

PRZEKRÓJ A - A

LEGENDA:

- ŚCIANY ISTNIEJĄCE
- ŚCIANY / ELEMENTY PROJEKTOWANE
- ELEMENTY PRZEZNACZONE DO WYBURZENIA

UWAGA:
WYMIARY NIE UWZGLĘDNIĄĄ OCIEPLENIA (styropian 15cm) I ODNOSZĄ SIĘ DO STANU SUROWEGO BUDYNKU.

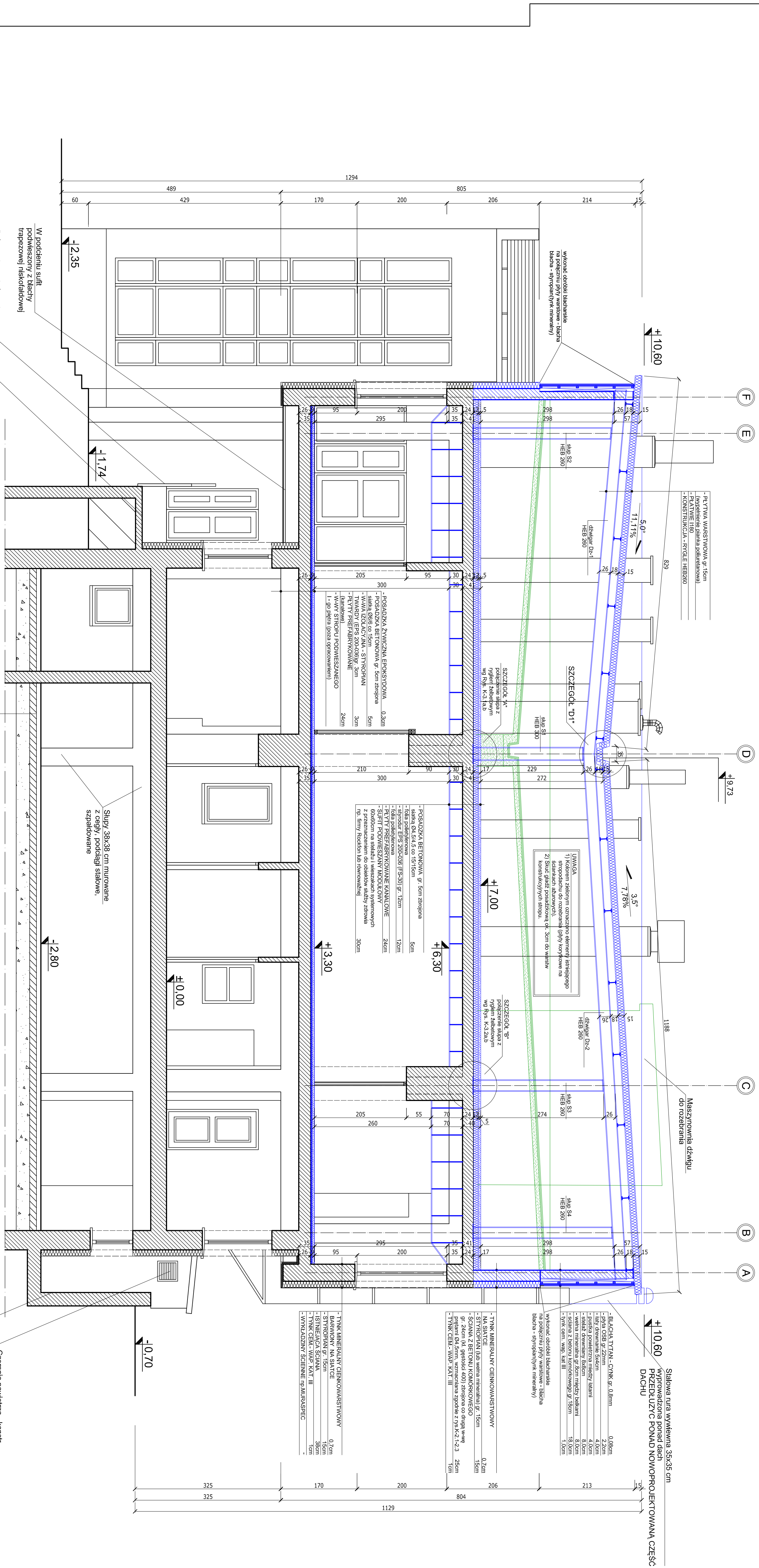
UWAGA:
Wykonawca przed przystąpieniem do robót zobowiązany jest do zapoznania się z opisem technicznym i wszystkimi dokumentacjami branżowymi i budowlanymi.

INWESTOR:
Samodzielny Publiczny Zakład Opieki Zdrowotnej
In. prof. T. Koszarowskiego. ul. Katowicka 66A, Opole

UWAGI:

PROJEKT: Projekt przebudowy bloku operacyjnego Opole, ul. Katowicka 66A, skrzydło "E"	DATA OPRACOWANIA: styczeń 2012r.
OBIEKT: SPZOZ In. prof. T. Koszarowskiego, skrzydło "E" ul. Katowicka 66A, Opole	BRANŻA: architektura
STADIUM PROJEKTU: PROJEKT WYKONAWCZY	ZMIANA:

TEMAT RYSUNKU: Przekrój poprzeczny A - A	GŁÓWNY PROJEKTANT: mgr inż. arch. Andrzej Romaniuk
IN RYS.: A - 4	SPRAWDZIŁ: mgr inż. arch. Małgorzata Chudzik
SKALA: 1:50	ZESPÓŁ PROJEKTOWY: mgr inż. Przemysław Kondas
Pracownia Projektowo Usługowa „PARMA - STUDIO” mgr inż. arch. Andrzej Romaniuk ul. Górcze 1A, KAMONISKA 417 tel. 71 73 10 10 10	



POSADZKA CEMENTOWA GR. OK. 6 CM
PODKŁAD Z CHUDEGO BETONU GR. OK. 15 CM
POSPÓŁKA ZAGĘSZCZONA GR. OK. 30 CM

Ciepłota powietrza - konstr.
murowana, przekryta płytą
żelbetową z pokryciem
papowym

Szyklenki docielające pow.
płwinc murowane z cegły
pełnej.