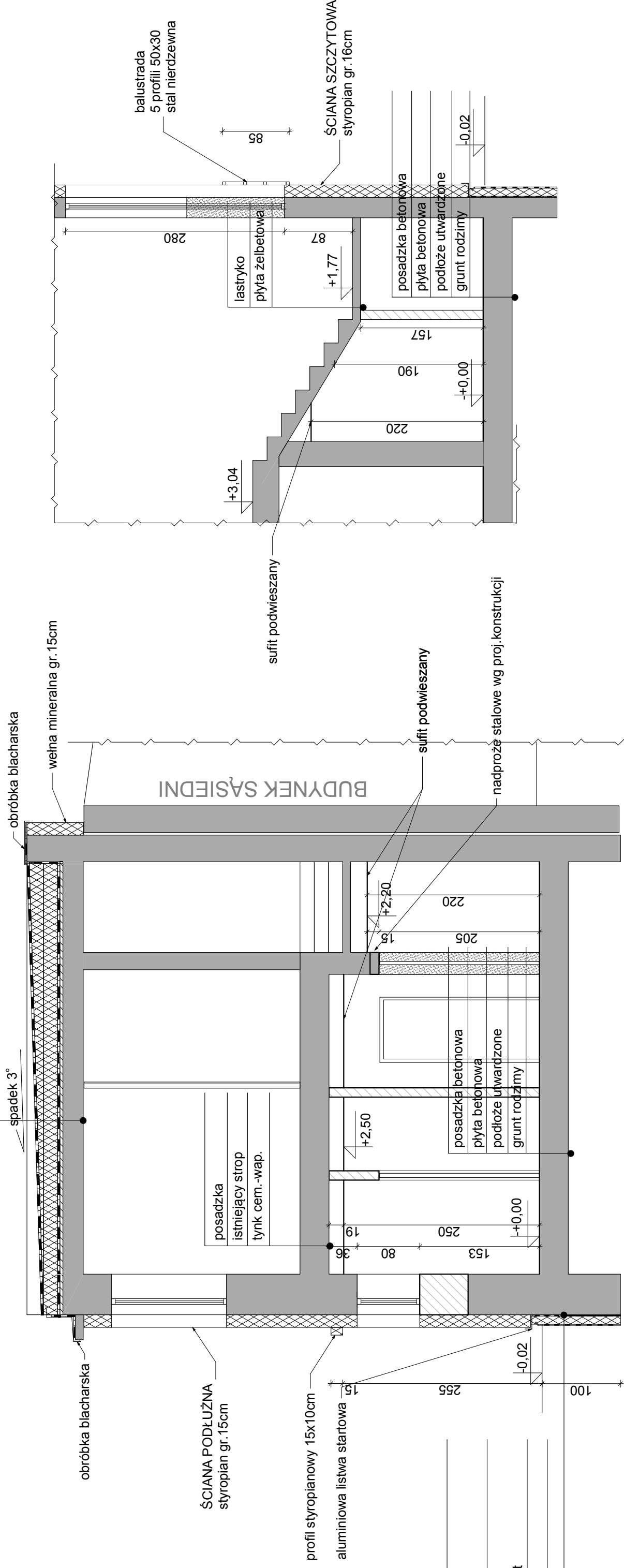


2x papa termozgrzewalna
kliny styropianowe do wyrobienia spadku
styropian gr. 18cm
papa paroizolacyjna
warstwa wyrównawcza z jastrychu cementowego
istniejący strop
tynek cem.-wap.



1x asfaltowy roztwór gruntujący SBS Icopal Simplast Primer
2x bitumiczna masa powłokowa SBS Icopal Simplast Fundament
styrodur XPS gr. 12cm
1x folia kubekowa

PRZEKRÓJ A-A

PRZEKRÓJ B-B

LEGENDA:

	ŚCIANA ISTNIEJĄCA
	ŚCIANA DO ROZBIÓRKI
	ŚCIANA PROJEKTOWANA Z PŁYT G-K
	ŚCIANA PROJEKTOWANA GAZOBETON, CEGŁA SILKA

PRZEKRÓJ A-A, B-B 1:50

INWESTOR:	URZĄD MIASTA I GMINY SOLEC KUJAWSKI ul.23 STYCZNIA 7, 86-050 SOLEC KUJAWSKI
TEMA:	Przebudowa wraz z termomodernizacją budynku B Urzędu Miasta i Gminy Solec Kujawski ul. 23 Stycznia 7, Solec Kujawski (dz. nr 714), obr.001
PROJEKTANT	mgr inż. arch. i. Maczowska-Gil RPOK-14P-52013
SPRAWDZAJĄCY	mgr inż. arch. E. Eszumen-Mensah GP-KZ-742/553/94
BRANŻA:	ARCHITEKTURA
DATA:	16.08.2016
SKALA:	1:50
NR RYSUNKU	5
BUDOWLANY	FAZA