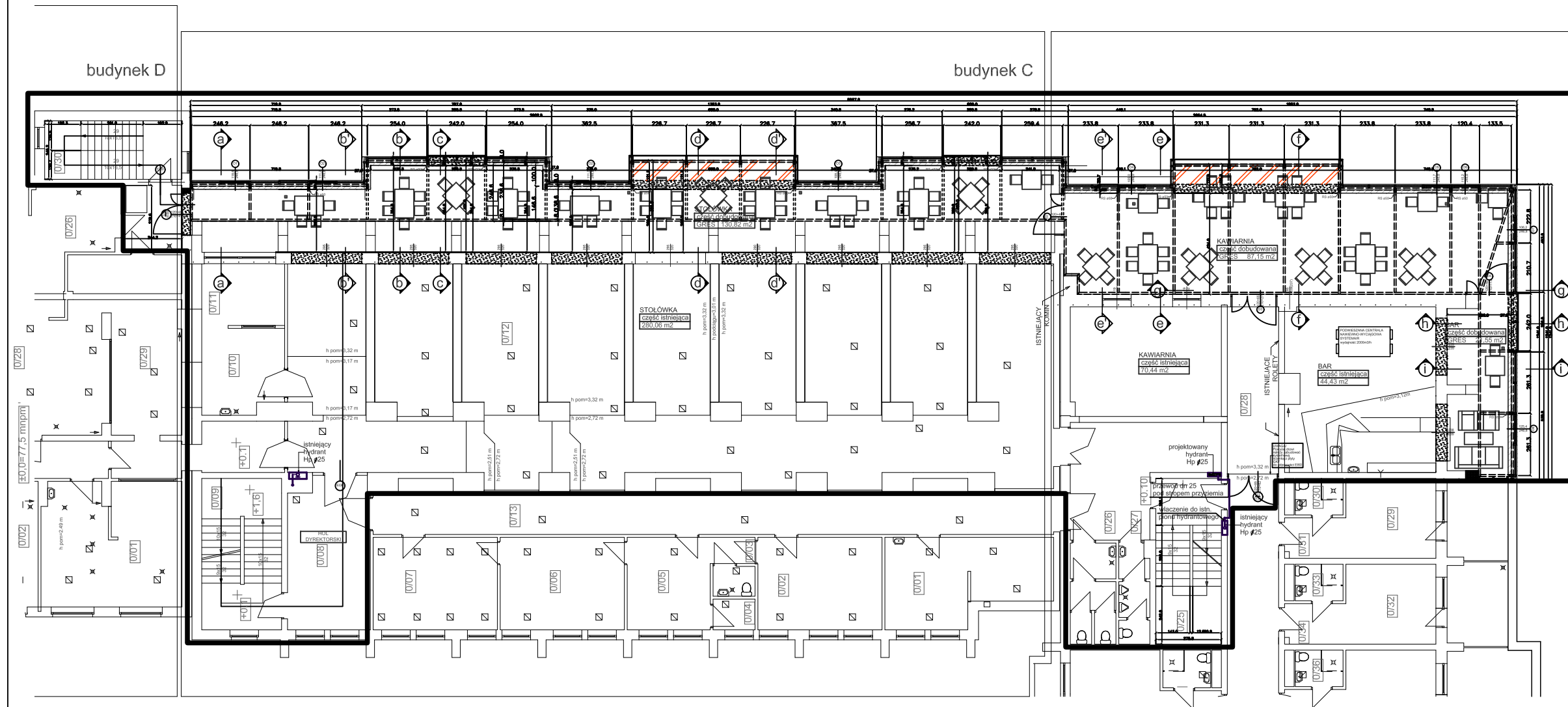


ELEWACJA PÓŁNOCNA

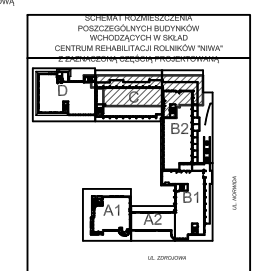
UWAGA:

PROJEKT INSTALACYJNY ROPATRYWAC WRAZ Z PROJEKTEM ARCHYTEKTONICZNYM



LEGENDA:

- ISTNIEJĄCE ŚCIANY BUDYNKU
- MURKI TARASU (wzwyż h=1200, po zmianach h=160, 150)
- FRAGMENTY MURKU TARASU I ŚCIAN POD OKNAМИ - DO WYBIEŻENIA
- FRAGMENT ŚCIANY - DO ZAMUROWANIA
- POZOSTAŁOŚCI FRAGMENTÓW STROPU TARASU DO WYLANIA
- ELEMENTY RAMY STALOWEJ KONSTRUKCJI NOŚNEJ ZABUDOWY TARASU
- SŁUPY STALOWEJ KONSTRUKCJI NOŚNEJ ZABUDOWY TARASU WRAZ Z RURAMI BRUSTOWYMI OBLUDOWANE BLACHĄ ALUMINIOWĄ W KOLORZE ŚLUSARKI
- ŚLUSARKA ALUMINIOWA FASADA STRUKTURALNA BEZRAMIOWA SYSTEMOWA np. PONZIO NT 152 ESG
- ŚLUSARKA ALUMINIOWA FASADA SŁUPOWO-RYGLOWA SYSTEMOWA np. PONZIO NT 152 ESG
- SCHEMAT EWAKUACJI Z CZĘŚCI PARTERU OBIEKTU OPRACOWANEM



budynek B2
OBRYS ZAKRESU OPRACOWANIA

		FIRMA PROJEKTOWA-WYKONAWCA FISH-TECH S.A. SZULC-LUĆKA PAULINA ul. Łopuskiego 23 pok. 309, 78-100 Kolobrzeg www.fish-tech.pl, biuro@fish-tech.pl, tel. 665 74 65 43, fax 739 578	
Stadium	PB	Brzoza	Santoma
Obiekt	CENTRUM REHABILITACJI ROLNIKÓW "NIWA" Kolobrzeg, ul. Edrójowa/Norwida		Data KWIECIEŃ 2010
Treść	ZABUDOWA TARASU		Skala
Opracowania	RZUT PARTERU - PRZERUDOWA INSTALACJI P.POZ		1:100
Projekt	mgr inż. Bogdan Wencel upr.bud. nr ANB/83001/13/13		Nr rys. 1
Opracował	inż. Paulina Szulc-Lučka		
Sprawił	mgr inż. Krzysztof Kosiński upr.bud. nr ANB/83001/30/78		