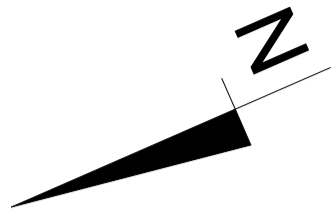
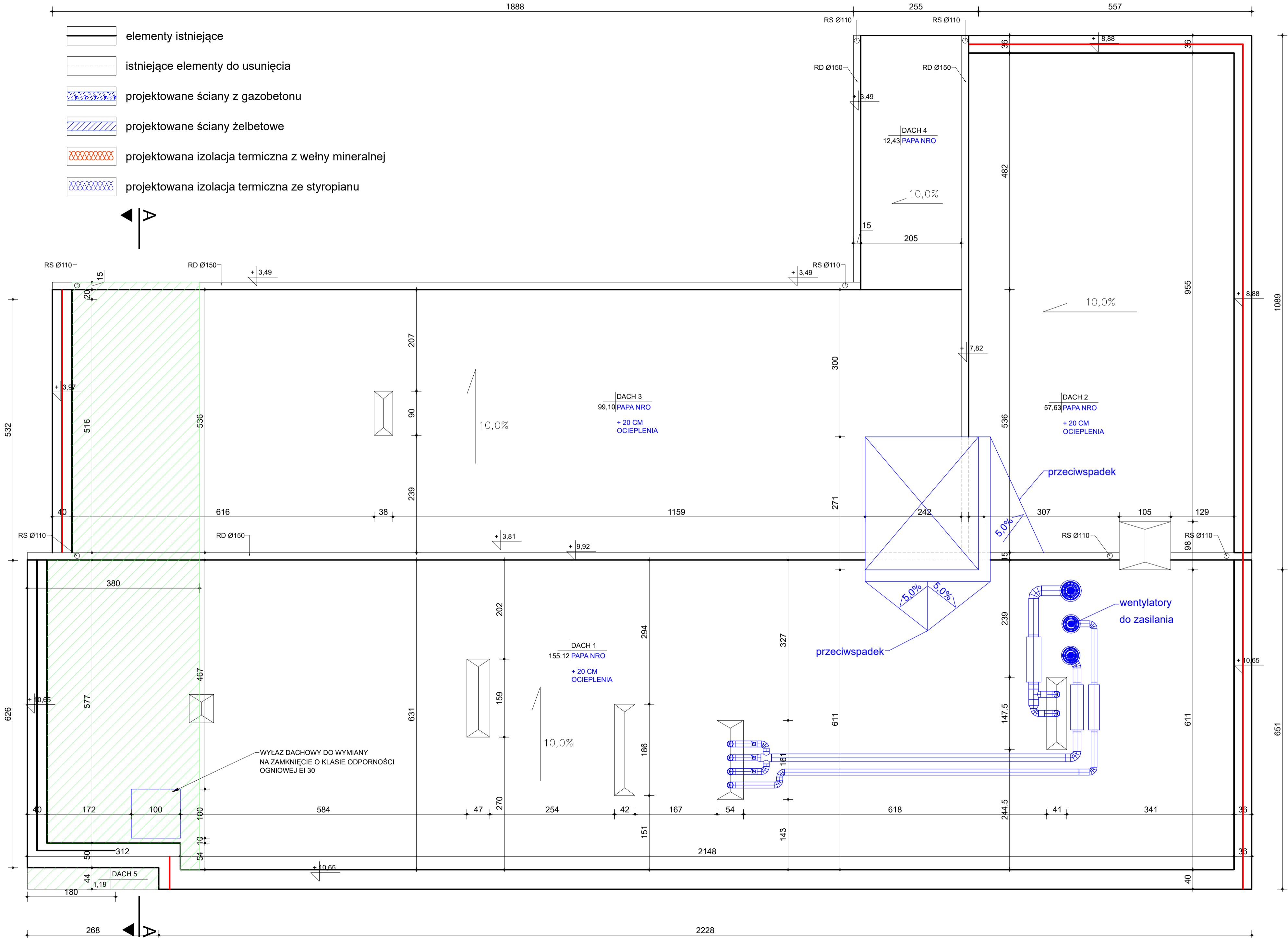
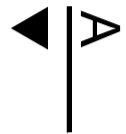


RZUT DACHU  
SKALA 1:50



- elementy istniejące
- istniejące elementy do usunięcia
- projektowane ściany z gazobetonu
- projektowane ściany żelbetowe
- projektowana izolacja termiczna z wełny mineralnej
- projektowana izolacja termiczna ze styropianu



- ściana oddzielenia przeciwpożarowego o klasie odporności ogniowej REI 120; materiał niepalny; przepusty instalacyjne zabezpieczone do klasy (EI / EIS) odporności ogniowej ściany
- stropodach o klasie odporności ogniowej REI 30 i stopniu palności NRO; w stropodachu dopuszcza się sytuowanie wylotów kanałów wentylacyjnych i spalinowych od urządzeń gazowych oraz rur wentylujących piony kanalizacyjne - inne przepusty należy zabezpieczyć do klasy odporności ogniowej co najmniej E 30;

DACH	
DACH 1	155,12
DACH 2	57,63
DACH 3	99,10
DACH 4	12,43
DACH 5	1,18
Σ=	325,46

<div><div><b>MM PROJ-BUD MARCIN MŁODZIANKIEWICZ</b> 87-100 Toruń, ul. Hallera 65a/3 NIP: 956-195-22-92, tel. 603-311-254, <a href="http://www.mmproj-bud.pl">www.mmproj-bud.pl</a>, E-MAIL: <a href="mailto:młodzian1@poczta.onet.pl">młodzian1@poczta.onet.pl</a></div></div>		<div><b>SKALA</b> 1:50</div>
<div>Investor: Miejski Ośrodek pomocy Społecznej ul. Strzegomska 6 53-611 Wrocław</div>	<div><b>Nr rys.</b> <b>5-W</b></div>	
<div><b>RZUT DACHU</b></div>		
<div>ADRES: 53-512 Wrocław, ul. Wysoka 6 dz. ewid. nr 22/4, obręb 0001</div>		
<div>TEMAT: Przebudowa budynku wraz z budową windy i rozbiórką windy ulicy Wysokiej 6 we Wrocławiu</div>		
<div>STADIUM: PROJEKT TECHNICZNO-WYKONAWCZY</div>		
<div>BRANŻA: ARCHITEKTURA</div>	<div>upr. bud.</div>	<div>podpis</div>
<div>AECHEKTURA projektowa</div>	<div>mgr inż. arch. Jacek Gawroński spec. architektoniczna</div>	<div>KPOKK IARP 68/2010</div>
<div>ARCHITEKTURA agencja</div>	<div>mgr inż. arch. Anna Szulc spec. architektoniczna</div>	<div>UAN-IV/8346/126/TO/88</div>
<div>OPRACOWANIE:</div>	<div>mgr inż arch. Elwira Dąbrowska</div>	<div>-</div>
<div>OPRACOWANIE:</div>	<div>mgr inż Marta Kwiatkowska</div>	<div>-</div>
<div>DATA:</div>	<div>30 sierpnia 2023 r.</div>	
		<div>420x700</div>