



- LEGENDA:
- Ręczny przycisk oddymiania RT45 - istniejący
 - Moduł sterujący systemem SSP - istniejący
 - Trzymacz drzwiowy - istniejący
 - Centrala oddymiania RZN 4416-M
 - Napęd drzwiowy
 - Napęd łańcuchowy (dla okien ściennych)
- Uwaga: kolorem białym wyróżniono elementy istniejące bez zmian, kolorem czerwonym elementy projektowane

Wszystkie skrzydła okna wyposażać w napędy łańcuchowe KS4 400L(R) + F55L(R)

Skrzydło drzwi wyposażać w napęd drzwiowy FTA 600R S12 24V

Wymienić na zamek z rolką

Biuro projektowe: "ELECTIN" mgr inż. Szymon Skroboł ul. Narcyzów 1D, 43-200 Pszczyna		 ELECTIN instalacje elektryczne	
<u>Inwestor:</u>	Polski Związek Nievidomych, Okręg Śląski - PZN, Centrum Edukacyjno-Lecznico-Rehabilitacyjne dla dzieci i młodzieży ul. Zawadzkiego 128, 43-229 Rudoltowice		
<u>Projekt:</u>	Projekt techniczny Zmiana sposobu użytkowania poddasza z nieużytkowego na pomieszczenia socjalne w pałacu zlokalizowanym w kompleksie Pałacowo-Parkowym w Rudoltowicach przy ul. Zawadzkiego 128		
<u>Temat rysunku:</u>	Schemat instalacji oddymiania klatki schodowej		
<u>Data:</u> 06.2023	<u>Skala:</u> -	<u>Faza:</u> PT	<u>Nr rysunku:</u> IE-12
<u>Projektant:</u> mgr inż. Szymon Skroboł nr upr.: SLK/3438/POOE/10	<u>Podpis:</u> 		

Zdjęcie nr 1



Projektowana oprawa awaryjna
AW6

Zdjęcie nr 2





Wymiana ist. oprawy awaryjnej
na nową AW5 z optyką do
zakończenia drogi ewakuacyjnej
(światło skierowane w dół)

Zdjęcie nr 3

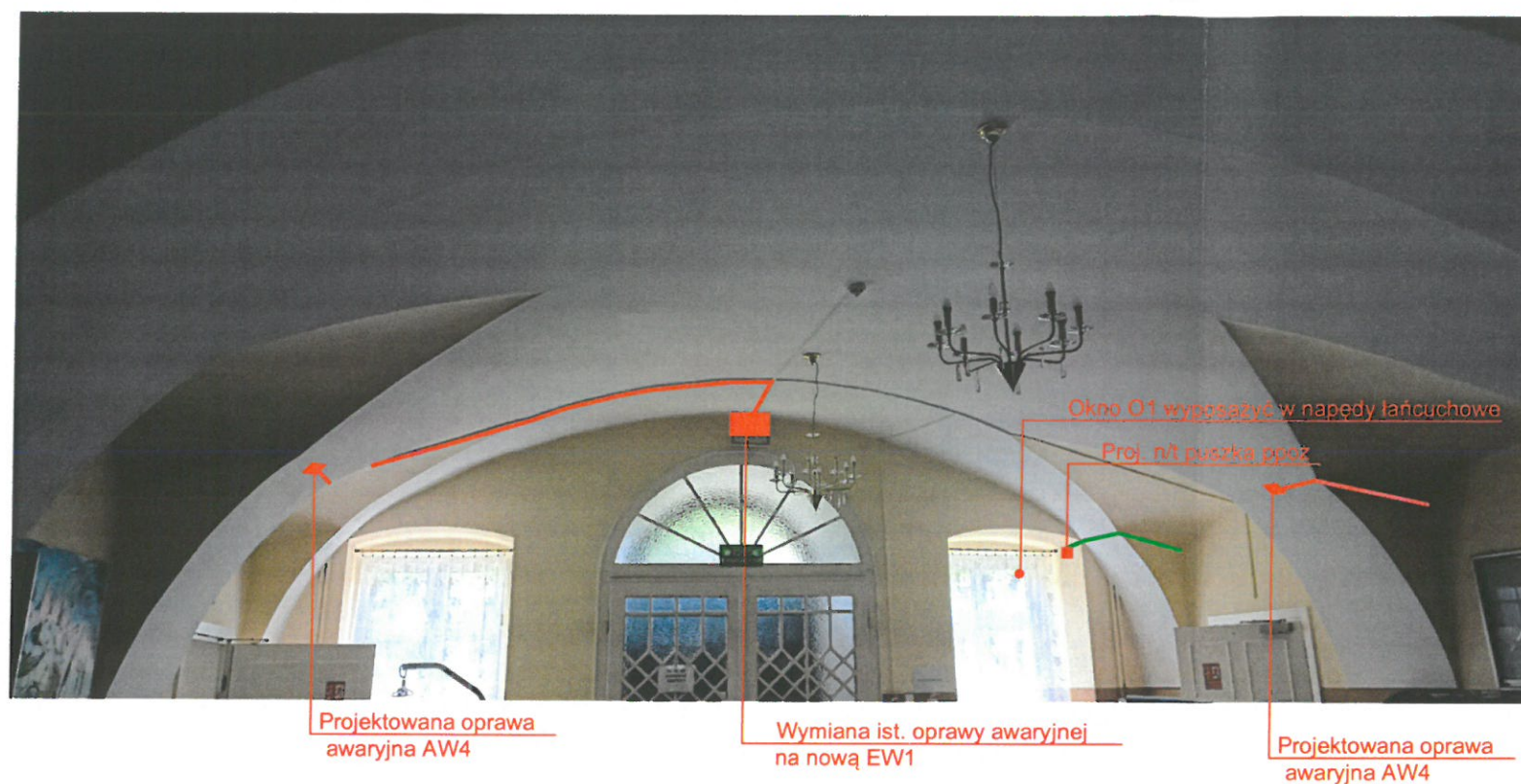


Projektowana oprawa awaryjna
AW5 z optyką do zakończenia
drogi ewakuacyjnej (światło
skierowane w dół)

Oprawa awaryjna do usunięcia

<u>Biuro projektowe:</u> "ELECTIN" mgr inż. Szymon Skrobol ul. Narcyzów 1D, 43-200 Pszczyna		 ELECTIN instalacje elektryczne	
<u>Inwestor:</u>	Polski Związek Niewidomych, Okręg Śląski - PZN, Centrum Edukacyjno-Lecznico-Rehabilitacyjne dla dzieci i młodzieży ul. Zawadzkiego 128, 43-229 Rudółtwice		
<u>Projekt:</u>	Projekt techniczny Zmiana sposobu użytkowania poddasza z nieużytkowego na pomieszczenia socjalne w pałacu zlokalizowanym w kompleksie Pałacowo-Parkowym w Rudółtwicach przy ul. Zawadzkiego 128		
<u>Temat rysunku:</u>	Zdjęcia elewacji obiektu - lokalizacja oprac		
<u>Data:</u> 06.2023	<u>Skala:</u> -	<u>Faza:</u> PT	<u>Nr rysunku:</u> IE-13
<u>Projektant:</u>	mgr inż. Szymon Skrobol nr upr.: SLK/3438/POOE/10		<u>Podpis:</u> 

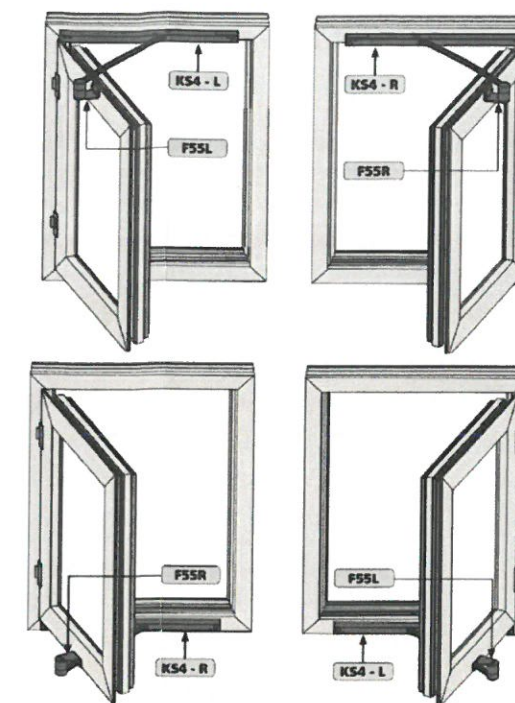
Zdjęcie nr 4



Zdjęcie nr 5





Montaż napędów KS4 w oknie O1 - widok poglądowy



LEGENDA:

- Orientacyjna trasa kablowa zasilania opraw awaryjnych układana w listwach elektroinstalacyjnych
- Orientacyjna trasa kablowa zasilania trzymaczy drzwiowych układana w listwach elektroinstalacyjnych
- Trasa kablowa PH90 natynkowa na uchwytych UDF - zasilanie napędów (zdjęcie poglądowe poniżej)



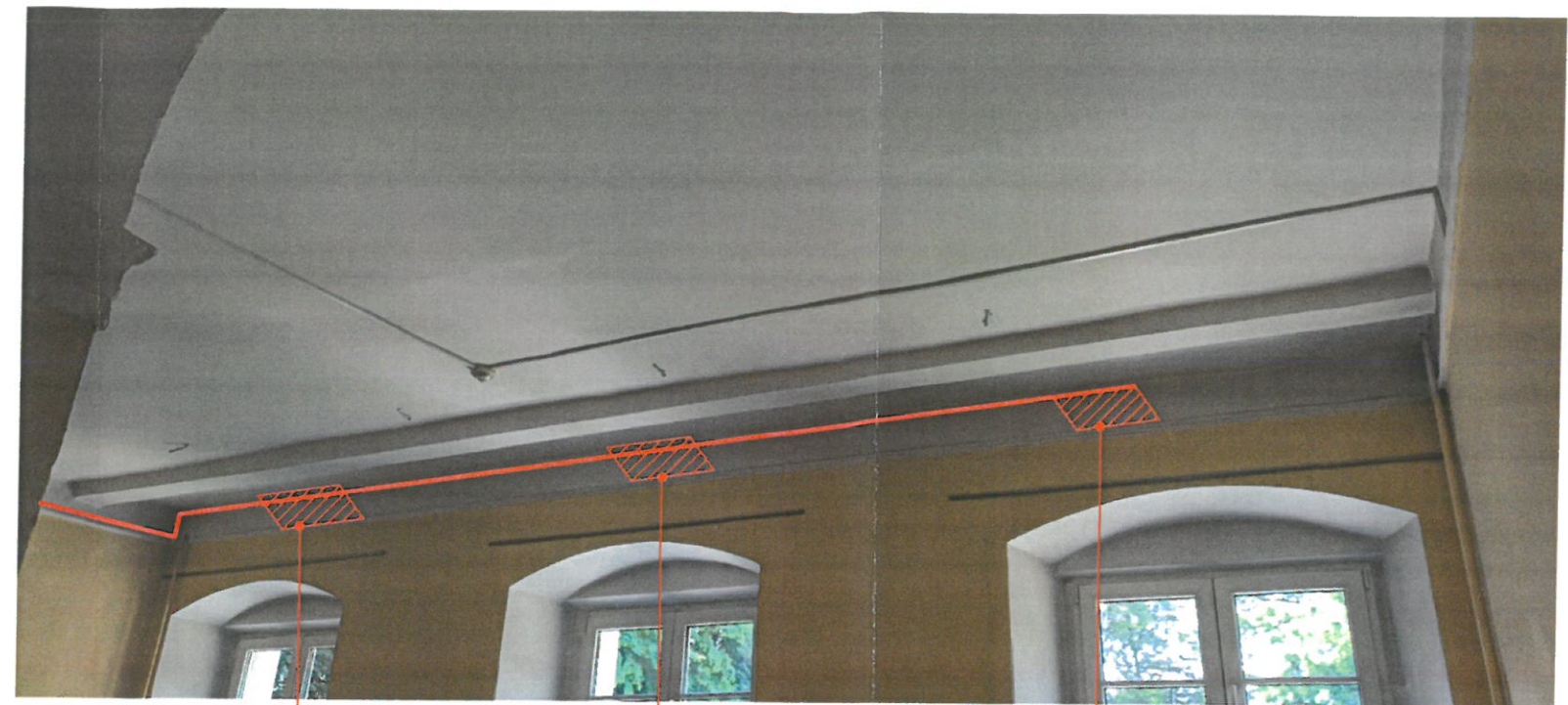
Biuro projektowe: "ELECTIN" mgr inż. Szymon Skrobel ul. Narczyków 1D, 43-200 Pszczyna			
			
Inwestor:	Polski Związek Niewidomych, Okręg Śląski - PZN, Centrum Edukacyjno-Leczniczo-Rehabilitacyjne dla dzieci i młodzieży przy ul. Zawadzkiego 128, 43-229 Rudółowice		
Projekt:	Projekt techniczny Zmiana sposobu użytkowania poddasza z nieużytkowego na pomieszczenia socjalne w pałacu zlokalizowanym w kompleksie Pałacowo-Parkowym w Rudółowicach przy ul. Zawadzkiego 128		
Temat rysunku:	Hol parter - lokalizacja opraw		
Data:	Skala:	Faza:	Nr rysunku:
06.2023	-	PT	IE-14
Projektant:	mgr inż. Szymon Skrobel nr upr.: SLK/3438/POOE/10		Podpis: 

Zdjęcie nr 6



Projektowana oprawa awaryjna AW2



Zdjęcie nr 7



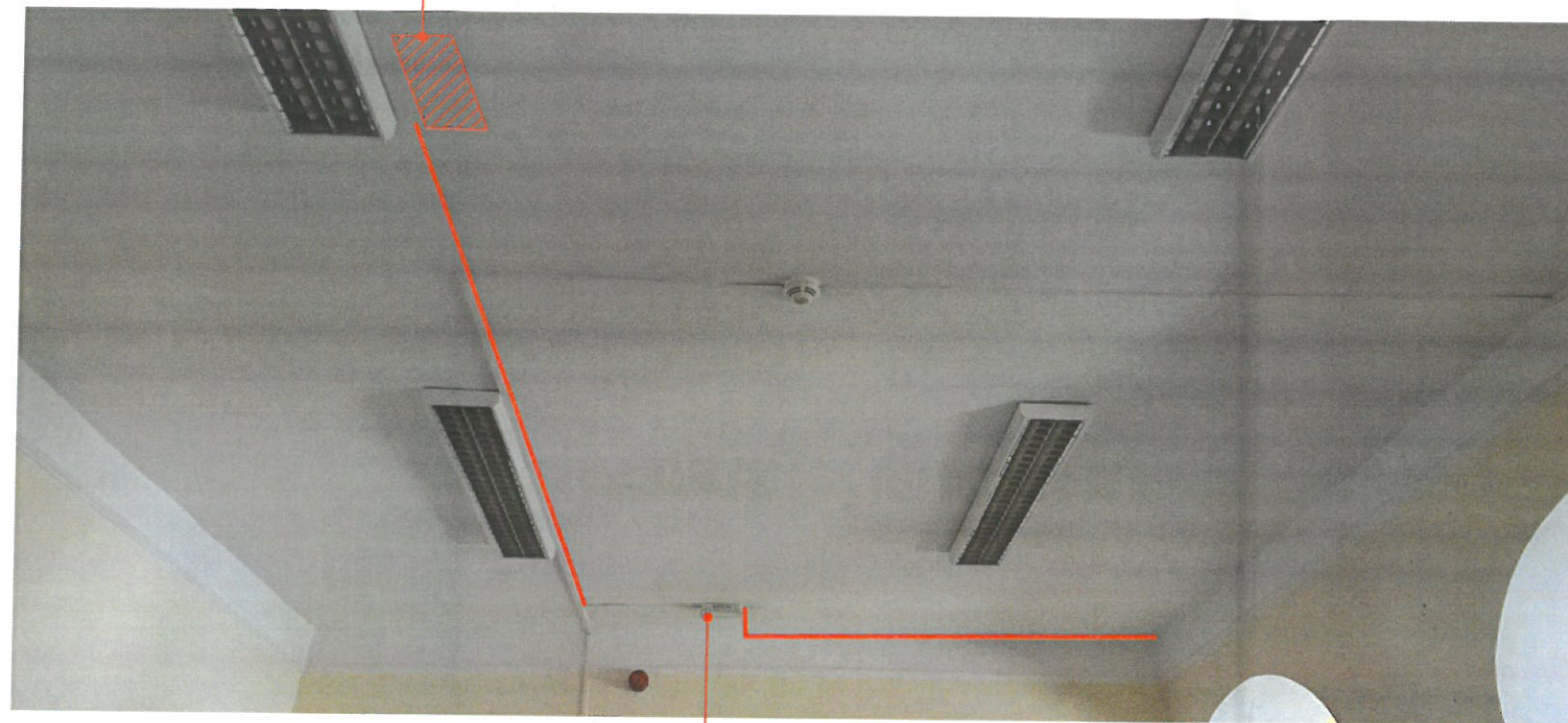
Projektowana oprawa awaryjna AW2
mocowana za pomocą wysięgnika regulowanego

LEGENDA:

— Orientacyjna trasa kablowa zasilania opraw awaryjnych układana w listwach elektroinstalacyjnych

Biuro projektowe: "ELECTIN" mgr inż. Szymon Skrobol ul. Narcyzów 1D, 43-200 Pszczyna		 ELECTIN instalacje elektryczne	
<u>Inwestor:</u>	Polski Związek Niewidomych, Okręg Śląski - PZN, Centrum Edukacyjno-Leczniczo-Rehabilitacyjne dla dzieci i młodzieży ul. Zawadzkiego 128, 43-229 Rudolówice		
<u>Projekt:</u>	Projekt techniczny Zmiana sposobu użytkowania poddasza z nieużytkowego na pomieszczenia socjalne w pałacu zlokalizowanym w kompleksie Pałacowo-Parkowym w Rudolowicach przy ul. Zawadzkiego 128		
<u>Temat rysunku:</u>	Klatka schodowa - lokalizacja opraw		
<u>Data:</u> 06.2023	<u>Skala:</u> -	<u>Faza:</u> PT	<u>Nr rysunku:</u> IE-15
<u>Projektant:</u>	mgr inż. Szymon Skrobol nr upr.: SLK/3438/POOE/10		<u>Podpis:</u> 

Zdjęcie nr 8




Projektowana oprawa
awaryjna AW2

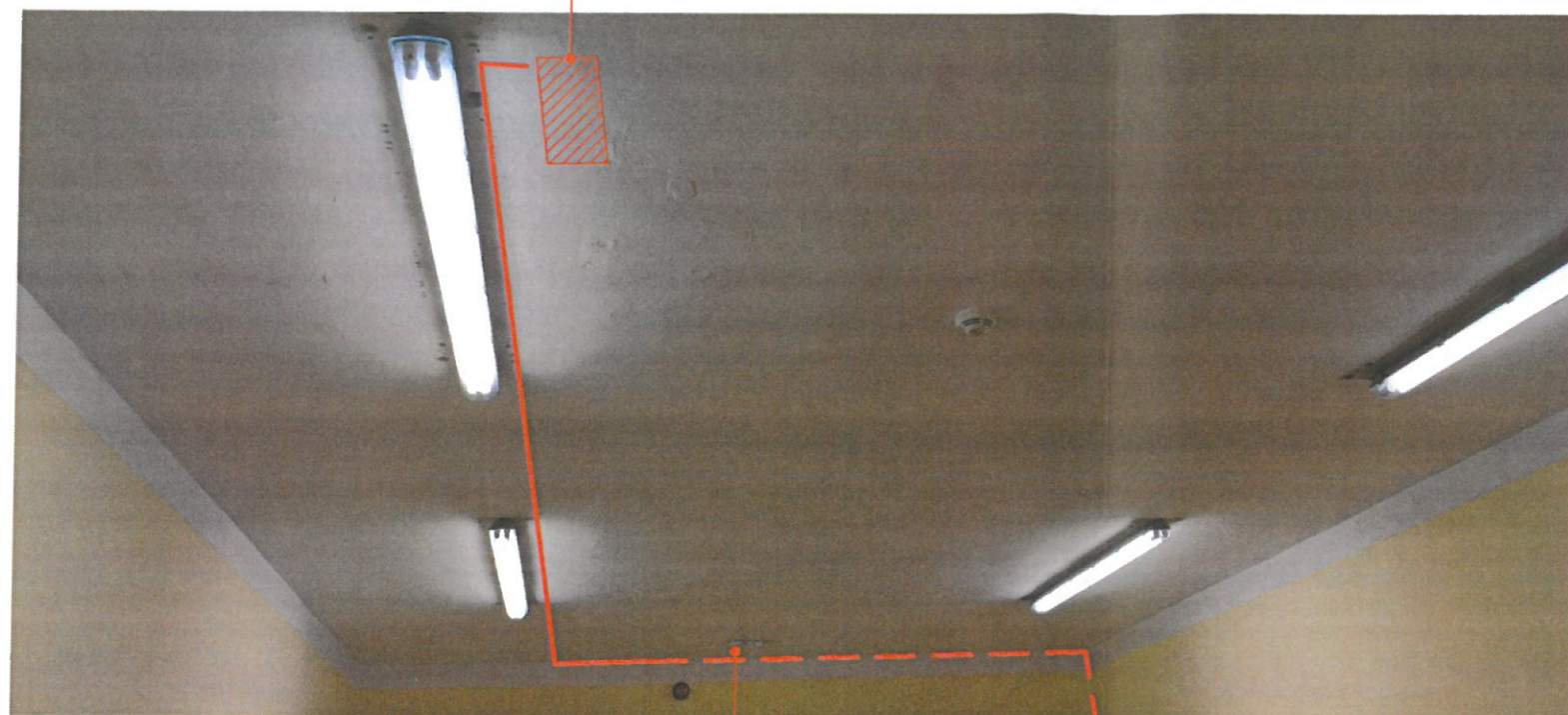
Wymiana ist. oprawy
awaryjnej na nową AW1

LEGENDA:

— Orientacyjna trasa kablowa zasilania opraw
awaryjnych układana w listwach
elektroinstalacyjnych

Biuro projektowe: "ELECTIN" mgr inż. Szymon Skroboł ul. Narcyzów 1D, 43-200 Pszczyna			
 ELECTIN instalacje elektryczne			
Inwestor:	Polski Związek Niewidomych, Okręg Śląski - PZN, Centrum Edukacyjno-Leczniczo-Rehabilitacyjne dla dzieci i młodzieży ul. Zawadzkiego 128, 43-229 Rudółtowice		
Projekt:	Projekt techniczny Zmiana sposobu użytkowania poddasza z nieużytkowego na pomieszczenia socjalne w pałacu zlokalizowanym w kompleksie Pałacowo-Parkowym w Rudółtowicach przy ul. Zawadzkiego 128		
Temat rysunku:	Hol 1 piętro - lokalizacja opraw		
Data: 06.2023	Skala: -	Faza: PT	Nr rysunku: IE-16
Projektant:	mgr inż. Szymon Skroboł nr upr.: SLK/3438/POOE/10		Podpis:

Zdjęcie nr 10




Zdjęcie nr 9



LEGENDA:

- Orientacyjna trasa kablowa zasilania opraw awaryjnych układana w listwach elektroinstalacyjnych
- Orientacyjna trasa kablowa zasilania trzymaczy drzwiowych układana w listwach elektroinstalacyjnych

Biuro projektowe: "ELECTIN" mgr inż. Szymon Skroboł ul. Narcyzów 1D, 43-200 Pszczyna		 ELECTIN instalacje elektryczne	
<u>Inwestor:</u>	Polski Związek Niewidomych, Okręg Śląski - PZN, Centrum Edukacyjno-Lecznico-Rehabilitacyjne dla dzieci i młodzieży ul. Zawadzkiego 128, 43-229 Rudółowice		
<u>Projekt:</u>	Projekt techniczny Zmiana sposobu użytkowania poddasza z nieużytkowego na pomieszczenia socjalne w pałacu zlokalizowanym w kompleksie Pałacowo-Parkowym w Rudółowicach przy ul. Zawadzkiego 128		
<u>Temat rysunku:</u>	Hol 2 piętro - lokalizacja opraw		
<u>Data:</u> 06.2023	<u>Skala:</u> -	<u>Faza:</u> PT	<u>Nr rysunku:</u> IE-17
<u>Projektant:</u>	mgr inż. Szymon Skroboł nr upr.: SLK/3438/POOE/10		<u>Podpis:</u> 