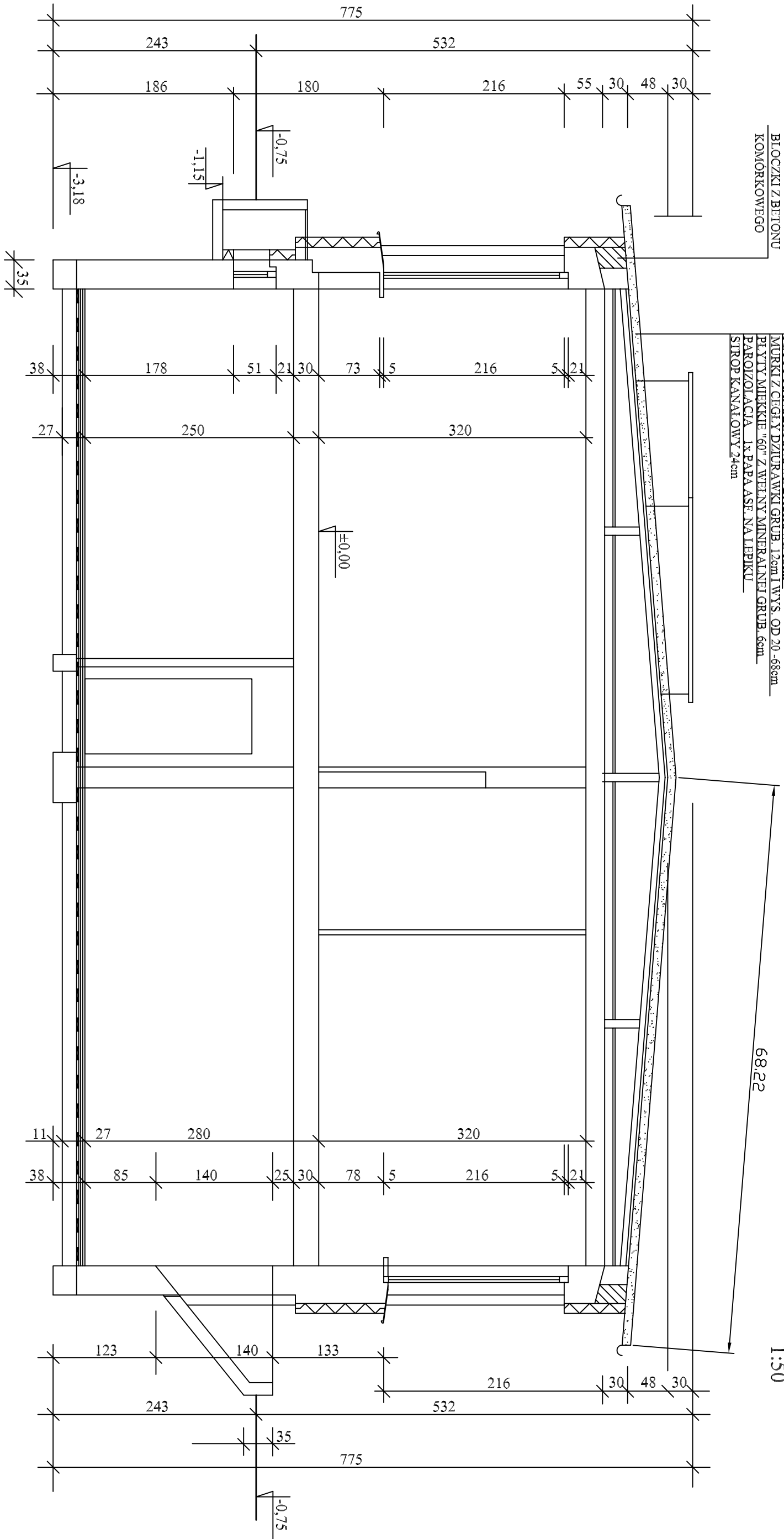


PRZEKRÓJ A - A
(przez segment A)
1:50



PLUTA DACHOWA PREKON TERMOPŁUS 10 cm
FOLIA 0.3 cm
2xPAPA ASFALT, NALEPIKU ASFALT, WIERZCH - 1 x PAPA ASFALT, Z OBUSTRONNĄ POWŁOKĄ MINERALNĄ ODM. - 400
- SPÓD: 1 x PAPA ASFALTOWA IZOLAC. ODM 400
GŁADZ CEMENTOWA DYLATOWANA 1 cm
PLITY PIANOBETONOWE DACHOWE 12cm
MURKI Z CEGŁY DZIURAWKI GRUB. 12cm I WYS. OD 20 -68cm
PLITY MIĘKIE "60" Z WŁNY MINERALNEJ GRUB. 6cm
PAROIZOLACJA 1x PAPA ASF. NALEPIKU
STROP KANAŁOWY 24cm

- OZNACZENIA:
- proj. ocieplenie ścian zewnętrznych:
 - płyty styropianowe gr. 12 cm
 - proj. ocieplenie stropodachu:
 - płyty PREKON TERMOPŁUS gr. 10 cm

PROFIL					
"PROFIL" P.P.U.H. INNOWACYJNE SYSTEMY GRZEWICZE					
Józefowski & Oleksik 42-200 Częstochowa, ul. Dekabrystów 33, pow.38					
Nazwa i adres obiektu budowlanego	ZESPÓŁ SZKÓŁ W MISTOWIE - SEGMENT "A"				
Nazwa opracowania	P.B. TERMOMODERNIZACJI				
Przedmiot rysunku	PRZEKRÓJ A - A				Skala 1:50
1972/09	Imię	Nazwisko	Specjalność	Nr upr. budowlanych	Data
Projektant	ZDZISŁAW	KUCHARZEWSKI	Konstrukcyjno-budowlana	GT-III/83861/2/76	12.2009
Sprawdzający	WIEŚLAW	GOSEK	Konstrukcyjno-budowlana	84/70	12.2009