszcie drewnianym

cokół - okładzina z płyty gr. 2cm marmur boticino (nr 112 f-my HODER)

UWAGI:
Wymiary obudowy pionowego fragmentu wentylacji należy dostosować do możliwości technicznych przyjmując najmniejszą możliwą odległość technologiczną konstrukcji obudowy od istniejącego kanału.
Po przeciwnej stronie drzwi (symetrycznie względem osi otworu) należy wykonać filar będący odbiciem lustrzanym obudowy kanału.
Frontowa płaszczyna filarów - zlicowana z frontową płaszczyną płyty GKF - obudowy poziomej



Filary - widok od strony sali

Filary - przekrój

| | |
|--|---|
| PRACOWNIA PROJEKTOWA ARCHITEKTURY KRAJOBRAZU "JANUSZÓWKA" Bielsko-Biała Rynek 4 tel. (033) 8123913 | |
| TEMAT: | MODERNIZACJA SALI WIDOWISKOWEJ DOMU STRAŻAKA W WILKOWICACH, PRZY UL. STRAŻACKIEJ 3 |
| INWESTOR: | Gmina Wilkowice, ul. Wyzwolenia 25, 43-365 Wilkowice |
| TREŚĆ RYS.: | Filary przy wyjściu z sali widowiskowej |
| WYKONAŁ: | mgr inż. arch. Dorota SZCZYGŁOWSKA nr upr. 675/01 artysta plastyk Rafał KOZŁOWSKI mgr inż. arch. kraj. Przemysław JANUSZ mgr inż. arch. Olga SIOPIS-SIČIŃSKA nr upr. 13/07/SŁOKK |
| SPRAWDZIŁ: | |
| DIGITALIZACJA PROJEKTU: | AutoCAD LT |
| FAZA: | projekt wnętrz |
| BRANŻA: | architektura |
| SKALA: | 1:20 |
| DATA: | 12.2007 |
| NR RYS.: | 40 |