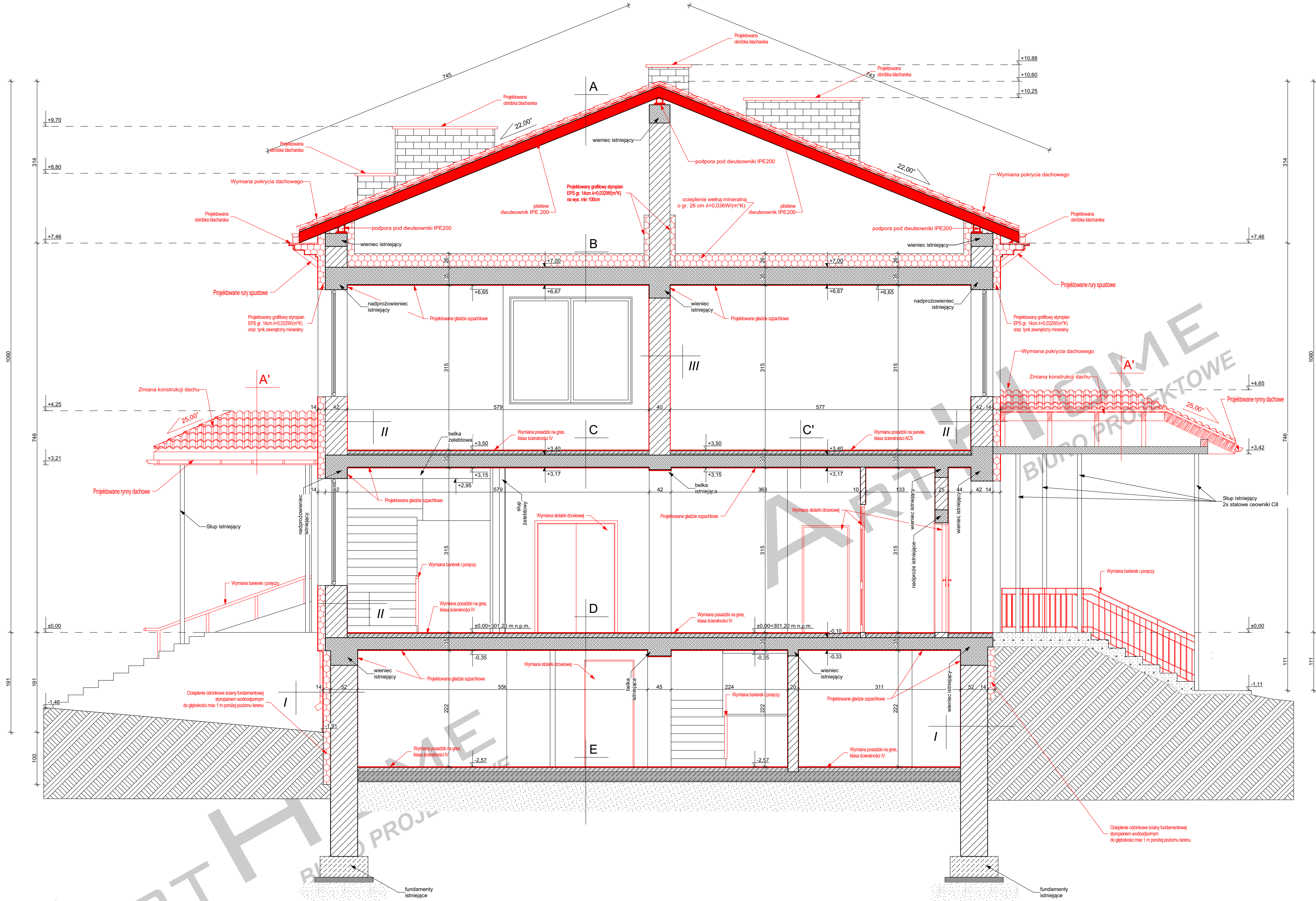


PRZEKRÓJ A-A



PRZEGRODY POZIOME :	PRZEGRODY PIONOWE :
A Dach bez ocieplenia nad główną bryłą budynku <ul style="list-style-type: none">- blachodachówka- lata 4,0 x 5,0 cm- kontrłata 2,5 x 5,0 cm- folia paroprzepuszczalna- istniejące deskowanie ażurowe- dwuteowniki IPE 200 istniejące/projektowane	I Ściana fundamentowa <ul style="list-style-type: none">- istniejąca ściana murowana 52cm- izolacja ściany- styropian wodoodporny gr. 14cm $\lambda=0,032W/(m^{\circ}K)$- folia kubekowa- ponad powierzchnią gruntu tynk silikonowy
A' Dach bez ocieplenia <ul style="list-style-type: none">- blachodachówka- lata 4,0 x 5,0 cm- kontrłata 2,5 x 5,0 cm- folia paroizolacyjna- krokwie	II Ściana zewnętrzna <ul style="list-style-type: none">- gładź gipsowa- tynk cem. - wap. lub gipsowy- istniejąca ściana murowana- gładziowy styropian EPS gr. 14cm $\lambda=0,032W/(m^{\circ}K)$- tynk zewnętrzny silikonowy
B Strop nad piętrem <ul style="list-style-type: none">- wełna mineralna 26cm $\lambda=0,036W/(m^{\circ}K)$- płyta żelbetowa gr. 18cm- tynk cementowo-wapienny gr. 2cm- gładź gipsowa	III Ściana wewnętrzna <ul style="list-style-type: none">- gładź gipsowa- tynk cementowo-wapienny- istniejąca ściana- tynk cementowo-wapienny- gładź gipsowa
C Strop nad parterem <ul style="list-style-type: none">- gres gr. 2cm- warstwa wylewki gr. 8cm- płyta żelbetowa gr. 18cm- tynk cementowo-wapienny gr. 2cm- gładź gipsowa	
C' Strop nad parterem <ul style="list-style-type: none">- panele gr. 2cm- warstwa wylewki gr. 8cm- płyta żelbetowa gr. 18cm- tynk cementowo-wapienny gr. 2cm- gładź gipsowa	
D Strop nad piwnicą <ul style="list-style-type: none">- gres gr. 2cm- warstwa wylewki gr. 8cm- płyta żelbetowa gr. 18cm- tynk cementowo-wapienny gr. 18cm- gładź gipsowa	
E Podłoga na gruncie <ul style="list-style-type: none">- gres 2cm- gładź cementowa 5cm- gruzobeton 15cm- podsypka piaskowa 20cm	

PROJEKT BUDOWLANO-WYKONAWCZY	
Termin: TERMOMODERNIZACJA I REMONT SZKOŁY PODSTAWOWEJ W ODROWĄŻKU	
Inwestor:	Gmina Bliżyn
Lokalizacja:	Odrowążek, dz. nr ew. 413, 274/1, obręb nr 14, gm. Bliżyn
ARCHITEKTURA I KONSTRUKCJA	
Nazwa rysunku:	PRZEKRÓJ A-A
Projektant:	mgr inż. arch. Andrzej Papierz
Konstruktor:	mgr inż. Marcin Mazur
Uprawnienia:	110/90/WŁ
Podpis:	SWK/SP/PP/MS/MS
Data:	14.03.2017 r.
Skala:	1:50
Nr rys.:	A-5