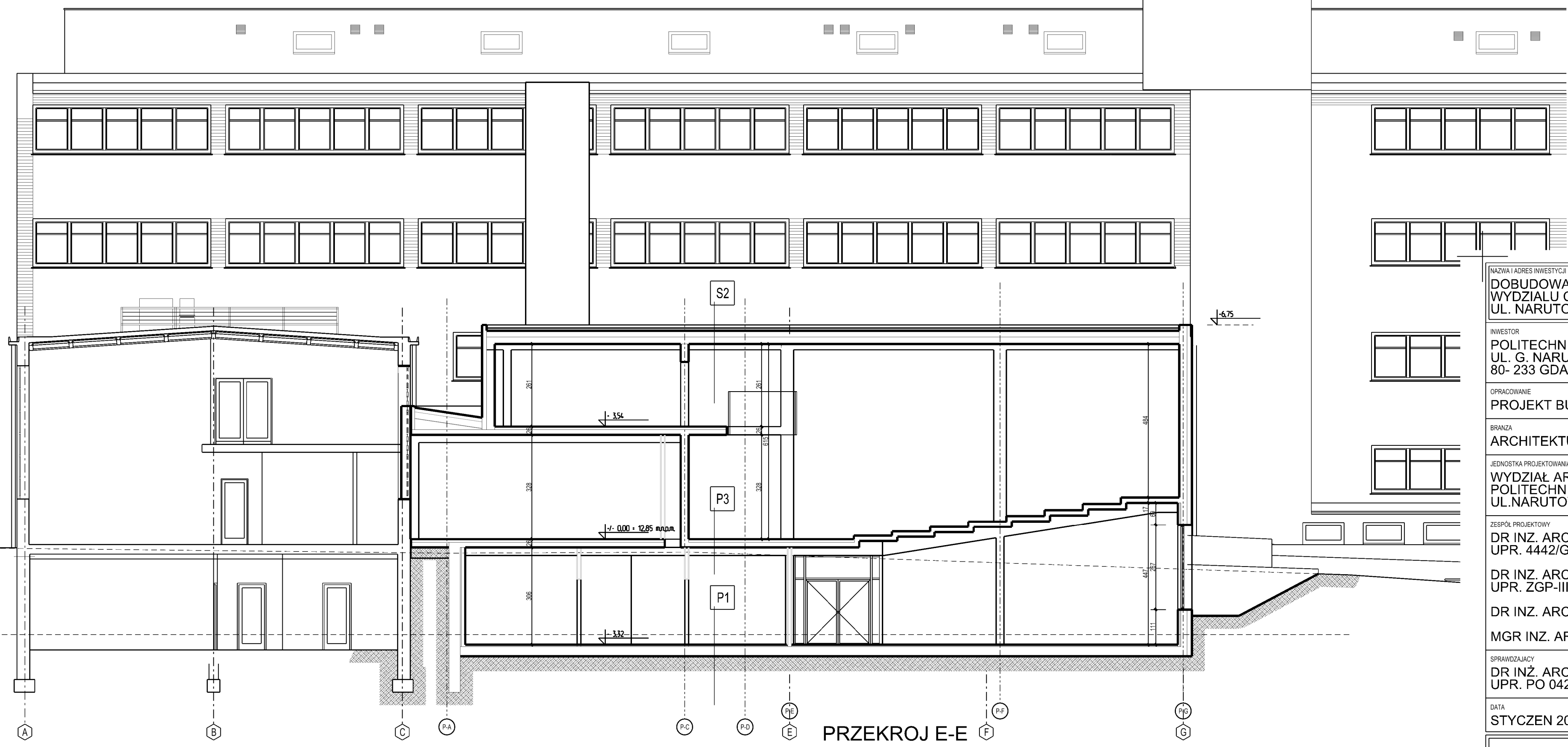


PRZEKROJ D-D



PRZEKROJ E-E

P1	POSADZKI NA PŁYTCIE FUNDAMENTOWEJ
	PLYTKI GRES NA KLEJU 1,5 CM
	PODKŁAD BETONOWY ZBROJONY SIATKĄ 5,5 CM
	FOLIA PVC
	STYROPIAN 6 CM
	IZOLACJA PRZECIWWILGOCIOWA
	PLYTA FUNDAMENTOWA 30 CM

P3	POSADZKA W AUDYTORIUM
	WYKŁADZINA RULONOWA
	PLYTA STROPU 15 CM
	SUFIT PODWIESZONY

S1	STROPODACH PRZY BUDYNKU CHEMII C
	PLYTKI TARASOWE BETONOWE 5 CM
	WARSTWA DOCISKOWA ZWIURU 15 CM
	GEOWŁÓKNINA
	STYRODUR 8 CM
	IZOLACJA PRZECIWWODNA
	BETON SPADKOWY MIN. 4 CM
	PLYTA STROPU 18 CM
	SUFIT PODWIESZONY

P2	POSADZKI NA PŁYTACH STROPÓW
	WYKŁADZINA DYWANOWA 0,5 CM
	PODKŁAD BETONOWY ZBROJONY SIATKĄ 5,5 CM
	FOLIA PVC
	STYROPIAN 3 CM
	PLYTA STROPU 18 CM
	SUFIT PODWIESZONY

P4	POSADZKA NA BIEGACH SCHODOWYCH
	OKŁADZINA STOPNI Z PŁYTEK GRES 1,5 CM
	STOPNIE
	PLYTA BIEGU 18 CM
	TYNK CEMENTOWO-WAPIENNY 1,5 CM

S2	STROPODACH NAD AUDYTORIUM
	WARSTWA DOCISKOWA ZWIURU 15 CM
	GEOWŁÓKNINA
	STYRODUR 8 CM
	IZOLACJA PRZECIWWODNA
	BETON SPADKOWY MIN. 4 CM
	PLYTA STROPU 22 CM
	SUFIT PODWIESZONY

NAZWA I ADRES INWESTYCJI	DOBUDOWA I PRZEBUDOWA BUDYNKU CHEMII "C" WYDZIAŁU CHEMII POLITECHNIKI GDAŃSKIEJ UL. NARUTOWICZA 11/12 , 80-233 GDANSK
INWESTOR	POLITECHNIKA GDAŃSKA UL. G. NARUTOWICZA 11/12 80- 233 GDANSK
OPRACOWANIE	PROJEKT BUDOWLANY
BRANŻA	ARCHITEKTURA
JEDNOSTKA PROJEKTOWANIA	WYDZIAŁ ARCHITEKTURY POLITECHNIKI GDAŃSKIEJ UL.NARUTOWICZA 11/12 , 80-233 GDANSK
ZESPÓŁ PROJEKTOWY	DR INŻ. ARCH. MARIUSZ GRZYCH UPR. 4442/GD/90, POIA 0696 DR INŻ. ARCH. ANDRZEJ PRUSIEWICZ UPR. ŻGP-III-630/319/79, POIA 0397 DR INŻ. ARCH. JAROSŁAW BAKOWSKI MGR INŻ. ARCH. PIOTR PRUSIEWICZ
SPRAWDZAJĄCY	DR INŻ. ARCH. ANDRZEJ ROŻEŃSKI UPR. PO 0428
DATA	STYCZEN 2014

PRZEKROJE D-D, E-E, SKALA 1/100