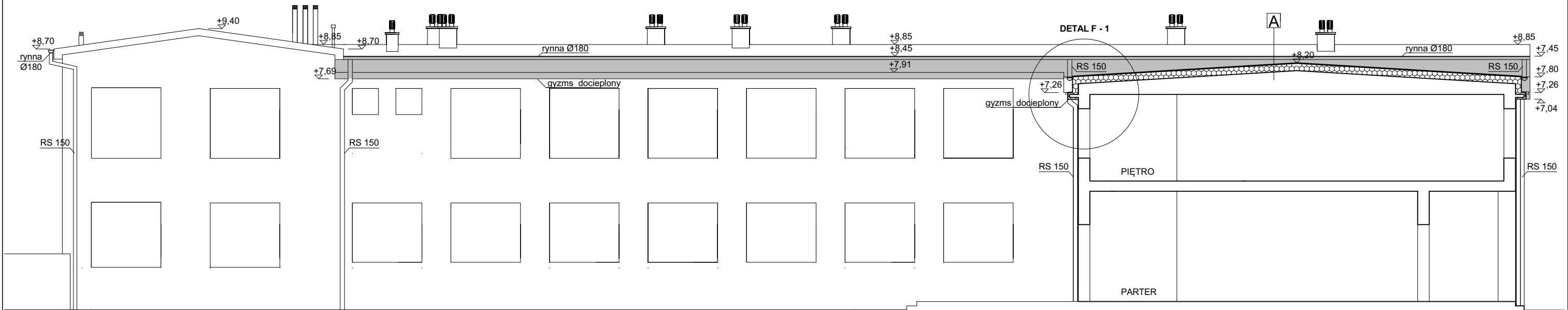




ELEWACJA PÓŁNOCNA I PRZEKRÓJ A-A - STAN ISTNIEJĄCY

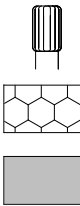


ELEWACJA PÓŁNOCNA I PRZEKRÓJ A-A - STAN PROJEKTOWANY

- PRACE REMONTOWE
- WYKONANIE NAPRAW POWIERZCHNIOWYCH USZKODZONYCH ELEMENTÓW GZYMSU
  - WYKONANIE DOCIEPLENIA NA ŚCIANACH GZYMSOWYCH ( PO OBWODZIE BUDYNKU) - MONTAŻ PŁYT STYROPIANOWYCH EPS 70-0,038[W/mK] GR, 20 CM Z WARSTWĄ ZBROJONĄ. PŁASZCZYZNY GZYMSU OCIEPILIĆ STYROPIANEM GR 6 CM. WYKONAĆ SYSTEMOWE OPIERZENIA BLACHARSKIE NA GZYMSACH I ŚCIANACH PONAD GZYMSAMI

- A**
- Papa wierzchniego krycia z wkładką poliestrową (NRO) zgrzewana
  - Papa podkładowa na osnowie z włókna szklanego
  - Izolacja termiczna - styropian EPS 100-0,036[W/mK] gr.
  - Papa paroizolacyjna na osnowie z włókna szklanego
  - Szlichta cementowa gr. 4 cm

LEGENDA



Obrotowa nasada kominowa podłużna hybrydowa Ø150

Docieplenie stropodachu budynku

Docieplone płaszczyzny ściany budynku i gzymsów żelbetowych

<b>BIURO ARCHITEKTONICZNE KAROL KRZĄTAŁA</b>  ul.Ostrawicka 4, 71-337 Szczecin NIP 852-134-81-12, tel. 603-762-771 e-mail: krzatała_biuro@wp.pl	INWESTOR: GMINA MIASTO SZCZECIN PLAC ARMII KRAJOWEJ 1, 70-456 SZCZECIN	
	INWESTYCJA : REMONT DACHU BUDYNKU WARSZTATÓW ZACHODNIOPOMORSKIEGO CENTRUM EDUKACJI MORSKIEJ I POLITECHNICZNEJ PRZY UL. HOŻEJ 6 W SZCZECINIE (DZ. GEOD. NR 4 Z OBRĘBĄ 3088)	
	TREŚĆ RYSUNKU: BUDYNEK F - PRZEKRÓJ I ELEWACJA PÓŁNOCNA STAN ISTNIEJĄCY I PROJEKTOWANY	
STADIUM: PROJEKT ARCHITEKTONICZNO- BUDOWLANY	SKALA: 1 : 130	DATA: MAJ 2022
PROJEKTANT: dr inż.arch. KAROL KRZĄTAŁA upr. nr 18/Sz/78 SPRAWDZAJĄCY: mgr inż.arch. MACIEJ FURMAŃCZYK upr. nr 291/Sz/83		NR RYS. 4