



- I

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

 - 1. posadzka betnowa gr. 10 cm
 - 2. folia budowlana
 - 3. podsypka piaskowa zagęszczona mech.
- III

 - 1. terakota 2 cm
 - 2. podklad betonowy 5 cm
 - 3. folia budowlana
 - 4. płyta żelbetowa prefabrykowana 25 cm
 - 5. tynk cem-wap 2 cm
- IV

 - 1. tynk cienkowarstwowy sylikonowy
 - 2. klej na siatce
 - 3. styropian gr. 15
 - 4. tynk cem-wap 2 cm
 - 5. mur z bloczków betonowych 36 cm
 - 6. tynk cem-wap 2 cm

- V

 - 1. folia kubekowa do poziomu gruntu
 - 2. styropian ekstrudowany gr. 10
 - 3. hydroizolacja asfaltowa
 - 4. obrzutka cementowa
 - 5. mur z cegły 36 cm
- VI

 - 1. papa x 2
 - 2. styropapa gr. 20
 - 2. warstwa kształtująca spadek
 - 3. folia budowlana
 - 4. płyta żelbetowa prefabrykowana 25 cm
 - 5. tynk cem-wap 2 cm
- VII

 - 1. papa x 2
 - 2. konstrukcja żelbetowa
 - 4. pustka powietrzna
 - 5. granulat z wełny mineralnej gr. 15 cm
 - 6. płyta żelbetowa prefabrykowana 25 cm
 - 7. tynk cem-wap 2 cm
- VIII

 - 1. płyta żelbetowa 86 cm

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

Brzezka:	BUDOWLANA		
Nazwa i adres inwestycji:	TERMOMODERNIZACJA BUDYNKU URZĘDU GMINY W WYRYKACH WYRYKI-POLÓD 154, 22-205 WYRYKI DZ. NR EWID. 2150		
Inwestor:	GMINA WYRYKI WYRYKI-POLÓD 154, 22-205 WYRYKI		
Funkcja	Imię nazwisko, nr uprawnień	Podpis	
Projektant:	mgr inż. PIOTR SZYMUSZ uk. bud. nr LUB/0075/PWOW/10 uprawnienia do projektowania w specjalności konstrukcyjno-budowlanej bez ograniczeń		
Wzrost projektanta:	mgr inż. Mateusz Gusiński		
Nazwa rysunku:	PRZEKRÓJ D – D	Nr rysunku:	08
LUTY 2019	SKALA: 1:100	0.00=173.20m n.p.m.	