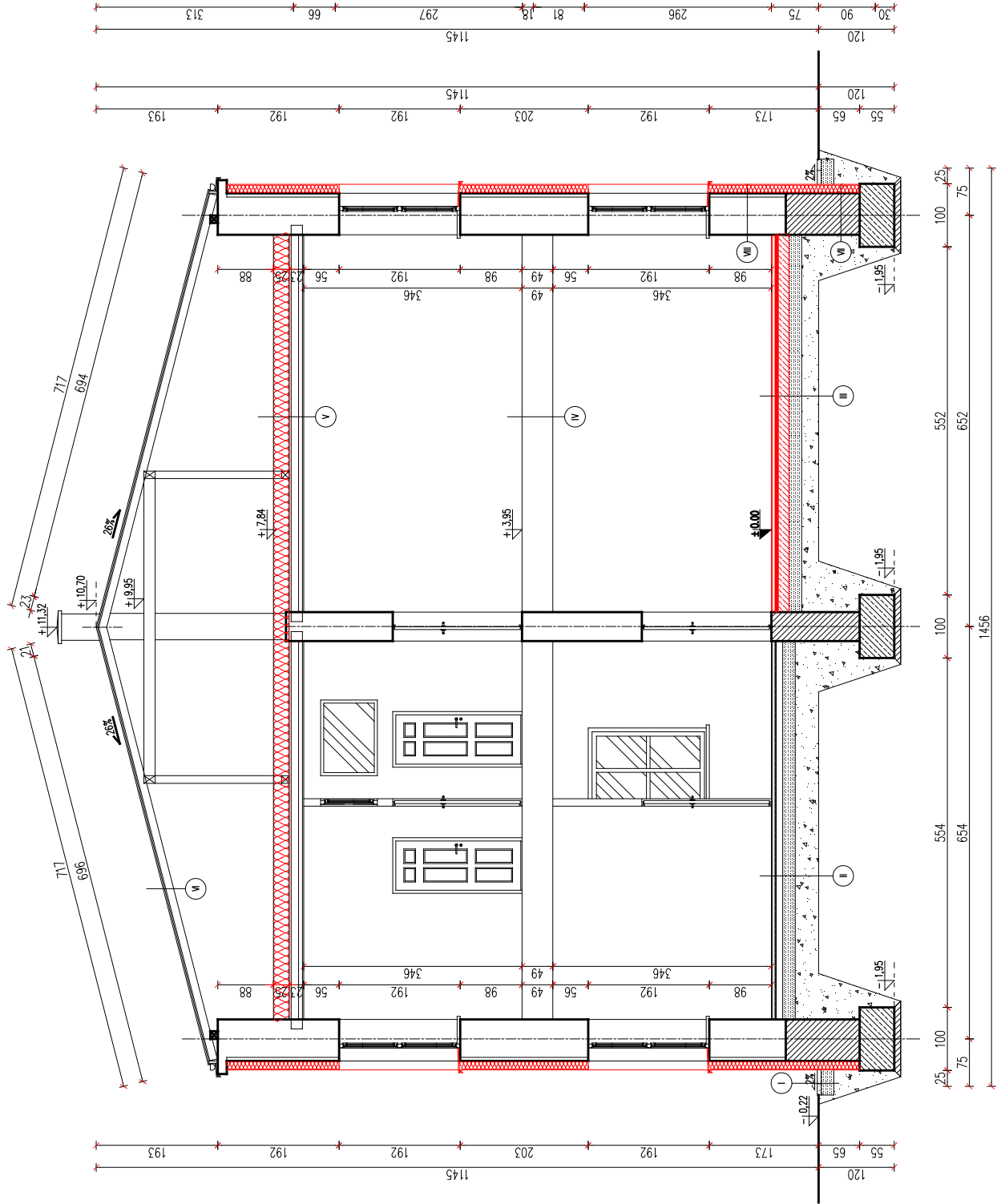


PRZEKRÓJ B–B



- I
1. płytki betonowe gr. 6 cm
 2. zagęszczony piasek gr. 20 cm

- II
1. terakota
 2. podkład betonowy gr. 4 cm
 3. styropian gr. 2 cm
 4. chudy beton gr. 10 cm
 5. podsypka piaskowa zagęszczona mech.

- III
1. terakota
 2. podkład betonowy gr. 5 cm
 3. styropian gr. 5 cm
 4. folia budowlana
 5. chudy beton gr. 10 cm
 6. podsypka piaskowa zagęszczona mech.

- IV
1. deski drewniane gr. 2 cm
 2. strop kleina
 3. tynk cem–wap

- V
1. folia paroprzepuszczalna
 2. wełna mineralna 25 cm
 3. strop kleina
 4. tynk cem–wap 2 cm

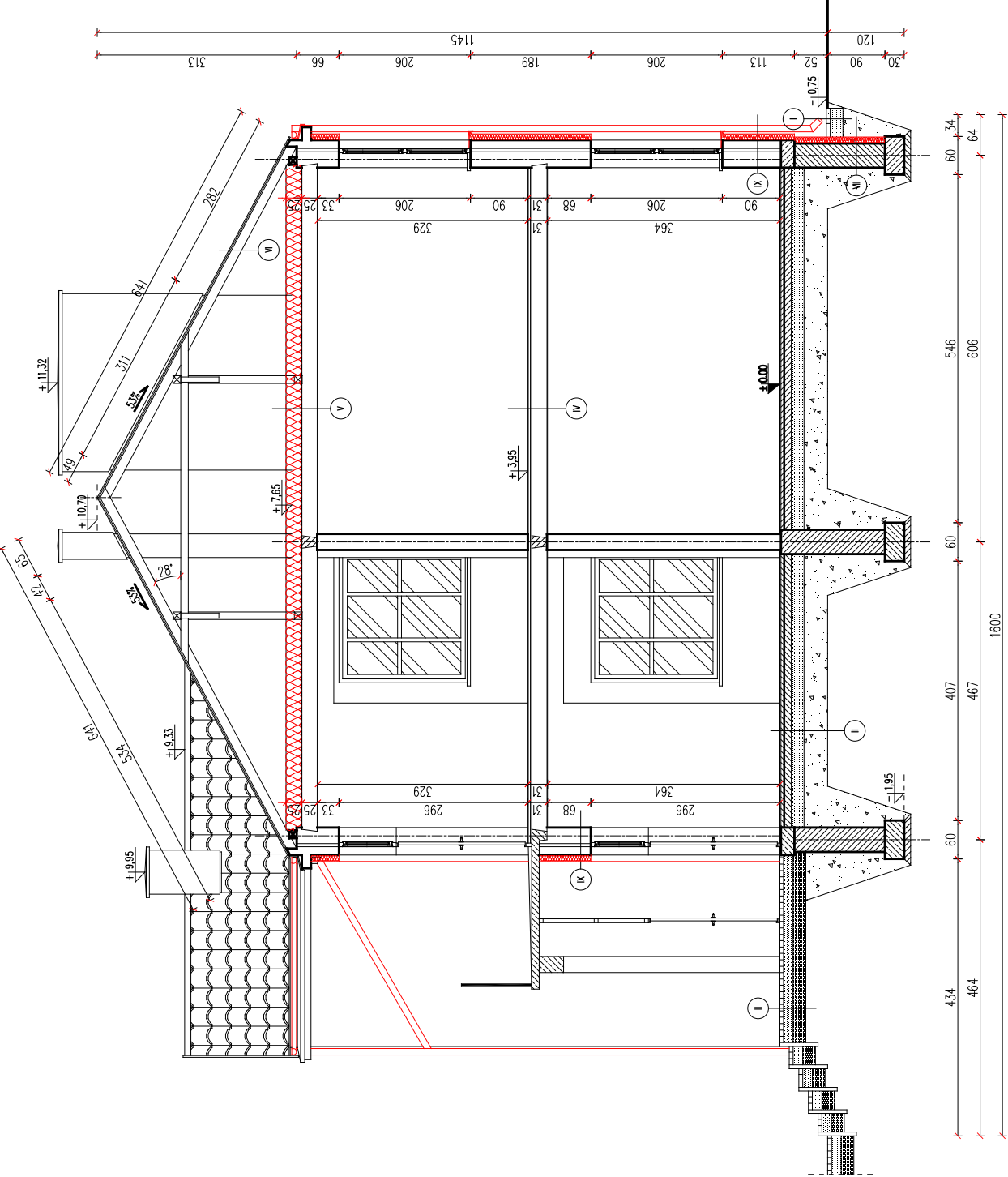
- VI
1. blacha
 2. folia wiatrochronna
 3. deskowanie 2cm
 4. krokwie drewniane

- VII
1. folia kubekowa do poziomu gruntu
 2. styropian ekstrudowany gr. 14
 3. hydroizolacja asfaltowa
 4. obrzutka cementowa
 5. mur z cegły 66 cm

- VIII
1. tynk cienkowarstwowy sylikonowy
 2. klej na siatce
 3. styropian gr. 14
 4. tynk cem–wap
 5. styropian gr. 5 cm
 6. mur z bloczków betonowych 46 cm
 7. tynk cem–wap

- IX
1. tynk cienkowarstwowy sylikonowy
 2. klej na siatce
 3. styropian gr. 10
 4. tynk cem–wap
 5. bloczki gazobetonowe gr.12 cm
 6. styropian gr. 5 cm
 7. mur z bloczków betonowych 36 cm
 8. tynk cem–wap

PRZEKRÓJ A–A



KOLOREM CZERWONY OZNACZONO
ELEMENTY ZASADNICZE DO WYKONANIA
W RAMACH ROBÓT BUDOWLANYCH ZMAWIANYCH
Z TERMOMODERNIZACJĄ BUDYNKU

Brzoza:	BUDOWLANA			
Nazwa i adres inwestycji:	TERMOMODERNIZACJA BUDYNKU SZKOŁY PODSTAWOWEJ W MIEJSCOWOŚCI KAPŁONOSY KAPŁONOSY 73, 22-205 WYRYKI DZ. NR EWID. 454			
Inwestor:	GMINA WYRYKI WYRYKI-POŁÓD 154, 22-205 WYRYKI			
Funkcja:	Imię nazwisko, nr uprawnień	Podpis		
Projektant:	mgr inż. PIOTR SZAWICKI upr. bud. nr LUB/0075/PWOK/10	uprawnienia do projektowania w specjalności konstrukcyjno-budowlanej bez ograniczeń		
Asystent projektanta:	mgr inż. Mateusz Gruszkowski			
Nazwa rysunku:	PRZEKRÓJ A-A i B-B			
Nr rysunku:	06			
LUTY 2019	SKALA: 1:100	0.00=166.20m n.p.m.		