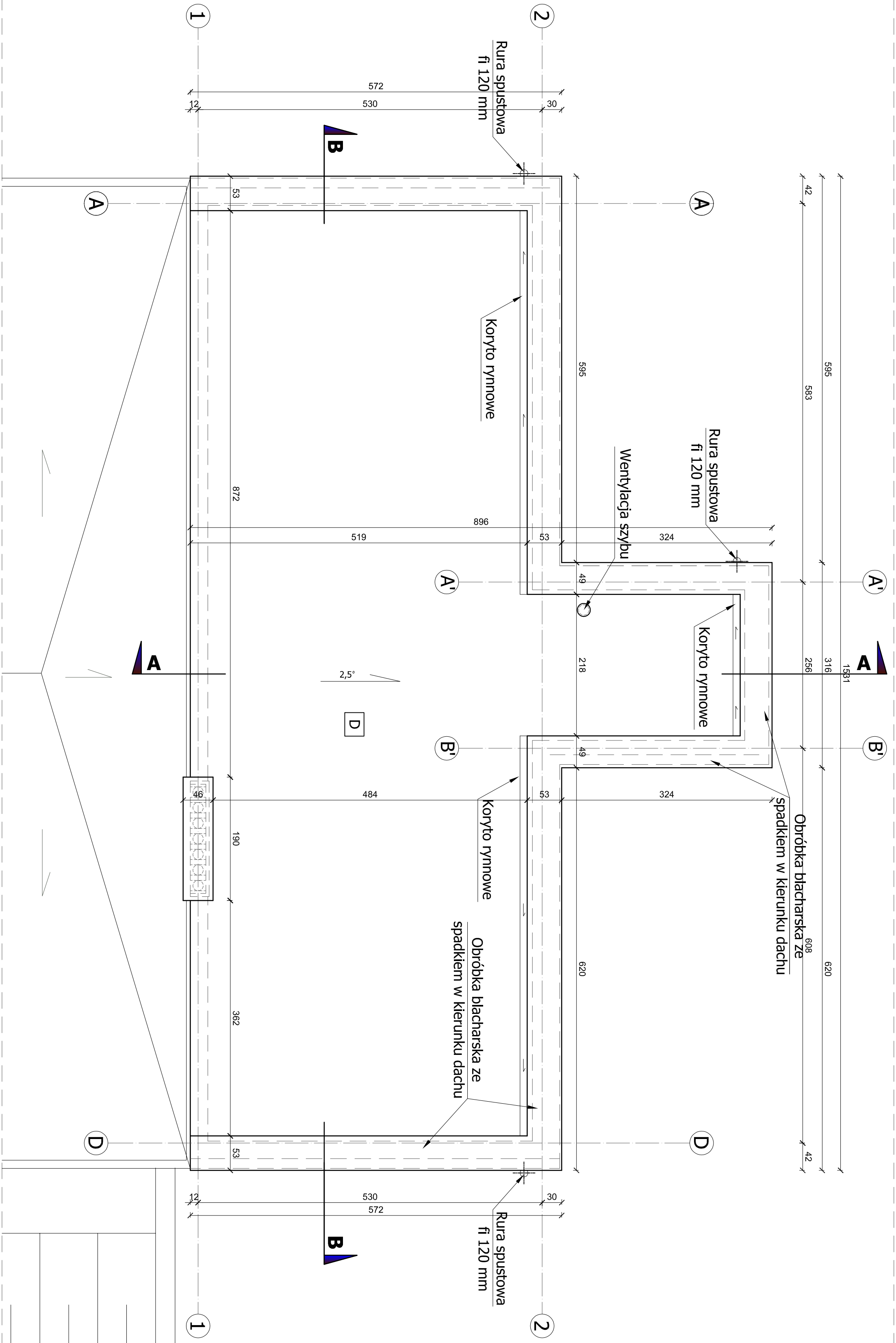






ELEMENTY PROJEKTOWANE  
BLOK B - SKRZYDŁO PÓŁNOCNE  
WIDOK DACHU

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 strypowa żelbetowa grub. 15 cm



<b>PRACOWNIA PROJEKTOWA</b>     POLSKA GRUPA PROJEKTOWO WYKONAWCZA Sp. z o.o. 00-241 Warszawa, ul. Długa 44/50, tel. 510 615 610	
<b>TEMAT:</b> PRZEBUDOWA I ROZBUDOWA KOMPLEKSU INSTYTUTU REUMATOLOGII O TRZY KLATKI SCHODOWE ORAZ SZYB WINDOWY PRZYSTOSOWANY DO PRZEWOZU ŁÓŻEK SZPITALNYCH	
<b>INWESTOR:</b> Narodowy Instytut Geriatrii, Reumatologii i Rehabilitacji im. prof. dr hab. med. Eleonory Reicher 02-637 Warszawa, ul. Spartańska 1	
<b>OBIEKT:</b> BLOK B - SKRZYDŁO PÓŁNOCNE 02-637 Warszawa, ul. Spartańska 1	
<b>ZESPÓŁ PROJEKTOWY:</b>	<b>NR UPR.:</b>
<b>PROJEKTOWAŁ W SPEC. ARCH.:</b> mgr inż. arch. Paweł Kułakowski	<b>PODPIS:</b> St - 83/85
<b>SPRAWDZIŁ W SPEC. ARCH.:</b> mgr inż. arch. Mirosław Lech	Wa-735/94
<b>TREŚĆ RYSUNKU:</b> ELEMENTY PROJEKTOWANE BLOK B - SKRZYDŁO PÓŁNOCNE WIDOK DACHU	
<b>DATA:</b>	05.09.2016r.
<b>SKALA RYSUNKU:</b>	1:50
<b>NUMER PORZĄDKOWY:</b>	17