



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

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. podkład betonowy 5 cm
	3. folia budowlana
	4. płyta żelbetowa prefabrykowana 25 cm
	5. tynk cem-wap 2 cm

IV	1. tynk cienkowarstwowy silikonowy
	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. folia budowlana
	6. płyta żelbetowa prefabrykowana 25 cm
	7. tynk cem-wap 2 cm

VIII	1. płyta żelbetowa 86 cm
------	--------------------------

Branża:	BUDOWLANA		
Nazwa i adres inwestycji:	TERMOMODERNIZACJA BUDYNKU URZĘDU GMINY W WYRYKACH WYRYKI-POŁÓD 154, 22-205 WYRYKI DZ. NR EWID. 2150		
Inwestor:	GMINA WYRYKI WYRYKI-POŁÓD 154, 22-205 WYRYKI		
Funkcja	Imię nazwisko, nr uprawnień	Podpis	
Projektant:	mgr inż. PIOTR SKAŃSKI 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 C - C		Nr rysunku: 07
LUTY 2019		SKALA: 1:50	0.00=173.20m n.p.m.