

INSTRUKCJA OBSŁUGI APLIKACJI DEKODER – e-sprawozdanie

Minimalne wymagania do stabilnej i płynnej obsługi aplikacji:

- <u>Windows XP lub nowszy</u>
- Office 2010 lub nowszy

Czas generowania plików może być różny, w zależności od parametrów komputera

KROK 1

Zapisać aplikację i odkodować ją numerem licencji i zapisać ją jako pliki wzorcowe.

Przed rozpoczęciem pracy należy sporządzić kopię zapisując wszystkie pliki w jednym folderze.

Aplikacja DEKODER – e-sprawozdań zawiera następujące elementy:

- 1_JPK_do_SFIN (FULL) i 2_JPK_do_SFIN (FULL bez PD) programy służą do czytania sprawozdań e-finansowych dla następujących jednostek:
- MIKRO,
- MAŁYCH,
- POZOSTAŁYCH (INNYCH)
- > 3_SFIN arkusz do czytania plików e-sprawozdań,
- 4_Analiza Finansowa
- > 5_Walidacja JPK
- 6_Rozkodowanie PDF

> DATA -pliki stanowiące urzędowe schematy JPK

Data modyfikacji	Тур	Rozmiar
2019-04-16 15:29	Folder plików	
2019-04-08 10:12	Arkusz programu Mi	601 KB
2019-04-08 10:13	Arkusz programu Mi	592 KB
2019-04-03 23:30	Arkusz programu Mi	693 KB
2019-04-07 23:51	Arkusz programu Mi	199 KB
2019-04-08 10:35	Arkusz programu Mi	648 KB
2019-04-08 10:31	Arkusz programu Mi	299 KB
	Data modyfikacji 2019-04-16 15:29 2019-04-08 10:12 2019-04-08 10:13 2019-04-03 23:30 2019-04-07 23:51 2019-04-08 10:35 2019-04-08 10:31	Data modyfikacjiTyp2019-04-16 15:29Folder plików2019-04-08 10:12Arkusz programu Mi2019-04-08 10:13Arkusz programu Mi2019-04-03 23:30Arkusz programu Mi2019-04-07 23:51Arkusz programu Mi2019-04-08 10:35Arkusz programu Mi2019-04-08 10:31Arkusz programu Mi



<u>KROK 2</u> Kopiujemy plik e- sprawozdania (JPK) do folderu

Pracę rozpoczynamy od uruchomienia 1 lub 2_JPK_do_ SFIN (full). Włączając: makra i zawartość.

Autozapis 💽 🖪 🤌 - 🖓 - 🤹	1_JPK_do_SFIN_(Full) - Excel	Urszula	Krzyżak 🗈 – 🗇 🗙
Plik Narzędzia główne Wstawianie Rysowanie Układ strony F	ormuły Dane Recenzja Widok P	Pomoc 🔑 Powiedz mi, co chcesz zrobić	🖻 Udostępnij 🛛 🖓 Komentarze
$ \begin{array}{c c} & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & $	j tekst Ogólne • Formati wyśrodkuj • • % 000 50 30 Formati warunk	owanie Formatuj jako cowe * tabelę * komórki *	∑ • A ↓ • Z Sortuj i Znajdź i filtruj • zaznacz •
Schowek 🕫 Czcionka 🕫 Wyrównanie	rs Liczba rs	Style Komórki	Edytowanie
A1	- : × ✓ fx		^
A B C D E	F	G H K	L M N O
D SSIER [] Sp. z o.o.		DoSSIER SP. 2 O.O. ul. tucka 20 lok. 55 00-845 Warszawa	tel. 22 652-18-50 program@dossier.pl www.dossier.pl
2 Plik JPK do Excela			
4 Przygotuj analizę finansową			
5			
D			
7			
8			
Sterowanie (+)	: •		Þ
		Ustawienia wyświetlania	III - + 75

Uruchamiamy przycisk Plik JPK do Excela – uruchomi się okno w celu wczytania właściwego pliku JPK.

1	▲ Nazwa	Data modyfikacji	Тур	Rozmiar
	📕 Data	2019-04-16 15:29	Folder plików	
(86)	✓ 🔄 1_JPK_do_SFIN_(Full)	2019-04-08 10:12	Arkusz programu Mi	601 KB
	2_JPK_do_SFIN_(Full bez PD)	2019-04-08 10:13	Arkusz programu Mi	592 KB
	3_SFIN_(Full)	2019-04-03 23:30	Arkusz programu Mi	693 KB
	4_Analiza Finansowa	2019-04-07 23:51	Arkusz programu Mi	199 KB
	5_Walidacja JPK	2019-04-08 10:35	Arkusz programu Mi	648 KB
	6_Rozkodowanie PDF	2019-04-08 10:31	Arkusz programu Mi	299 KB
	☐ JPK	2019-03-29 19:32	Dokument XML	532 KB

Wskazujemy plik JPK, który wczyta się do dekodera. Podczas pracy dekodera pojawią się kręcące kółeczka i krzyżyki. Jeżeli proces ten będzie trwał dłużej niż 20 sekund, można kliknąć w arkusz i wówczas pokaże się znowu ten sam obraz, ale tym razem należy kliknąć w arkusz 3_SFIN.





n komputer + mindons (e.j. + b/b/min/ E015 + b01105 +

	▲ Nazwa	Data modyfikacji	Тур	Rozmiar
	📜 Data	2019-04-16 15:29	Folder plików	
(86)	✓ 🕞 1_JPK_do_SFIN_(Full)	2019-04-08 10:12	Arkusz programu Mi	601 KB
	2_JPK_do_SFIN_(Full bez PD)	2019-04-08 10:13	Arkusz programu Mi	592 KB
	3_SFIN_(Full)	2019-04-03 23:30	Arkusz programu Mi	693 KB
	🔳 4_Analiza Finansiwa	2019-04-07 23:51	Arkusz programu Mi	199 KB
	5_Walidacja JPK	2019-04-08 10:35	Arkusz programu Mi	648 KB
	6_Rozkodowanie PDF	2019-04-08 10:31	Arkusz programu Mi	299 KB
	🗋 ЈРК	2019-03-29 19:32	Dokument XML	532 KB

Aplikacja wczyta e-sprawozdanie do arkuszy 3_SFIN.

Narzędzia główne Wstawianie Rysowanie Układ strony Formułu Dane Recenzja Widok Pomoć Powiedz mi, oo chesz zrobić © Udostpanji © Monentaze Widok Piter Piter <t< th=""><th>Autozapis 💽 📳 🖓 - 🖓 - 🍕 - 🔹</th><th>4_SFIN_(I</th><th>ite) - Excel</th><th>Urszula Krzyżak 📧 – 🗗 🗙</th></t<>	Autozapis 💽 📳 🖓 - 🖓 - 🍕 - 🔹	4_SFIN_(I	ite) - Excel	Urszula Krzyżak 📧 – 🗗 🗙
Image: Section of the section of th	Plik Narzędzia główne Wstawianie Rysowanie Ukła	d strony Formuły Dane F	tecenzja Widok Pomoc 🔎 Powiedz mi,	co chcesz zrobić 🖄 Udostępnij 🖓 Komentarze
Schorek (*) CECONA (*) Vytownane (*) CECONA (*) Style (*	$\begin{array}{c} & & \\ & \\ & \\ & \\ & \\ & \\ & \\ & \\ & \\ $	8th Zawijaj tekst Ogólne e≡ ∰ Scal i wyśrodkuj + \$ + %	000 50 40 Formatowanie Formatujjako style warunkowe * tabelę * komórt	1
A12	Schowek Iv Czcionka Iv Wy	rownanie Is Li	zzba i style	Komorki Edytowanie
A B C D E F G H I 3 Bilans na dzień 31 grudnia 006 r. Stan na konie okresi. Stan na konie okr	A12	• I ×	 fx 1. Środki trwałe 	^
A B C D E F G H I 3 Bilans na dzień 31 grudnia 2018 r. Str. na konce ckrese. Str. na początk okresu. Image: Str. na konce ckrese. Str. na początk okresu. Image: Str. na konce ckrese. Str. na początk okresu. 4 Advyca wtała 228 93.36 228 93.36 228 93.36 228 93.36 Image: Str. na konce ckrese. Str. na początk okresu. 5 Madoch iennateralne i prane 229 93.36 228 93.36 228 93.36 Image: Str. na konce ckrese. Str. na początk okresu. 8 Madoch iennateralne i prane 191 H43.34 202 272.28 Image: Str. na konce ckrese. Str. na początk okresu. 10 Jackina watości nientedralne i prane 191 H43.24 202 272.28 Image: Str. na konce ckrese.				
Bilans na dzień 31 grudnia 2018 r. Aktywa Aktywa Aktywa Aktywa Madya utwie Aktywa Madya utwie Aktywa Madya utwie Madya utwie	Δ	B C	D E E	G H I A
3 Diffars The Ozleff 3 To gradinate ZVT6 T. 4 Aktyon San a konic oknesy. San	Dilana na daiaú 24 amudaia 20			3 11 -
4 Alkywa San na konie ckresy. San na pozzaki ckresy. 5 Alkywa 223 93 98 223 93 98 6 Wadości mientałciałe i prane 223 93 98 223 93 98 7 Nacki skrest i rozkojavych 1 1 8 Złudość mientałciałe i prane 1 1 9 Jie skretkowych mieli prane 1 1 1 11 Radzoła wadości mentałciałe i prane 1 1 1 1 12 Jie skretkowych mieli prane 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	Blians na dzien 31 grudnia 20	178 r.		
5 Advant number 20 913,98 224 201,98 1 Watch internativalia pirpane 1 2 Watch internativalia pirpane 1 3 Particle internativalia pirpane 1 4 Jackan sakohorsov, Amarkov, Amarkov	4 Aktywa	Stan na koniec okresu Stan na początek okresu		
6 Watch interfacturale inparte 1 Koszty aktorszymy franci szegonych 2 Vatchość firmi 3 koszty aktorszymy franci szegonych 1 Kaszty aktorszymy franci szegonych 1 Kaszty aktorszymy franci szegonych 1 Kaszty aktorszymi franci szegonych 1 Kaszty aktorszegonych 1 Kaszty aktorszegonych 2 Kaszty aktorszegonych 2 Kaszty aktorszegonych 3 Kaszty aktorszegonych 1 <td< td=""><td>5 A. Aktywa trwałe</td><td>220 513,96 224 201,8</td><td></td><td></td></td<>	5 A. Aktywa trwałe	220 513,96 224 201,8		
7 If Sachy Jakotcovych prine rozkojovych 9 Is me varkoto nematkrine i prazene 9 Is me varkoto nematkrine i prazene 11 If Ecocorea advast wale 12 Is Socki trivale 13 aj part/ (e triva prazo uzkojkovanita vieczystego gorzhi) 14 Is Socki trivale 15 Socki trivale 16 j. Backot ne socki trivale 19 J. Alacki na socki trivale 19 J. Alacki na socki trivale 10 J. Backot na socki trivale 11 Is Socki trivale 13 aj part/ (e triva prazo uzky formati anteczystego gorzhi) 13 aj part/ (e triva prazo uzky formati anteczystego gorzhi) 16 j. Backot na socki trivale 17 oj ne stocki trivale 18 J. Alackot na stocki trivale trivale 19 J. Alackot na stocki trivale trivale 20 Apoctatitych pednostek, trivale 20	6 I. Wartości niematerialne i prawne			
8 2 Attack fina wardsci inmaterialne i pravne 10 4 Attack na wardsci inmaterialne i pravne 10 4 Attack na wardsci inmaterialne i pravne 10 4 Attack na wardsci inmaterialne i pravne 11 4 Attack na wardsci inmaterialne i pravne 12 15 Attack na wardsci inmaterialne i pravne 13 a gunti, (inf in pravi ult/ficensini wieczyletgo gunti) 14 b Jack na wardsci inmaterialne i pravne 15 di advini kasponi 16 di advini kasponi 17 3 Attach na knoth hein work 18 di advini kasponi 19 2 Attach na knoth hein work 10 16 Attach na knoth hein work	7 1. Koszty zakończonych prac rozwojowych			
9 Be wurde inematerieie i prave	8 2. Wartość firmy			
10 d Alacchi na wardsol enematralite i prave 11 Beccolo Mayer Baske 12 E Acchi va wardsol enematralite i prave 23 al gunti (ve hym pravu shifourana wieczystepo gunti) 14 bi bachola kola pina u shifourana wieczystepo gunti) 15 c) etrazdarena do taki i obekty nymeni lądonej i wodnej 16 c) etrazdarena kolczani aleczystepo gunti) 18 2 Acoki na kolczani aleczystepo gunti) 19 1144,24 202 272,89 10 c) etrazdarena kolczani aleczystepo gunti) 19 2 Acoki na kolczani aleczystepo gunti) 19 2 Acoki na kolczani aleczystepo gunti) 10 2 Acoki na kolczani aleczystepo gunti) 10 2 Acoki na kolczani aleczystepo gunti) 10 2 Acoki na kolczani aleczystepo gunti 10 2 Acoki na kolczani aleczystepo gunti 10 2 Acoki na kolczani aleczystepo gunti) 11 Lod pełoteko postapovi 20 Alaczi na kolczani aleczystepo gunti aleczyst	9 3. Inne wartości niematerialne i prawne			
11 If Exactorie alkyne twale 191 144.24 202 272.89 12 Is Shotk in twale 191 144.24 202 272.89 13 al parky (Lyn praso utfylosienta electyrstego gunth) 191 144.24 202 272.89 14 b blodynik, blocke press do kladi kep press	10 4. Zaliczki na wartości niematerialne i prawne			
112 El Sodi Ivade 191 144.24 202 272.89 31 aj parti (vinty imprasu shiftossarai aleczystepo grant) 1 1 14 bi badynik: lokale, prasa u shiftossarai aleczystepo grant) 1 15 citazziaria 1 11144.24 202 272.89 16 citazziaria 1 11144.24 202 272.89 17 12 citazziaria 1 11144.24 202 272.89 18 2.00x1 brale vistosira 1 1 1 1 19 alexit (vinty imprasu shiftossarai aleczystepo grant) 1 1 1 19 alexit (vinty imprasu shiftossarai aleczystepo grant) 1 1 1 1 19 alexit (vinty imprasu shiftossarai aleczystepo grant) 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 <td>11 II. Rzeczowe aktywa trwałe</td> <td>191 144,24 202 272,8</td> <td>)</td> <td></td>	11 II. Rzeczowe aktywa trwałe	191 144,24 202 272,8)	
13 aj gurty (is hing pravo užkytovania vieczystego gurtu)	12 1. Środki trwałe	191 144,24 202 272,8	9	
14 bj. dodyrin: lokale, prava do balaj i celekty rityrieni lgönegi i vodnej 15 cj. uzražativni konicrane i maxryy 16 dj. dodyti makryy 17 a) koli konicrane i maxryy 18 2. dodyti make 19 zakozi na koli brale 10 dj. dodyti make 11 koli konicrane i maxryy 12 zakozi na koli brale 13 zakozi na koli brale 14 koli brale 11 koli brale 12 zakozi na koli brale 13 zakozi na koli brale 14 zakozi na koli brale 14 zakozi na koli brale 12 zakozi na koli brale 13 zakozi na koli brale 14 koli brale 15 koli brale 12 koli brale 13 zakozi na koli brale 14 koli brale 14 koli brale 12 koli brale 13 koli brale 14 koli brale 14 koli brale 15 ko	13 a) grunty (w tym prawo użytkowania wieczystego gruntu)			
15 jerzątenia kołkicze imacjewi 16 jerzątenia kołkicze imacjewi 17 ojen skolki traile 18 żełki traile 19 żełki traile 10 żełki traile 11 żełki traile 20 żełki traile 20 żełki traile 21 żełki traile 20 żełki traile 21 żełki traile 21 żełki traile 22 żełki traile 23 żełki traile 24 żełki traile	14 b) budynki, lokale, prawa do lokali i obiekty inżynieni ladowej i wodnej			
16 dj. djavski tranjev 1911 144,24 202 272,85 17 a) ne drotki tralje 1 202 272,85 18 2 Jackik ne koli tralje v budovine 1 19 2 Jackik ne koli tralje v budovine 1 10 10 djednetnove 1 20 11 10 djednetnove 1 21 10 djednetnove 203 80,72 21 10 djednetnove adjuga transve 203 80,72 21 11 koljednetnove adjuga transve 203 80,72 21 11 koljednetnove adjuga transve 1 22 11 koljednetnove adjuga transve 203 80,72 23 11 koljednetnove adjuga transve 1 24 Vartodo nenatrialne i pravne 1 27 12 Kajdeminicove 1 28 11 valendovnoda transve 1 29 11 valendovnoda transve 1 20 11 valendovnoda transve 1 21 11 valendovnoda transve 1 22 12 valendovnoda transve 1 23 11 valendovnoda transve 1 24 12 valendovnoda transve 1 25 11 valendovnoda transve 1 26 11 valendovnoda transve 1 27 12 12 12 12 12 12 12	15 c) urządzenia techniczne i maszyny			
17 opine stroki trusie 18 2. oddi kravie v budovie 19 2. addi kravie v budovie 19 2. addi kravie v budovie 10 1. da docidat positiganych 21 1. da docidat positiganych 21 2. do positivly bedrostik, v budovie 23 3. do positivly bedrostik, v budovie 23 3. do positivly bedrostik, v budovie 23 3. do positivly bedrostik, v budovie 24 V Investige docemicacie 29 Vetrakon interdicate in prane 20 do positivly bedrostik, v budovie 29 v bedrostik positiganych 20 do positivly bedrostik, v budovie 20 do positivly bedrostik, v budovie 21 Vetrakon interdicate in prane 21 v bedrostik positiganych 23 interdicate in prane 24 v bedrostik positiganych 25 Vetrakon interdicate in prane 26 v bedrostik positiganych 27 S.F. Aktywa SFWstep Pasywa Bilans RZiS2 CF2 Kapital PD (*)	16 d) środki transportu	191 144.24 202 272.8	3	
18 2 Godk Inster v budovine 19 2 Jackick nodels velak v budovine 20 14 Badchodi dlagdeminose 21 10 dightednog posigarych 22 2 do positakych jednottik, v bidrych jednottik a posida zaargazovane v kapible 23 0 di positakych jednottik, v bidrych jednottik a posida zaargazovane v kapible 23 0 di positakych jednottik, v bidrych jednottik a posida zaargazovane v kapible 23 0 di positakych jednottik, v bidrych jednottik a posida zaargazovane v kapible 24 V Threetigie dilagdeminicove 27 1. Biggdeminicove 28 v addatak positaka positaka posida zaargazovane v kapible 29 29 309,72 26 1. Waterdonic olida positakych jednottika 28 v addatak positaka positakych jednottika 29 29 309,72 20 11 digodieminose 29 29 309,72 20 11 digodieminose 29 29 309,72 20 11 digodieminose 20 11 digodieminose 20 11 digodieminose 21 11 digodieminose 22 11 digodieminose 23 11 digodieminose 24 11 digodieminose 25 11 digodieminose 26 1	17 e) inne środki trwałe			
19 2 dacks in skodi hrak budsve 10 1 dacks in skodi hrak budsve 21 1 dacks in skodi hrak budsve 23 1 dacks in skodi hrak budsve 29 1 blackbudsve 20 1 blackbudsve 20 1 blackbudsve 20 1 blackbudsve 20 1 blackbudsve 21 1 blackbudsve 21 1 blackbudsve 22 1 blackbudsve 23 1 blackbudsve 24 1 blackbudsve 25 1 blackbudsve 26 1 blackbudsve 27 1 blackbudsve 28 1 blackbudsve 29 1 blackbudsve 29 1 blackbudsve 20 1 blackbudsve 21	18 2. Środki trwałe w budowie			
20 II Alektrodici dlagdeminose 21 I od priodotak w Vidrych jednotka zaargazowane w kapible 22 O tozostalych jednotka, w Vidrych jednotka zaargazowane w kapible 23 I od priodotako jednotka, w Vidrych jednotka zaargazowane w kapible 24 V Threetrije dlagdeminose 26 1 Watoch onestatrialne i prawne 27 I Bagdeminose 28 vatoak jo beneditiva jo magnetiva 29 vatoak jo beneditiva jo magnetiva 20 w jednotaka jo prawnetiva 20 vatoak jo beneditiva jo magnetiva 20 vatoak jo beneditiva jo magnetiva 20 vatoak jo beneditiva jo magnetiva 21 SFF Aktywa SFWstep Pasyva Bilans RZIS2 CF2 Vatoak jub akoje	19 3. Zaliczki na środki trwale w budowie			
21 10 dpdcottek poskagavych 21 10 dpdcottek poskagavych 23 20 dpcottek/p dohodtek, w tdych pddototek poskada zaargadowanie w kapitale 23 20 dpcottek/p dohodtek, w tdych pddototek poskada zaargadowanie w kapitale 23 20 dpcottek/p dohodtek, w tdych pddototek, w tdych pddototek poskada zaargadowanie w kapitale 23 10 dpcottek/p dohodtek, w tdych pddototek, w tdych pdd	20 III. Należności długoterminowe			
22 22 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 <	21 1. Od jednostek powjązanych			
23 3 G opzostalych jednostek 24 V meetsjoe disponsminove 24 V meetsjoe disponsminove 24 V meetsjoe disponsminove 25 I Meetsjoe disponsminove 27 Jabgedminove 28 aj jednostad poviganych 29 jednostad poviganych 20 jednostad poviganych 21 jednostad poviganych 22 jednostad poviganych 23 jednostad poviganych 24 jednostad poviganych <	22 2 Od pozostałych jednostek, w których jednostka posjada zaangażowanie w kapitale			
24 Vinverstyle digu/demicane 22 369,72 26 24 Vindeds neurostali a 22 369,72 26 24 Vindeds neurostali a 23 369,72 27 3 Lingedmentali a 24 1000000000000000000000000000000000000	23 3. Od pozostałych jednostek			
25 1 Menudomotol 26 1 Menudomotol 27 1 Menudomotol 28 al y ednotificato povigranych al 29 utanty lu base al 29 utanty lu base al 29 LSF Aktywa SF Aktywa SFWstep Pasywa Bilans RZIS2 CF2 Kapital PD	24 IV. Investucie diucoterminowe	29.369.72		
20 2 Wardsch normaterialer parane 21 3 Diggebreine alsyna fandere 23 3 Liggebreine alsyna fandere 24 4 25 Variable fandere 26 > 27 - 28 - 29 - 29 - 29 - 20 - 21 - 22 - 23 - 24 - 25 - 26 - 27 - 28 - 29 - 29 - 20 - 20 - 21 - 22 - 23 - 24 - 25 - 26 - 27 - 28 - 29 - 20 - 20 - 21 - 22 - 23 - 24 -	25 1. Nieruchomości			
27 3. Diggeterminoue aktywa finansove 28 aj wołnośkadn powiąznych 29 ustawy te wołnowa 20 SF Aktywa SFWstep Pasywa Bilans RZIS2 CF2 Kapital PD 100%	26 2 Wartości niematerialne i prawne			
28 a = jedicolicant poniquanych 29 ustasky to akcjo > > SF Aktywa SFWstep Pasywa Bilans RZIS2 CF2 Kapital PD ⊕	27 3. Długoterminowe aktywa finansowe			
29 udtaby the adop ← → SP Aktywa SFWstep Pasywa Bilans RZi52 CF2 Kapital PD ↔ Ⅲ Ⅲ □ − + 100%	28 a) wiednostkach powiazanych			
Alterative and the second seco	29 - udziały lub akcie			
Image: SF Aktywa SFWstep Pasywa Bilans RZiS2 CF2 Kapital PD + Image: SF Aktywa SFWstep Pasywa Bilans RZiS2 CF2 Kapital PD + Image: SF Aktywa SFWstep Pasywa Bilans RZiS2 CF2 Kapital PD + Image: SF Aktywa SFWstep Pasywa Bilans RZiS2 CF2 Kapital PD + Image: SF Aktywa SFWstep Pasywa Bilans RZiS2 CF2 Kapital PD + Image: SF Aktywa SFWstep Pasywa Bilans RZiS2 CF2 Kapital PD + Image: SF Aktywa SFWstep Pasywa Bilans RZiS2 CF2 Kapital PD + Image: SF Aktywa SFWstep Pasywa Bilans RZiS2 CF2 Kapital PD + Image: SF Aktywa SFWstep Pasywa Bilans RZiS2 CF2 Kapital PD + Image: SF Aktywa SFWstep Pasywa Bilans RZiS2 CF2 Kapital PD + Image: SF Aktywa SFWstep Pasywa Bilans RZiS2 CF2 Kapital PD + Image: SF Aktywa SFWstep Pasywa Bilans RZiS2 CF2 Kapital PD + Image: SF Aktywa SFWstep Pasywa Bilans RZiS2 CF2 Kapital PD + Image: SF Aktywa SFWstep Pasywa Bilans RZiS2 CF2 Kapital PD + Image: SF Aktywa SFWstep Pasywa Bilans RZiS2 CF2 Kapital PD + Image: SF Aktywa SFWstep Pasywa Bilans RZiS2 CF2 Kapital PD + Image: SF Aktywa SFWstep Pasywa Bilans RZiS2 CF2 Kapital PD + Image: SF Aktywa SFWstep Pasywa Bilans CF2 CF2 Kapital PD +			1	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
100% 田 - 100%	SF Aktywa SFWstep Pasywa Bilans RZiS2	CF2 Kapital PD		I 4
				III III + 100%

Istnieje możliwość przygotowania analizy finansowej. Po wgraniu pliku JPK do SFIN należy nacisnąć przycisk <u>Przygotuj analizę finansową.</u>





Autozapis 💽 🖫 り・ペー 巻・・			4_Analiza f	inansowa - tr	yb zgodnośc	i - Excel				Urszul	a Krzyżak	Æ	- 6	×
Plik Narzędzia główne Wstawianie	Rysowanie Uk	ład strony	Formuły D	Dane Rece	nzja Wi	dok P	omoc		lz mi, co ch	cesz zrobić	් Ud	ostępnij	🖵 Kom	entarze
$\begin{array}{c c} & \swarrow & \\ & & & \\ & & & \\ & & & \\ & & & \\ & & & \\ & & & \\ & & & \\ & & & \\ & & & \\ & & & \\ & & & \\ & & & \\ & & & \\ & & & \\ & & & \\ & & & \\ & & & \\ & & & \\ & & & \\ & & & \\ & & & \\ & & & \\ & & & \\ & & & \\ & & & \\ & & & \\ & & & \\ & & & \\ & & & \\ & & & \\ & & & \\ & & & \\ & & & \\ & & & \\ & & & \\ & & & \\ & & & \\ & & & \\ & & & \\ & & & \\ & & & \\ & & & \\ & & & \\ & & & \\ & & & \\ & & & \\ & & & \\ & & & \\ & & & \\ & & & \\ & & & \\ & & & \\ & & & \\ & & & \\ & & & \\ & & & \\ & & & \\ & & & \\ & & & \\ & & & \\ & & & \\ & & & \\ & & & \\ & & & \\ & & & \\ & & & \\ & & & \\ & & & \\ & & & \\ & & & \\ & & & \\ & & & \\ & & & \\ & & & \\ & & & \\ & & & \\ & & & \\ & & & \\ & & & \\ & & & \\ & & & \\ & & & \\ & & & \\ & & & \\ & & & \\ & & & \\ & & & \\ & & & \\ & & & \\ & & & \\ & & & \\ & & & \\ & & & \\ & & & \\ & & & \\ & & & \\ & & & \\ & & & \\ & & & \\ & & & \\ & & & \\ & & & \\ & & & \\ & & & \\ & & & \\ & & & \\ & & & \\ & & & \\ & & & \\ & & & \\ & & & \\ & & & \\ & & & \\ & & & \\ & & & \\ & & & \\ & & & \\ & & & \\ & & & \\ & & & \\ & & & \\ & & & \\ & & & \\ & & & \\ & & & \\ & & & \\ & & & \\ & & & \\ & & & \\ & & & \\ & & & \\ & & & \\ & & & \\ & & & \\ & & & \\ & & & \\ & & & \\ & & & \\ & & & \\ & & & \\ & & & \\ & & & \\ & & & \\ & & & \\ & & & \\ & & & \\ & & & \\ & & & \\ & & & \\ & & & \\ & & & \\ & & & \\ & & & \\ & & & \\ & & & \\ & & & \\ & & & \\ & & & \\ & & & \\ & & & \\ & & & \\ & & & \\ & & & \\ & & & \\ & & & \\ & & & \\ & & & \\ & & & \\ & & & \\ & & & \\ & & & \\ & & & \\ & & & \\ & & & \\ & & & \\ & & & \\ & & & \\ & & & \\ & & & \\ & & & \\ & & & \\ & & & \\ & & & \\ & & & \\ & & & \\ & & & \\ & & & \\ & & & \\ & & & \\ & & & \\ & & & \\ & & & \\ & & & \\ & & & \\ & & & \\ & & & \\ & & & \\ & & & \\ & & & \\ & & & \\ & & & \\ & & & \\ & & & \\ & & & \\ & & & \\ & & & \\ & & & \\ & & & \\ & & & \\ & & & \\ & & & \\ & & & \\ & & & \\ & & & \\ & & & \\ & & & \\ & & & \\ & & & \\ & & & \\ & & & \\ & & & \\ & & & \\ & & & \\ & & & \\ & & & \\ & & & \\ & & & \\ & & & \\ & & & \\ & & & \\ & & & \\ & & & \\ & & & \\ & & & \\ & & & \\ & & & \\ & & & \\ & & & \\ & & & \\ & & & \\ & & & \\ & & & \\ & & & \\ & & & \\ & & & \\ & & & & \\ & & & \\ & & & \\ & & & \\ & & & \\ & & & \\ & & & \\ & & & \\ & &$	· = = = *	× ₽₽Za ≣ ≖ ⊞ Sc	wijaj tekst al i wyśrodkuj 👻	Ogólne	▼ 00, 00, 00	Formato	wanie For	rmatuj jako tabelę *	Style komórki *	🔠 Wstaw 👻 🔛 Usuń 👻 🔛 Formatuj	∑ ↓ ↓	Sortuj i filtruj *	Znajdź i zaznacz *	
Schowek 🕞 Czcionka	rs .	Wyrównanie	5	Liczba	. 5		9	Style		Komórki		Edytowa	nie	^
19			*	· _ ~ ~	Jx									<u>^</u>
A	В	С	D	E	I]	K	L	M	N	0	P	Q	R 🔺
1 Struktura bilansu	rok bieżący		rok ubiegły											
2 Aktywa	wartość	w %	wartość	w %										
3 A. Aktywa trwałe	265 336 861,35	87,83%	257 778 235,70	91,51%										
4 I. Wartości niematerialne i prawne														
5 II. Rzeczowe aktywa trwałe	232 258 022,78	76,88%	222 532 885,75	79,00%										
6 III. Należności długoterminowe	140 483,83	0,05%	13/ 142,16	0,05%										
7 IV. Inwestycje długoterminowe	22.022.022.24	10.000/	25 000 074 44	12 4604										
8 V. Długoterminowe rozliczenia międzyokresowe	32 932 682,34	10,90%	35 088 974,46	12,46%										
9 B. Aktywa obrotowe	36 / 56 948,81	12,17%	23 926 203,44	8,49%										
10 I. Zapasy	14 05/ 542,21	4,65%	9 516 293,74	3,38%										
12 III. Nalezności krotkoterminowe	1 961 088,22	0,65%	1 419 811,31	0,50%										
12 III. Inwestycje krokolerminowe	12 904 449,91	4,27%	3 515 158,59	1,25%										
13 w tym srocki pienięzne	7 022 060 47	0,41%	130 059,80	2 2604										
14 IV. Krokolerininowe rozliczenia międzyckresowe	/ 655 606,4/	2,59%	9 4/4 959,80	3,30%										
16 D. Ildziały (akcja) własno														
17 Aktawa sazam	202 002 910 16	100.00%	291 704 430 14	100.00%										
18 Pacinia	302 093 010,10	W %	201 /04 435,14	w %										
10 A Kapital (fundusz) własny	128 071 542 00	40 32%	114 455 080 30	38 64%										
20 I. Kapital (fundusz) podstawowy	97 651 000 00	30 53%	97 651 000 00	32 97%										
21 II. Kapital (fundusz) zanasowy	11 473 782 55	3 59%	12 757 905 73	4 31%										
	11 11 5 702,55	5,5570	12 / 5/ 505,/3	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,										
Bilans Struktura Bilans Dynami	Ka KZIS Struktu	RZIS D	ynamika Wsk	azniki Wyk	aresy Dar	ie (+)				4				•
								-6	Ustawienia w	yświetlania 🗄		D	-	+ 100%

Istnieje możliwość wygenerowania sprawozdania w PDF po kliknięciu w przycisk w arkuszu startowym SF.





<u>KROK 3</u>

W celu sprawdzenia czy JPK jest zgodny z obowiązującym schematem:

Uruchamiamy arkusz 5_Walidacja i wybieramy odpowiednią jednostkę. Następnie uruchamiamy przycisk <u>Walidacja gotowego pliku JPK</u> i wczytujemy odpowiedni plik JPK.

Plik Narzędzia główne Wstawianie Rysowanie Układ strony Formuly Dane Recenzja Widok Pomoc Powiedz mi, co chcesz zrobić B Udostępnij Komentarze	×	٥	- 1	T	rzyżak	Urszula I					Excel	alidacja JPK -	5_Wa				• •	୍ - କ୍ଷ	89-	apis 💽	Autoz
X Calibri 12 A A B E Formativarile Formativarile Formativarile Style With with with with with with with with w	te <	mentar	P Kor	stępnij	년 Udo	z zrobić	co chce	edz mi, co	₽ Powie	idok Pomoc	a Wid	Recenzja	Dane	y Formuły	Układ stron	ysowanie	anie R	Wstawia	a główne	Narzędzia	Plik
Schwerk Tit Opposite Tit Uizba Tit Style Komórki Edytowanie A D2 - II X fx SFIN SFIN A B C D E F G H P Q R S T A A B C D E F G H P Q R S T A DOSSIERSF.20.0. Sp, z o.o. Sp, z o.o. U. turke 20 bl. 55 00-845 Warszawa programme/dossier.pl www.dossier.pl www.dossier.pl www.dossier.pl	W) Inajdź i aznacz *	AZY Sortuj i 2 filtruj * z	∑ • ∳•	Wstaw + Usuń + Formatuj +	rle orki *	o Style komórk	Formatuj jako tabelę *	Formatowanie warunkowe *	• • • • •	ólne • % 000 •	Ogó j • 🗃	Zawijaj tekst	≫. a		- A^ A*	- 12 -	bri I <u>U</u> →	X Cal ≪ B	Wklej
D2 - : X V fr SFIN	^		•	Edytowanie		Komórki			Style		r.	Liczba	F8	.e	Wyrównani		5	ionka	Czci	sk 🕫	Schowe
A B C E F G H P Q R S T **D@SSIER** Sp. z o.o. Sp. z o.o. ut.tak2 06:55 program/desser.pl www.dossler.pl	^									SFIN	<i>f</i> x SI	XV	• 1 3								D2
1 Proszę wybrać jednostkę 2 Walidają gotowego pliku JPK 3 Jednostka Parkych 4 Jednostka Parkych 5 Jednostka Parkych 6 Jednostka Parkych 7 Jednostka Parkych 8 Jednostka Parkych 9 Jednostka Parkych	*	T	S .	R 18-50 dossler.pl er.pl	Q tel. 22 65: program@ www.dos	P SP. Z.O.O. 20 lok. 55 Varszawa	H DOSSIE ul. tuci 00-845	6		ostkę	F rać jednos	Proszę wybr Dełych Żełych Żełych Jawych Jawych Jawych Jawych	F dnostka inna v 20 dnostka Mars w dnostka Mars w dnostka inna w 7. jodžiałnie Mierzk	а а а а а а а а а а а а а а а а а а а		® Sp. z o.o.	R"	C D)SS jotowego JPK załącznika K	B Walidacja j piłku Senerowania z JF	A 1 2 3 4 5 6 7 7 8 9
Sterowanie temp mapalIN 🛞 : *	F						_			4	1					(+)	allN	mp map	wanie ter	Stero	0.3

Uruchomi się okno w celu poszukania odpowiedniego pliku JPK.

Autozapis 💽 📙 🖓 - 🤇 - 🤫 - 🔹	1_Walidacja JPK - Dossier - Excel	
Plik Narzędzia główne Wstawianie Rysowanie	Układ strony Formuły Dane Recenzja Widok Pomoc 🔎 Powiedzmi, co	chcesz zrobić 🖻 Udostępnij 🖵 Komentarze
$ \begin{array}{c} \begin{array}{c} & & \\ & \\ & \\ & \\ & \\ & \\ & \\ & \\ & \\ $		⊞ Wstaw • ∑ • Ž ⊽ ○ ∑ Usuń • ⊡ Formatuj • Sortuj i Znajdž i filtruj • zaznacz •
Schower (s) Czcionka (s)	wyrownanie i'w Liczba i'w Styne	Komorki Edytowanie A
02	- I × ✓ <i>f</i> r SFIN	^
A B C D E	FG	H P Q R S T 🔺
"D() SSIER" [®] Sp. z o.o.	Microsoft Excel X	2SSIER SP. Z O.O. tel. 22 652-18-50 - Łucka 20 lok. 55 program@dossier.pl 0-845 Warszawa www.dossier.pl
1	Plik przeszedł walidację z szablonem MF	
2 Walidacja gotowego pliku JPK	ОК	
3 Generowanie załącznika		
4 z JPK		
5		
6		
7		
8		
9		•
Sterowanie temp mapaJIN (+)		in un fuintania III III + 75%

Po wczytaniu pliku pojawi się komunikat potwierdzający prawidłową formę pliku:

Komunikat inny niż powyższy oznacza błąd w strukturze JPK.



Wskazujemy plik JPK i po wczytaniu do dekodera automatycznie rozkodują się załączniki z JPK i pojawią się ponumerowane w PDF w folderze.

	Nazwa	Data modyfikacji	Тур	Rozmiar
	📒 Data	2019-04-16 15:29	Folder plików	
	A 1 🧲	2019-04-09 12:23	Adobe Acrobat Docu	418 KB
	A 2 🔶	2019-03-27 19:06	Adobe Acrobat Docu	1 055 KB
	🔳 4_Analiza Finansowa	2019-04-07 23:51	Arkusz programu Mi	199 KB
	🕼 1_JPK_do_SFIN_(Full)	2019-04-08 10:12	Arkusz programu Mi	601 KB
	🕼 2_JPK_do_SFIN_(Full bez PD)	2019-04-08 10:13	Arkusz programu Mi	592 KB
	3_SFIN_(Full)	2019-04-03 23:30	Arkusz programu Mi	693 KB
6	✓ 🕼 5_Walidacja JPK	2019-04-08 10:35	Arkusz programu Mi	648 KB
	👍 6_Rozkodowanie PDF	2019-04-08 10:31	Arkusz programu Mi	299 KB
	JPK	2019-03-29 19:32	Dokument XML	532 KB

Po wykonaniu powyższych czynności możemy zapoznać się z treścią e-sprawozdania czytając kolejno:

SFIN – w którym znajdziemy wstęp, bilans, rachunek zysków i strat, CF, sprawozdanie ze zmian w kapitałach,

Analiza Finansowa

PDF 1 – w którym znajdziemy informacje dodatkowe lub metody wyceny,

PDF 2 – w którym możemy znaleźć informacje dodatkowe lub metody wyceny.

Każde e-sprawozdanie zawiera co najmniej jeden zakodowany załącznik w PDF, który dotyczy informacji dodatkowych.

KROK 4

Otwieramy plik 6_Rozkodowanie PDF i wczytujemy plik podpisany EPUAPem.

Po wgraniu pliku otrzymamy PDF 1.



1.1



Nazwa	Data modyfikacji	Тур	Rozmiar
📙 Data	2019-04-16 15:29	Folder plików	
A 1	2019-04-09 12:23	Adobe Acrobat Docu	418 KB
🔳 4_Analiza Finansowa	2019-04-07 23:51	Arkusz programu Mi	199 KB
1_JPK_do_SFIN_(Full)	2019-04-08 10:12	Arkusz programu Mi	601 KB
2_JPK_do_SFIN_(Full bez PD)	2019-04-08 10:13	Arkusz programu Mi	592 KB
3_SFIN_(Full)	2019-04-03 23:30	Arkusz programu Mi	693 KB
5_Walidacja JPK	2019-04-08 10:35	Arkusz programu Mi	648 KB
6_Rozkodowanie PDF	2019-04-08 10:31	Arkusz programu Mi	299 KB
📄 sprawozdanie zarz_du.pdf	2019-04-09 11:34	Dokument XML	317 KB