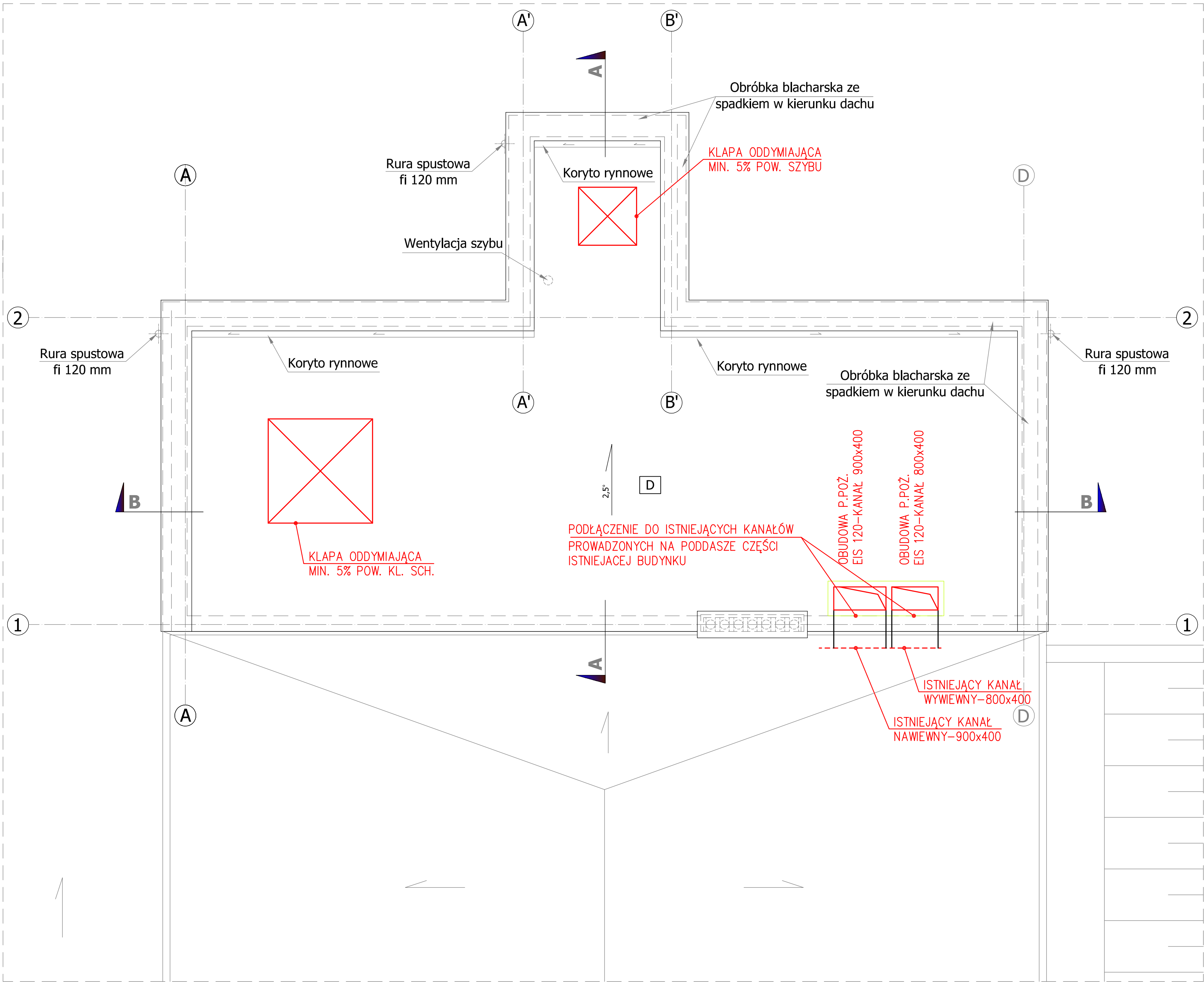


ELEMENTY PROJEKTOWANE
BLOK B - SKRZYDŁO PÓŁNOCNE
WIDOK DACHU



D WARSTWY DACHOWE:

Papa podkładowa + wierzchnia termozgrzewalna
Warstwa spadkowa z wełny mineralnej dachowej - grub. wełny 5-35 cm
Wełna mineralna dachowa grub. 2x15 cm
Paroizolacja samoprzylepna
Płyta stropowa żelbetowa grub. 15 cm

PRACOWNIA PROJEKTOWA



POLSKA GRUPA PROJEKTOWO WYKONAWCZA Sp. z o.o.
00-241 Warszawa, ul. Długa 44/50, tel. 510 615 610

TEMAT:
PRZEBUDOWA I ROZBUDOWA KOMPLEKSU
INSTYTUTU REUMATOLOGII O TRZY KLATKI
SCHODOWE ORAZ SZYB WINDOWY PRZYSTOSOWANY
DO PRZEWÓZU ŁÓŻEK SZPITALNYCH

INWESTOR:
Narodowy Instytut Geriatrii, Reumatologii i Rehabilitacji
im. prof. dr hab. med. Eleonory Reicher
02-637 Warszawa, ul. Spartańska 1

OBIEKT:
BLOK B - SKRZYDŁO PÓŁNOCNE
02-637 Warszawa, ul. Spartańska 1

ZESPÓŁ PROJEKTOWY:	NR UPR.:	PODPIS:
PROJEKTOWAŁ W SPEC. SANIT.: mgr inż. Piotr Jastrzębski	MAZ/0063/POOS/12	

TREŚĆ RYSUNKU: INSTALACJE SANITARNE
BLOK B - SKRZYDŁO PÓŁNOCNE
RZUT - DACHU

DATA: 05.09.2016r.

SKALA RYSUNKU: 1:50

NUMER PORZĄDKOWY: III/IS/07