



4.1.11.03		
4.1.11.03.01	4.1.1. ZASILANIE	1. Spis 2. Oświadczenia 3. Opis 4. Podany 5. Dok. jakości 6. Odbyły 7. Owaranga 8. Obługa
	4.1.2. OŚWIETLENIE	1. Spis 2. Oświadczenia 3. Opis 4. Podany 5. Dok. jakości 6. Odbyły 7. Owaranga 8. Obługa
	4.1.3. BE	
	4.1.4. RZ	
	4.1.5. SH	
	4.1.6. SD	
	4.1.7. DE	
	4.1.8. M3	
4.1.11.03.02	4.1.1. KAMERY	1. Spis 2. Oświadczenia 3. Opis 4. Podany 5. Dok. jakości 6. Odbyły 7. Owaranga 8. Obługa
	4.1.2. BE	
	4.1.3. RZ	
	4.1.4. SH	
	4.1.5. SD	
	4.1.6. DE	
	4.1.7. M3	
4.1.11.03.03	4.1.1. SCANY	1. Spis 2. Oświadczenia 3. Opis 4. Podany 5. Dok. jakości 6. Odbyły 7. Owaranga 8. Obługa
	4.1.2. DACH	1. Spis 2. Oświadczenia 3. Opis 4. Podany 5. Dok. jakości 6. Odbyły 7. Owaranga 8. Obługa
	4.1.3. STOLARKA	1. Spis 2. Oświadczenia 3. Opis 4. Podany 5. Dok. jakości 6. Odbyły 7. Owaranga 8. Obługa
	4.1.4. BRAMY	1. Spis 2. Oświadczenia 3. Opis 4. Podany 5. Dok. jakości 6. Odbyły 7. Owaranga 8. Obługa
	4.1.5. ELEWACJA	1. Spis 2. Oświadczenia 3. Opis 4. Podany 5. Dok. jakości 6. Odbyły 7. Owaranga 8. Obługa
	4.1.6. BALUSTY	1. Spis 2. Oświadczenia 3. Opis 4. Podany 5. Dok. jakości 6. Odbyły 7. Owaranga 8. Obługa
	4.1.7. KLAPY	1. Spis 2. Oświadczenia 3. Opis 4. Podany 5. Dok. jakości 6. Odbyły 7. Owaranga 8. Obługa
	4.1.8. IDENTYFIKACJA	1. Spis 2. Oświadczenia 3. Opis 4. Podany 5. Dok. jakości 6. Odbyły 7. Owaranga 8. Obługa
	4.1.9. EL	
	4.1.10. RZ	
	4.1.11. SH	
	4.1.12. SD	
	4.1.13. DE	
	4.1.14. M3	
4.1.11.03.04	4.1.1. ZELBET	1. Spis 2. Oświadczenia 3. Opis 4. Podany 5. Dok. jakości 6. Odbyły 7. Owaranga 8. Obługa
	4.1.2. STAL	1. Spis 2. Oświadczenia 3. Opis 4. Podany 5. Dok. jakości 6. Odbyły 7. Owaranga 8. Obługa
	4.1.3. BE	
	4.1.4. RZ	
	4.1.5. SH	
	4.1.6. SD	
	4.1.7. DE	
	4.1.8. M3	
4.1.11.03.05	4.1.1. WODKAN	1. Spis 2. Oświadczenia 3. Opis 4. Podany 5. Dok. jakości 6. Odbyły 7. Owaranga 8. Obługa
	4.1.2. BE	
	4.1.3. RZ	
	4.1.4. SH	
	4.1.5. SD	
	4.1.6. DE	
	4.1.7. M3	
4.1.11.03.06	4.1.1. UZEMNIENIE	1. Spis 2. Oświadczenia 3. Opis 4. Podany 5. Dok. jakości 6. Odbyły 7. Owaranga 8. Obługa
	4.1.2. ODOROWA	1. Spis 2. Oświadczenia 3. Opis 4. Podany 5. Dok. jakości 6. Odbyły

00 - S - Model BM

00 - PZT

Brana elektryczna: doprowadzenie zasilania do budynku

Brana elektryczna: oświetlenie zewnętrzne

00 - E - Ryunki - Rozkroje

00 - E - Ryunki - Rozwiązanie instalacji

00 - E - Ryunki - Ruty

00 - E - Ryunki - Zestawienia

00 - E - Ryunki - Schematy

00 - E - Ryunki - Datala

00 - E - Model BM

00 - PZT

Brana elektryczna: kamerowanie budynku

00 - N - Ryunki - Rozkroje

00 - N - Ryunki - Rozwiązanie instalacji

00 - N - Ryunki - Ruty

00 - N - Ryunki - Zestawienia

00 - N - Ryunki - Schematy

00 - N - Ryunki - Datala

00 - N - Model BM

AS - Budynki Radioterapii

Brana architektoniczna: ściany murwane

Brana architektoniczna: pokrycie dachu

Brana architektoniczna: stolarka drzwiowa i okienna, żaluzje, fasady szklane

Brana architektoniczna: bramy i oki garszowe

Brana architektoniczna: elewacja

Brana architektoniczna: balustrady i poręcze

Brana architektoniczna: klapy oddymiające

Brana architektoniczna: identyfikacja wizualna

AS - A - Ryunki - Elewacja

AS - A - Ryunki - Rozkroje

AS - A - Ryunki - Ruty

AS - A - Ryunki - Zestawienia

AS - A - Ryunki - Schematy

AS - A - Ryunki - Datala

AS - A - Model BM

AS - Budynki Radioterapii

Brana konstrukcyjna: konstrukcja żelbetowa

Brana konstrukcyjna: konstrukcja stalowa

AS - K - Ryunki - Rozkroje

AS - K - Ryunki - Ruty

AS - K - Ryunki - Zestawienia

AS - K - Ryunki - Schematy

AS - K - Ryunki - Datala

AS - K - Model BM

AS - Budynki Radioterapii

Brana sanitarna: zakres wod-kan

AS - S - Ryunki - Rozkroje

AS - S - Ryunki - Rozwiązanie instalacji

AS - S - Ryunki - Ruty

AS - S - Ryunki - Zestawienia

AS - S - Ryunki - Schematy

AS - S - Ryunki - Datala

AS - S - Model BM

AS - Budynki Radioterapii

Brana elektryczna: instalacja uziemniacza

Brana elektryczna: instalacja odgromowa

			7. Oświetlenie		
			8. Ociepka		
			4.0.1_BE		
			4.0.2_R		
			4.0.3_R2		
			4.0.6_SMI		
			4.0.7_ID		
			4.0.8_TK		
			4.0.9_M3		
			4.10.2114.MR.AB.R		
		4.10.1_R.OCHRONA	1. Spis		
			2. Oświeślenie		
			3. Oci		
			4. Podłog		
			5. Dok. Jakioc		
			6. Ociany		
			7. Oświetlenie		
			8. Ociepka		
			4.10.2_R2		
			4.10.3_BE		
AS.5_EK					
	5.1_21114.Instrukcja				
	5.2_21114.Uszkodzenia				
	5.3_21114.Pomieszczenia				
	5.4_21114.Niemocogłowy				
AS.6_ePM					

AB - E - Ryunki - Pzokroje  
AB - E - Ryunki - Rozwiqajqce instalacji  
AB - E - Ryunki - Routy  
AB - E - Ryunki - Zostawienia  
AB - E - Ryunki - Schematy  
AB - E - Ryunki - Dztale  
AB - E - Modele BM  
AB - Budynek Radioterapii  
Branża ochrona radiologiczna

AB - R - Ryunki - Routy  
AB - R - Ryunki - Pzokroje  
EK - Instrukcja eksploatacji budynku  
Instrukcja użytkownika i eksploatacji obiektu  
Spis urządzeń podłączających serwerów  
Karty pomieszczeń  
Harmonogram wykonywanych przeglądów  
Archiwum platformy ePMbow