

**ZAŁĄCZNIK 1 A DO OFERTY RAMOWEJ O DOSTĘPIE TELEKOMUNIKACYJNYM W CELU ŚWIADCZENIA USŁUGI TRANSMISJI RADIOFONICZNYCH I TELEWIZYJNYCH.  
SPECYFIKACJA TECHNICZNA SZAFY TELEKOMUNIKACYJNEJ**

1. Szafa telekomunikacyjna przeznaczona do montażu urządzeń przemysłowych o szerokości 19" o wysokości do 42U (1U=45mm zgodnie z normą EN50173) i głębokości do 1000 mm.
2. Szafa telekomunikacyjna ma spełniać wymagania dotyczące warunków środowiskowych zdefiniowanych zgodnie z wymogami dla miejsc zabezpieczonych przed wpływami atmosferycznymi w obiektach stacjonarnych, jak również posiadać wszelkie wymagane prawem: pozwolenia, deklaracje oraz certyfikaty zgodności lub znak zgodności urządzeń z wymogami dla tego typu urządzeń, zgodnie z obowiązującymi w tym zakresie przepisami prawa.

**ZAŁĄCZNIK 1 B DO OFERTY RAMOWEJ O DOSTĘPIE TELEKOMUNIKACYJNYM W CELU ŚWIADCZENIA USŁUGI TRANSMISJI RADIOFONICZNYCH I TELEWIZYJNYCH. STANDARD BUDOWY LINII ŚWIATŁOWODOWYCH NA OBIEKTACH EMITEL ZGODNIE Z OR**

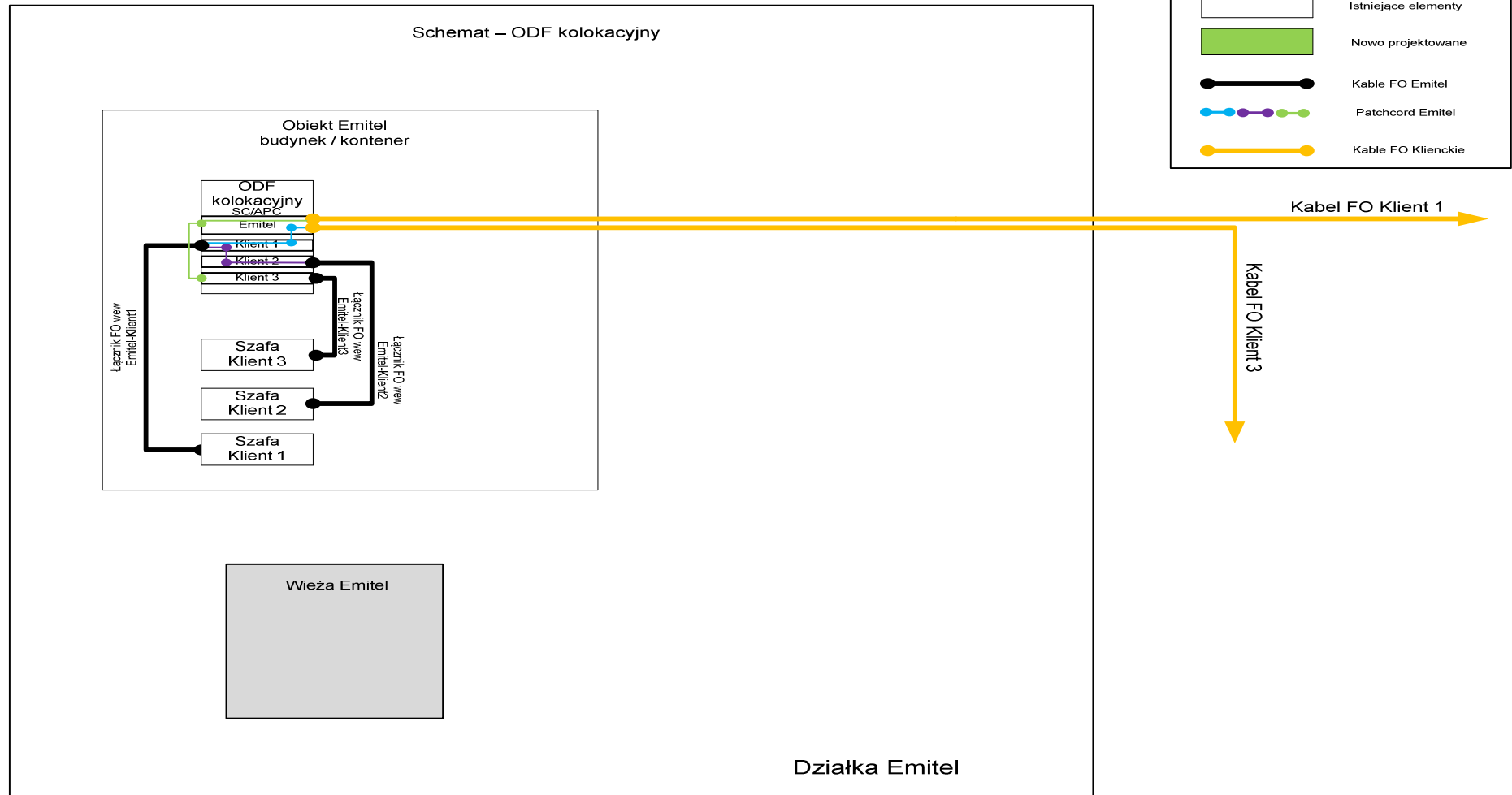
1. PK przekazuje Emitel projekt techniczny oraz dokumentację projektową wprowadzenia kabla/i światłowodowych PK do Obiektu Emitel, celem jej uzgodnienia z Emitel.
2. Wprowadzanie przez PK kabla światłowodowego na teren działki Emitel należy wykonać drogą ziemną z wykorzystaniem Teletechnicznej Kanalizacji Kablowej Emitel lub/i w wykonanym przez PK rurociągu kablowym.
3. Światłowód należy wprowadzić do studni kablowej z mufą Emitel [SK], szafki zewnętrznej Emitel [SZ] lub ODF kolokacyjnego Emitel [ODF] – zgodnie z wydanymi przez Emitel Warunkami Technicznymi.
4. Na etapie tworzenia projektu i dokumentacji projektowej PK zobowiązany jest uzgodnić z Emitel:
  - a. Lokalizację SK / SZ / ODF / kanalizacji kablowej Emitel,
  - b. Sposób montażu przez PK zapasu kabla światłowodowego na infrastrukturze pasywnej Emitel [ściany zewnętrzne, wewnętrzne budynków/kontenerów, studnie kablowe],
  - c. miejsce wejścia, trasy światłowodu PK do/w teletechnicznej Kanalizacji Kablowej Emitel / studni kablowej / szafki zewnętrznej / budynku / kontenera,
  - d. sposób ułożenia łącznika światłowodowego pomiędzy ODF Emitel i Szafą telekomunikacyjną PK,
  - e. sposób ułożenia kabla światłowodowego w kanalizacji kablowej Emitel.
5. Zakończenie prac ziemnych związanych z budową linii światłowodowych obligatoryjnie nakłada obowiązek na PK wykonania dokumentacji geodezyjnej powykonawczej wraz z uaktualnieniem w PODGiK [Powiatowym Ośrodku Dokumentacji Geodezyjnej i Kartograficznej]. Jedną oryginalną aktualną mapę powykonawczą PK dostarcza każdorazowo do Emitel po zakończeniu prac ziemnych.
6. Miejsce wejścia światłowodu należy uszczelnić w sposób zapewniający nierozprzestrzenianie się płomienia lub gazu, braku podciekania wody, szczelności przejścia i zapobieganiu dostawania się gryzoni przez otwór do Obiektu / urządzenia / Kanalizacji Kablową Emitel.
7. Przejście przez ścianę należy wykonać ze spadem "od" budynku/kontenera > 7%.
8. W pomieszczeniach Emitel światłowód należy prowadzić w rurach / korytkach ochronnych [trudnopalnych – osłona samogasnąca, bezhalogenowa\*].
9. Włókna światłowodowe PK należy spawać na ODF kolokacyjnym Emitel:
  - do włókien kabla światłowodowego Emitel w mufie w studni kablowej,
  - do włókien kabla światłowodowego Emitel zakończonego na tackach w szafce zewnętrznej..
10. Wykonywanie prac może odbywać się tylko pod nadzorem pracownika Emitel.
11. Wskazania włókien kabla Emitel lub portów, do których PK może dołączyć swoje włókna dokonuje pracownik Emitel oddelegowany do nadzoru.
12. Od ODF kolokacyjnego Emitel do Urządzeń PK na Obiekcie Emitel, PK wykonuje na własny koszt połączenie łącznikiem światłowodowym zrealizowanym zgodnie z Standardami budowy łączników światłowodowych na Obiektach Emitel. Sposób połączenia ODF Emitel z Szafą telekomunikacyjną PK zostaje uzgodniony z Emitel. na etapie tworzenia Dokumentacji Projektowej stanowiącej część projektu technicznego.
13. Standard złączy po stronie Emitel - SC/APC.
14. Emitel podczas akceptacji Dokumentacji Projektowej stanowiącej część projektu technicznego może wskazać inne rozwiązania do zastosowania niż przedstawił projektant.

15. Połączenie do innych Operatorów wymaga ich realizacji poprzez ODF kolokacyjny Emitel i nie może zostać wykonane bez wcześniejszej pisemnej zgody Emitel.
16. PK przesyła do Emitel dla każdej lokalizacji Dokumentację Wykonawczą stanowiącą część projektu technicznego oraz przed realizacją Projekt Budowlany do zatwierdzenia przez Emitel, a po realizacji Dokumentację Powykonawczą.
17. Nie dopuszcza się lokalizacji stelaży / szaf zapasu światłowodowego w pobliżu klimatyzatorów, wyciągów w sposób ograniczający ich prawidłową pracę lub rozbudowę.
18. Nie dopuszcza się lokalizacji Szaf telekomunikacyjnych, urządzeń PK w rejonie przepustów typu ROXTEC, gdzie może zachodzić konieczność powiększenia przepustu poprzez ścianę.
19. Ułożony światłowód PK ma być jednoznacznie oznakowany/opisany - zgodnie z załącznikiem nr 1: Wytyczne opis kabli światłowodowych
20. Obowiązkowo każde gniazdo, pod które jest podłączony światłowód ma być zabezpieczone zaślepką [przed możliwością oddziaływania promieniowania laserowego].
21. Obowiązkowo przed uruchomieniem na każdym urządzeniu emitującym/wytwarzającym promieniowanie laserowe należy umieścić odpowiednie oznakowanie informujące o promieniowaniu laserowym.
22. Wszystkie prace związane z instalacją docelową PK wykonywane są na koszt i staraniem PK.
23. Nie dopuszcza się wykonywania przez PK jakichkolwiek manipulacji / przełączeń / podłączeń w ODF kolokacyjnym Emitel. Ewentualne prace serwisowe na odcinku liniowym kabla światłowodowego PK powinny przebiegać w ścisłej asyście pracownika Emitel. Połączenia na ODF kolokacyjnym Emitel wykonuje Emitel.
24. Nie dopuszcza się wykonywania przez PK pomijania szafy kolokacyjnej od momentu wejścia na Obiekt.
25. Emitel ma prawo wyłączenia / rozłączenia bez uprzedzenia połączeń światłowodowych istniejących w przebiegu nie uzgodnionym z Emitel bądź takich połączeń, które nie występują w zatwierdzonym przez Emitel projekcie technicznym lub dokumentacji projektowej.
26. PK zobowiązuje się do nieingerowania w szafę ODF kolokacyjną Emitel bez autoryzacji i obecności fizycznej pracownika Emitel. Emitel może obciążyć PK kosztami przywrócenia stanu poprzedniego oraz nałożyć na PK kary określone w innych postanowieniach OR.
27. Określa się następujące standardy budowy:
  - a. ODF kolokacyjny Emitel:
    - na Obiektach będących węzłami szkieletowymi ODF-y: TYCO,
    - na Obiektach sieci dystrybucyjnej ODF-y: VARIO,
    - a we wszystkich trudnych przypadkach (np. kontener): wersje dedykowane.
  - b. Studnia kablowa z mufą Emitel:
    - typ studni SKR-2
    - typy mufy: FO SC 400B4 lub FIST-GCO2-BC6
  - c. Szafka zewnętrzna Emitel:
    - ODF outdoor PSH-2/96 wyposażony w tacki (wykorzystywany tylko do spawania na wprost między kablem Emitel (z ODFa kolokacyjnego z wewnątrz obiektu), a kablami klienckimi z zewnątrz)
  - d. Kanalizacja kablowa Emitel:
    - Rurociąg kablowy 100mm lub 110mm

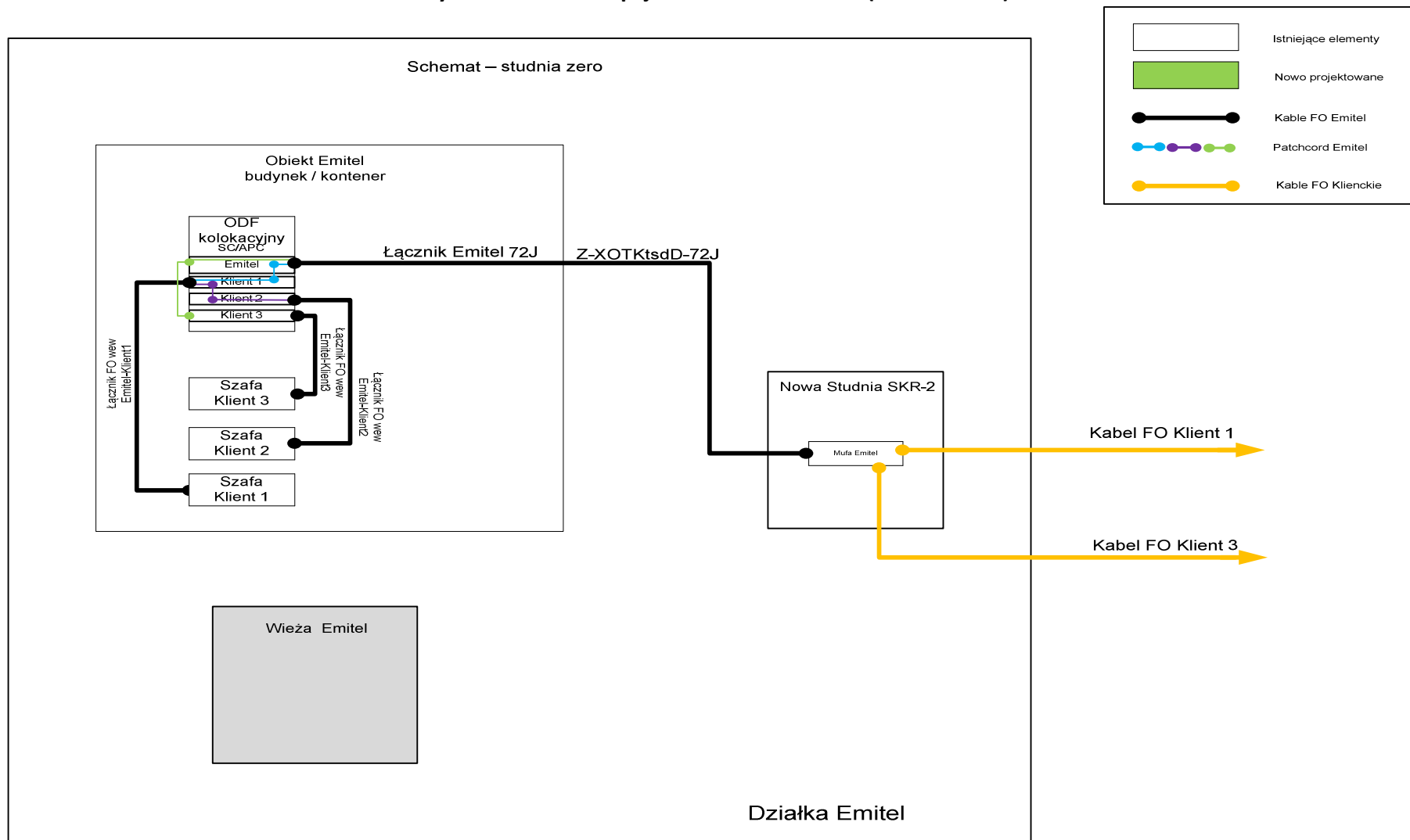
\* Wymagane jest, aby powłoka zewnętrzna kabli światłowodowych układanych wewnątrz budynków / kontenerów Emitel była wykonana z materiałów trudnopalnych, o niskiej emisji dymu i niezawierających halogenów (LSOH). W zakresie palności muszą spełniać wymagania

wg europejskich standardów IEC 60332-1-2 oraz IEC 60332-3-24 (oraz ich polskich odpowiedników PN-EN 60332-1-2, PN-EN 60332-3-24).

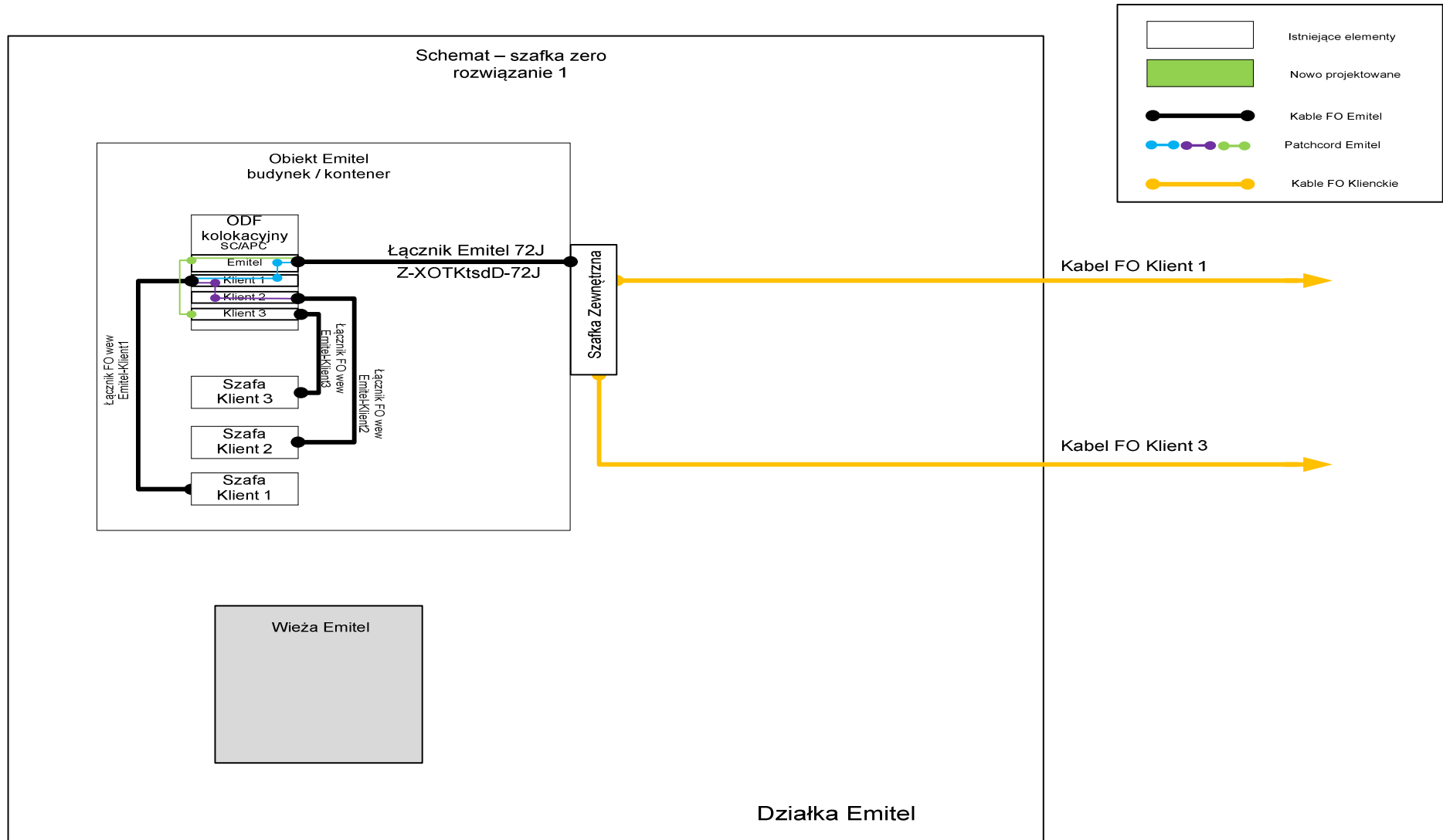
## Schemat - Opcja 1 ODF kolokacyjnyjny



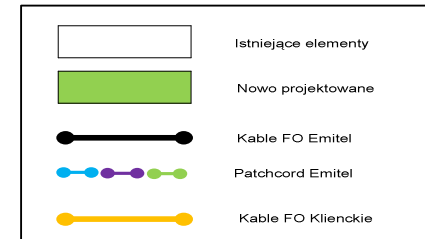
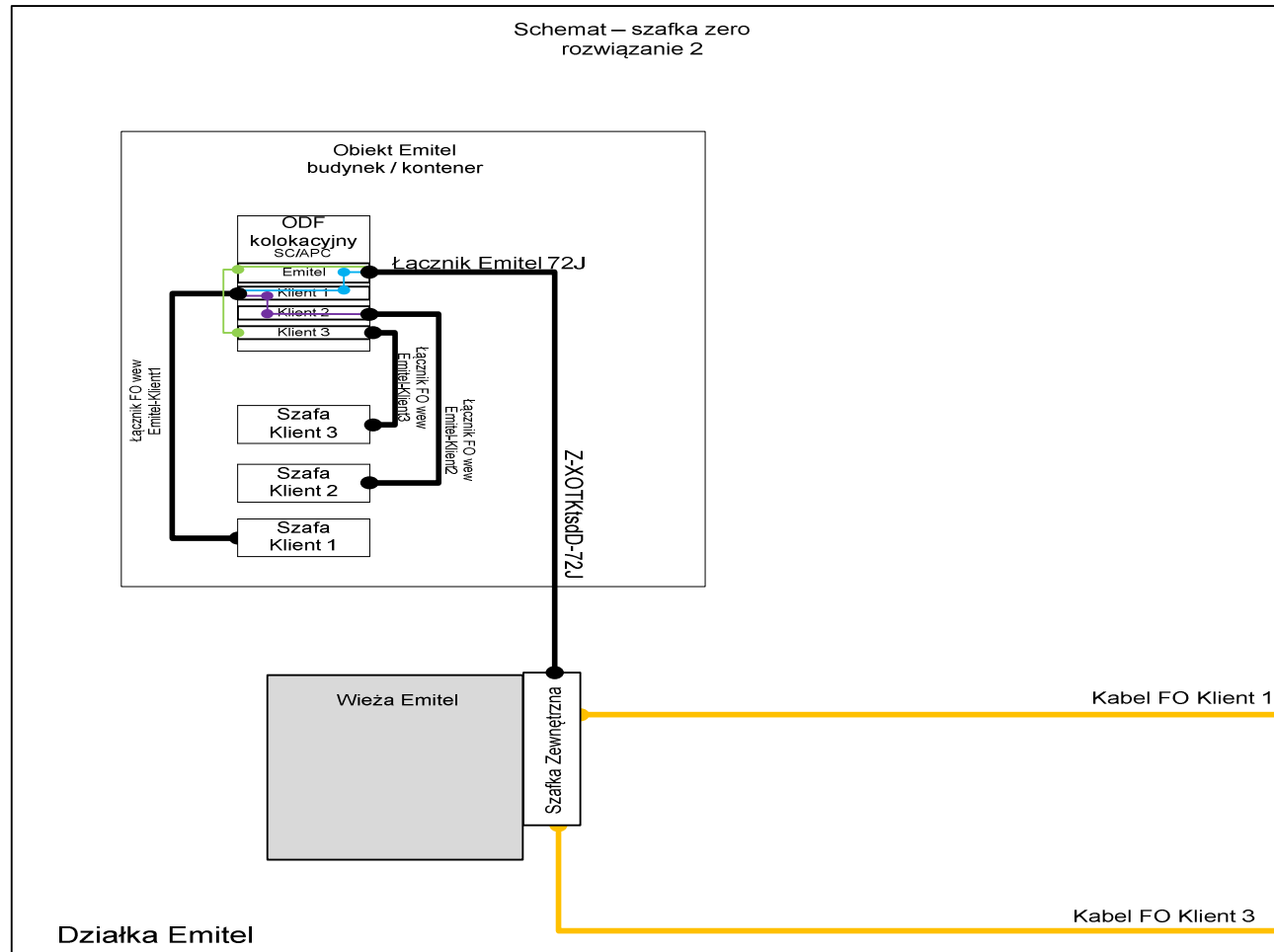
Rys.2 Schemat – Opcja 2 Studnia kablowa (studnia zero)



Rys.3 Schemat - Opcja 3 Szafka zewnętrzna budynek/kontener



Rys.4 Schemat - Opcja 4 Szafka zewnętrzna wieża





Wytyczne do etykiet identyfikacyjnych oraz ostrzegawczych:

- Etykieta identyfikacyjna musi zawierać nazwę właściciela, nr identyfikacyjny kabla oraz typ kabla
- Etykieta ostrzegawcza musi zawierać ostrzeżenie o treści: „UWAGA! KABEL ŚWIATŁOWODOWY” na żółtym tle



- Etykiety należy wydrukować oraz zalaminować. Etykiety muszą charakteryzować się dostatecznie pewnym umocowaniem do urządzeń, do kabla lub rury, utrudniającym oderwanie (w przypadku stosowania opasek samozaciskowych dozwolone są tylko opaski w kolorze czarnym odporne na promienie UV).

Wytyczne do instalacji etykiet:

- We wszystkich małych studniach kablowych, przez które kable lub rury przebiegają przelotowo - po 1 szt. na każdym kablu lub rurze.
- W studniach kablowych dużych lub w studniach ze złączami kablowymi - po 2 szt. na każdym kablu lub rurze, przy wlocie i wylocie kabli lub rur ze studni.
- W tunelach, szybach, kanałach i na pomostach -w odstępach nie większych niż 5 m.
- W Budynkach za każdym przepustem kablowym w ścianie, suficie, stropie itp., przed każdym ODFem – na całej długości kabla ułożonego w pomieszczeniu w odstępach nie większych niż 5 m.
- Na każdym zapasie kabla światłowodowego po 1 szt.
- W przypadku znakowania rury, w której znajduje się światłowód, etykiетка powinna być owinięta wokół niej i przypięta w dwóch miejscach (jak opaska), w przypadku zaś znakowania bezpośrednio samego kabla światłowodowego (mniejsza średnica) etykiетка powinna być zamocowana w dwóch punktach (jak chorągiewka).

**ZAŁĄCZNIK 1 C DO OFERTY RAMOWEJ O DOSTĘPIE TELEKOMUNIKACYJNYM W CELU ŚWIADCZENIA USŁUGI TRANSMISJI RADIOFONICZNYCH I TELEWIZYJNYCH. STANDARD BUDOWY ŁĄCZY ŚWIATŁOWODOWYCH NA OBIEKTACH EMITEL ZGDNIE Z OR.**

**Odbiór Ciemnych włókien Światłowodowych na Obiekcie Emitel realizowany powinien być zgodnie z poniższymi wymaganiami:**

1. Na Obiekcie Emitel Dostęp do Ciemnych włókien Światłowodowych Emitel realizowany jest z ODF kolokacyjnego Emitel zgodnie z Warunkami Technicznymi.
2. Standard złączy na ODF kolokacyjnym Emitel - SC/APC.
3. Od ODF kolokacyjnego Emitel do Urządzeń PK na Obiekcie Emitel, PK wykonuje na własny koszt połączenie łącznikiem światłowodowym.
4. PK zobowiązany jest uzgodnić z Emitel na etapie opracowania dokumentacji projektowej:
  - a. miejsce wejścia, trasy łącznika światłowodowego PK do szafki zewnętrznej / budynku / pomieszczenia / kontenera,
  - b. ułożenie łącznika światłowodowego pomiędzy ODF Emitel i PK,
  - c. sposób montażu przez PK zapasu kabla światłowodowego na infrastrukturze pasywnej Emitel [ściany zewnętrzne, wewnętrzne budynków/kontenerów].
5. Zakończenie prac ziemnych związanych z budową łączników światłowodowych obligatoryjnie nakłada obowiązek na PK wykonania dokumentacji geodezyjnej powykonawczej wraz z uaktualnieniem w PODGiK [Powiatowym Ośrodku Dokumentacji Geodezyjnej i Kartograficznej]. Jedną oryginalną aktualną mapę powykonawczą PK dostarcza każdorazowo do Emitel po zakończeniu prac ziemnych.
6. Miejsce wejścia łącznika światłowodowego należy uszczelnić w sposób zapewniający nierozprzestrzenianie się płomienia, braku podciekania wody, szczelności przejścia i zapobieganie dostawania się gryzoni przez otwór do obiektu / urządzenia Emitel.
7. Przejście przez ścianę należy wykonać ze spadem "od" budynku/kontenera > 7%.
8. W pomieszczeniach Emitel łącznik światłowodowy należy prowadzić w rurach / korytkach / peszlach ochronnych [trudnopalnych\*].
9. Wykonywanie ułożenia kabla światłowodowego na Obiekcie Emitel, PK może wykonywać tylko pod nadzorem Emitel.
10. Wskazanie włókien kabla Emitel lub portów, do których PK może dołączyć swoje włókna dokonuje pracownik Emitel oddelegowany do nadzoru.
11. Emitel podczas akceptacji dokumentacji projektowej stanowiącej część projektu technicznego może wskazać inne rozwiązania do zastosowania niż przedstawił projektant PK.
12. Połączenie do innych Operatorów wymaga ich realizacji po przez ODF kolokacyjny Emitel i nie może zostać wykonany bez wcześniejszej pisemnej zgody Emitel.
13. Nie dopuszcza się lokalizacji stelaży zapasu światłowodowego w pobliżu: klimatyzatorów, wyciągów w sposób ograniczający ich prawidłową pracę lub rozbudowę.
14. Nie dopuszcza się lokalizacji Szaf telekomunikacyjnych, urządzeń PK w rejonie przepustów typu ROXTEC, gdzie może zachodzić konieczność powiększenia przepustu poprzez ścianę.
15. Ułożony łącznik światłowodowy PK ma być jednoznacznie oznakowany/opisany.
16. Obowiązkowo każde gniazdo, pod które jest podłączony światłowód ma być zabezpieczone zaślepką [przed możliwością oddziaływania promieniowania laserowego].
17. Obowiązkowo przed uruchomieniem na każdym urządzeniu emitującym/wytwarzającym promieniowanie laserowe należy umieścić odpowiednie oznakowanie informujące o promieniowaniu laserowym.

18. Wszystkie prace związane z instalacją docelową PK wykonywane są na koszt i staraniem PK.
19. Nie dopuszcza się wykonywania przez PK jakichkolwiek manipulacji / przetęczeń / podłączeń w szafie ODF kolokacyjnym Emitel. Ewentualne prace serwisowe na odcinku liniowym kabla światłowodowego PK powinny przebiegać pod nadzorem pracownika Emitel. Połączenia na ODFie kolokacyjnym Emitel wykonuje Emitel.
20. Nie dopuszcza się wykonywania przez PK żadnych połączeń światłowodowych z pominięciem ODF kolokacyjnego.
21. Emitel ma prawo wyłączenia / rozłączenia bez uprzedzenia połączeń światłowodowych istniejących poza szafa kolokacyjną.
22. Emitel ma prawo w każdym stwierdzonym przypadku braku dokumentacji projektowej bądź przypadkach nie uzgodnionych z Emitel przerwać połączenia światłowodowe.
28. PK zobowiązuje się do nieingerowania w szafę kolokacyjną Emitel bez autoryzacji i obecności fizycznej pracownika Emitel. Emitel może obciążyć PK kosztami przywrócenia stanu poprzedniego oraz nałożyć na PK kary określone w innych postanowieniach OR.

\* Wymagane jest, aby powłoka zewnętrzna kabli światłowodowych układanych wewnątrz budynków / kontenerów Emitel była wykonana z materiałów trudnopalnych, o niskiej emisji dymu i niezawierających halogenów (LSOH). W zakresie palności muszą spełniać wymagania wg europejskich standardów IEC 60332-1-2 oraz IEC 60332-3-24 (oraz ich polskich odpowiedników PN-EN 60332-1-2, PN-EN 60332-3-24).

#### **Wytyczne do Etykiet identyfikacyjnych oraz ostrzegawczych:**

- Etykieta identyfikacyjna musi zawierać nazwę właściciela, nr identyfikacyjny kabla oraz typ kabla
- Etykieta ostrzegawcza musi zawierać ostrzeżenie o treści: „UWAGA! KABEL ŚWIATŁOWODOWY” na żółtym tle



- Etykiety należy wydrukować oraz zalaminować. Etykiety muszą charakteryzować się dostatecznie pewnym umocowaniem do urządzeń, do kabla lub rury, utrudniającym oderwanie (w przypadku stosowania opasek samozaciskowych dozwolone są tylko opaski w kolorze czarnym odporne na promienie UV).

#### **Wytyczne do instalacji Etykiet:**

- We wszystkich małych studniach kablowych, przez które kable lub rury przebiegają przelotowo - po 1 szt. na każdym kablu lub rurze.
- W studniach kablowych dużych lub w studniach ze złączami kablowymi - po 2 szt. na każdym kablu lub rurze, przy wlocie i wylocie kabli lub rur ze studni.
- W tunelach, szybach, kanałach i na pomostach -w odstępach nie większych niż 5 m.
- W Budynkach za każdym przepustem kablowym w ścianie, suficie, stropie itp., przed każdym ODFem – na całej długości kabla ułożonego w pomieszczeniu w odstępach nie większych niż 5 m.
- Na każdym zapasie kabla światłowodowego po 1 szt.

- W przypadku znakowania rury, w której znajduje się światłowód etykieta powinna być owinięta wokół niej i przypięta w dwóch miejscach (jak opaska), w przypadku zaś znakowania bezpośrednio samego kabla światłowodowego (mniejsza średnica) etykieta powinna być zamocowana w dwóch punktach (jak chorągiewka).

## **ZAŁĄCZNIK 2 DO OFERTY RAMOWEJ O DOSTĘPIE TELEKOMUNIKACYJNYM W CELU ŚWIADCZENIA USŁUGI TRANSMISJI RADIOFONICZNYCH I TELEWIZYJNYCH. WZÓR WNIOSKU O DOSTĘP**

### **WNIOSEK O DOSTĘP**

Miejsce....., data .....

A. Podmiot składający Wniosek:

1. firma/ nazwa: ....
2. siedziba i adres: ....
3. numer KRS wraz z informacją o sądzie rejestrowym, w którym przechowywana jest dokumentacja spółki / wpisu do Centralnej Ewidencji i Informacji o Działalności Gospodarczej: ...
4. numer NIP: ...
5. numer REGON: ...
6. numer nadany przez Emitel .....

B. Opis techniczny - zgodnie z Załącznikiem technicznym do wniosku

C. Oświadczenie

Ja, niżej podpisany, niniejszym oświadczam, że urządzenia telekomunikacyjne, które będą użyte do realizacji dostępu do ..... są dopuszczone do stosowania na terenie Rzeczypospolitej Polskiej.

D. Oświadczenie o zachowaniu poufności

W związku ze wszczętym, niniejszym Wnioskiem, postępowaniem o dostęp prowadzonym zgodnie z trybem określonym w „Ofercie ramowej o dostępie telekomunikacyjnym w celu świadczenia usług transmisji radiofonicznych i telewizyjnych” Strony, (zwanym dalej „**Postępowaniem**”), w celu ochrony poufności informacji poufnych, przez które rozumie się dokumenty oraz wszelkie informacje uzyskane w związku z Postępowaniem, niezależnie od formy uzyskania, nośnika i źródła tych informacji, z wyjątkiem informacji, które są wymagane zgodnie z prawem lub dostępne publicznie, zwanych dalej „**Informacjami poufnymi**”) zobowiązuję się przez czas Postępowania oraz w okresie 5 lat po jego zakończeniu, chyba, że w Umowie o Dostęp postanowione będzie inaczej:

1. zabezpieczyć Informacje poufne przed dostępem osób trzecich, nie ujawniać ich bez uprzedniej pisemnej zgody Emitel oraz nie nabywać ich od osoby nieuprawnionej,
2. wykorzystywać Informacje poufne wyłącznie w celu prowadzenia Postępowania
3. w terminie 7 dni od dnia otrzymania pisemnej prośby Emitel zwrócić lub zniszczyć wszystkie otrzymane od tej Strony Informacje poufne oraz nośniki zawierające te Informacje oraz dostarczyć oświadczenie, że wszystkie nośniki zawierające Informacje poufne otrzymane od tej Strony zostały zniszczone
4. nie wykorzystywać Informacji poufnych w sposób zagrażający lub naruszający interesy Emitel lub stanowiący czyn nieuczciwej konkurencji wobec Emitel;
5. nie wykorzystywać Informacji poufnych do działalności konkurencyjnej wobec Emitel.

Powyższe zasady nie będą miały zastosowania dla informacji i danych prawnie chronionych. PK zobowiązany jest do zachowania w ścisłej tajemnicy informacje i dane prawnie chronione bezterminowo.

E. Oświadczenie o braku podstaw do odmowy rozpatrzenia wniosku:  
Niniejszym oświadczam, iż wnioskodawca spełnia wymogi określone przez pkt 3.5 ust. 4 OR oraz na wezwanie Emitel przedstawi dokumenty celem wykazania prawdziwości złożonego oświadczenia.

Załączniki:

- oświadczenie właściciela Obiektu (dotyczy jedynie Obiektów dzierżawionych w rozumieniu OR) (Załącznik nr 1 do wniosku),
- odpis z KRS/wydruk z Centralnej Ewidencji i Informacji o Działalności Gospodarczej (Załącznik nr 2 do wniosku)
- pełnomocnictwo (Załącznik nr 3 – jeżeli wniosek jest składany przez pełnomocnika)

#### ZAŁĄCZNIK TECHNICZNY DO WNIOSKU O ZAWARCIE UMOWY O DOSTĘP

#### I. WNIOSEK DOTYCZY DOSTĘPU DO INFRASTRUKTURY OBIEKTU RADIOKOMUNIKACYJNEGO:

Nazwa Obiektu:	
Adres Obiektu:	

#### II. WNIOSKODAWCA WYSTĘPUJE O DOSTĘP DO INFRASTRUKTURY OBIEKTU RADIOKOMUNIKACYJNEGO W ZAKRESIE:

Kolokacja nadajników	<input type="checkbox"/>
Dostępu do Konstrukcji Wysokościowej	<input type="checkbox"/>
Dostępu do Nadawczego Systemu Antenowego	<input type="checkbox"/>
Kolokacji pod anteny dosyłowe	<input type="checkbox"/>
Kolokacji pod posadowienie Szaf telekomunikacyjnych	<input type="checkbox"/>
Dostęp do Kanalizacji Kablowej Emitel	<input type="checkbox"/>
Dostęp do Ciemnych Włókien w Kablu Światłowodowym Emitel	<input type="checkbox"/>
Dostęp do urządzeń zasilania energetycznego	<input type="checkbox"/>

#### III. SZCZEGÓŁOWE INFORMACJE TECHNICZNE: (WYPEŁNIĆ W ZALEŻNOŚCI OD OPCJI WYBRANYCH W CZĘŚCI II)

##### 1) DOTYCZĄCE KOLOKACJI NADAJNIKÓW: (ZAZNACZYĆ WŁAŚCIWĄ MOC NADAJNIKA, OKREŚLIĆ LICZBĘ NADAJNIKÓW LUB GAPFILLERÓW )

Moc znamionowa Gapfillera TV [kW]:		Ilość
<= 0,1 kW	<input type="checkbox"/>	
Moc znamionowa Nadajnika telewizyjnego UHF [kW]:		
<= 0,2 kW		
> 0,2 kW i <= 0,4 kW	<input type="checkbox"/>	
> 0,4 kW i <= 0,8 kW	<input type="checkbox"/>	
> 0,8 kW i <= 1,25 kW	<input type="checkbox"/>	
> 1,25 kW i <= 1,8 kW	<input type="checkbox"/>	

> 1,8 kW i <= 2,7 kW	<input type="checkbox"/>	
> 2,7 kW i <= 3,6 kW	<input type="checkbox"/>	
> 3,6 kW i <= 4,7 kW	<input type="checkbox"/>	
> 4,7 kW i <= 5,8 kW	<input type="checkbox"/>	
> 5,8 kW i <= 7,5 kW	<input type="checkbox"/>	
<b>Moc znamionowa Nadajnika telewizyjnego VHF [kW]:</b>		
<= 0,2 kW	<input type="checkbox"/>	
> 0,2 kW i <= 0,4 kW	<input type="checkbox"/>	
> 0,4 kW i <= 0,8 kW	<input type="checkbox"/>	
> 0,8 kW i <= 1,25 kW	<input type="checkbox"/>	
> 1,25 kW i <= 1,8 kW	<input type="checkbox"/>	
> 1,8 kW i <= 2,7 kW	<input type="checkbox"/>	
> 2,7 kW i <= 3,6 kW	<input type="checkbox"/>	
> 3,6 kW i <= 4,7 kW	<input type="checkbox"/>	
> 4,7 kW i <= 5,8 kW	<input type="checkbox"/>	
> 5,8 kW i <= 7,5 kW	<input type="checkbox"/>	

<b>Moc znamionowa nadajnika radiofonicznego UKF [kW]:</b>		
<= 0,10 kW	<input type="checkbox"/>	
> 0,10 kW i <= 0,25 kW	<input type="checkbox"/>	
>0,25 kW i<= 0,50 kW	<input type="checkbox"/>	
> 0,50 kW i <= 1,0 kW	<input type="checkbox"/>	
> 1,0 kW i <= 1,5 kW	<input type="checkbox"/>	
>1,5 kW i <= 2,0 kW	<input type="checkbox"/>	
> 2,0 kW i <= 2,5 kW	<input type="checkbox"/>	
> 2,5 kW i <= 3,0 kW	<input type="checkbox"/>	
> 3,0 kW i <= 5,0 kW	<input type="checkbox"/>	
> 5,0 kW i <= 6,0 kW	<input type="checkbox"/>	
> 6,0 kW i <=10 kW	<input type="checkbox"/>	
>10 kW i <=15 kW	<input type="checkbox"/>	
<b>Moc znamionowa nadajnika radiofonicznego DAB+[kW]:</b>		
<= 0,10 kW	<input type="checkbox"/>	
> 0,10 kW i <= 0,25 kW	<input type="checkbox"/>	
>0,25 kW i<= 0,50 kW	<input type="checkbox"/>	
> 0,50 kW i <= 1,0 kW	<input type="checkbox"/>	
> 1,0 kW i <= 1,5 kW	<input type="checkbox"/>	
>1,5 kW i <= 2,0 kW	<input type="checkbox"/>	
> 2,0 kW i <= 2,5 kW	<input type="checkbox"/>	
> 2,5 kW i <= 3,0 kW	<input type="checkbox"/>	
> 3,0 kW i <= 5,0 kW	<input type="checkbox"/>	

Parametry nadajnika przeznaczonego do instalacji: (wypełnić dla każdego nadajnika, dla którego ma być zapewniona kolokacja)

Rodzaj urządzenia (określić):	
producent:	typ:
nr świadectwa zgodności:	(załączyć kopię świadectwa)

Warunki techniczne instalacji:

dopuszczalny zakres temperatur otoczenia:		masa urządzenia:	
rozmiary urządzenia:	wysokość: [cm]	szerokość: [cm]	głębokość: [cm]

wymagane rozmiary miejsca dla instalacji i eksploatacji urządzenia:	wysokość: [cm]	szerokość: [cm]	głębokość: [cm]
ilość ciepła rozpraszanego do pomieszczenia: (podać w przypadku instalowania w pomieszczeniach urządzeń wydzielających ciepło)			
poziom hałas:			

Zasilanie:

Parametry źródła zasilania:

Zasilanie ~400V <input type="checkbox"/>	łączny pobór mocy [kW]:
--	-------------------------

Zasilanie ~230V <input type="checkbox"/>	łączny pobór mocy [kW]:
--	-------------------------

Zasilanie -48V <input type="checkbox"/>	łączny pobór mocy [kW]:
---	-------------------------

Chłodzenie:

rodzaj chłodzenia:	Powietrze <input type="checkbox"/>	ciecz <input type="checkbox"/>
zapotrzebowanie na powietrze chłodzące (podać w przypadku instalowania urządzeń chłodzonych powietrzem, pobierających lub wyrzucających powietrze chłodzące bezpośrednio do otoczenia):		m3/min
wentylator lub pompa układu chłodzenia:	zintegrowane z urządzeniem <input type="checkbox"/>	oddzielne <input type="checkbox"/>
wlot czynnika chłodzącego:	usytuowanie w obudowie urządzenia: dół, góra, tył	rozmiary przyłącza:
wylot czynnika chłodzącego:	usytuowanie w obudowie urządzenia: dół, góra, tył	rozmiary przyłącza:

Dane zewnętrznych elementów układu chłodzenia:

rodzaj elementu (pompa, wentylator, wymiennik):	Wymiary (wys. x szer. x głęb.) [cm]	masa [kg]	zasilanie	pobór energii

**1) DOTYCZĄCE DOSTĘPU DO KONSTRUKCJI WYSOKOŚCIOWYCH:**

Wniosek dotyczy konstrukcji wysokościowej (należy wskazać konkretną konstrukcję wysokościową w wybranym Obiekcie):
--



Informacja na temat planowanych do zainstalowania urządzeń:		
<input type="checkbox"/> anteny	opisać planowaną konfigurację, rodzaj i typ planowanych elementów, azymuty anten:	
<input type="checkbox"/> konstrukcje wsporcze	opisać planowane konstrukcje, podać przybliżone rozmiary, masa:	
<input type="checkbox"/> fidery	podać planowaną średnicę i długość oraz opisać planowany sposób prowadzenia (wykorzystanie traktów Emitel lub montaż własnych):	
<input type="checkbox"/> inne	opisać:	
łąączna masa [kg]		
Pionowa rozpiętość systemu antenowego [m]		
powierzchnia parcia wiatru [m <sup>2</sup> ]		
planowana wysokość zainstalowania anten	Od	do
	m npt	m npt.

## 2) DOTYCZĄCE DOSTĘPU DO NADAWCZYCH SYSTEMÓW ANTENOWYCH:

Podane poniżej parametry techniczne są:		
przynane <input type="checkbox"/>	(załączyć kopię dokumentu)	wstępnie przyjęte przez Wnioskodawcę <input type="checkbox"/>
przez:		
dokument nr:		
data wystawienia:		

rodzaj emisji:	UKF-FM <input type="checkbox"/>	DAB+ <input type="checkbox"/>
częstotliwość nośna lub środkowa [MHz] / kanał		
planowana moc wyjściowa nadajnika [kW]		
maksymalna moc ERP [kW]		
wysokość środka elektrycznego systemu antenowego [m npt.]		
polaryzacja [V / H]		

Wymagana pozioma charakterystyka promieniowania:	dookólna <input type="checkbox"/>	kształtowana <input type="checkbox"/> (załączyć wykres lub określić wytlumienia mocy)
--	-----------------------------------	---

### 3) DOTYCZĄCE KOŁOKACJI POD ANTENY DOSYŁOWE:

Rodzaj urządzenia (określić):	
producent:	typ:
nr świadectwa zgodności:	(załączyć kopię świadectwa)

#### Warunki techniczne instalacji:

Azymut/kąt elewacji:		Masa urządzenia:	
wymagane rozmiary miejsca dla instalacji i eksploatacji urządzenia:	wysokość: [cm]	szerokość: [cm]	głębokość: [cm]

#### Zasilanie:

##### Parametry źródła zasilania:

Zasilanie ~400V <input type="checkbox"/>	łączny pobór mocy [kW]:
--	-------------------------

Zasilanie ~230V <input type="checkbox"/>	łączny pobór mocy [kW]:
--	-------------------------

Zasilanie -48V <input type="checkbox"/>	łączny pobór mocy [kW]:
---	-------------------------

##### Parametry techniczne anteny dosyłowej:

Średnica anteny [m]	
Planowana wysokość zawieszenia [m]	
rozmiary urządzenia: wys. x szer. x głęb. [cm]	

### 4) DOTYCZĄCE KOŁOKACJI POD POSADOWIENIE SZAF TELEKOMUNIKACYJNYCH:

Rodzaj urządzenia (określić):	
Producent:	typ:
Nr świadectwa zgodności:	(załączyć kopię świadectwa)
Rozmiar Szafy telekomunikacyjnej [U] 1U=45mm zgodnie z normą EN50173	
Maksymalna waga wypełnionej Szafy telekomunikacyjnej	

Głębokość Szafy telekomunikacyjnej [cm]
--

**Warunki techniczne instalacji:**

dopuszczalny zakres temperatur otoczenia:	masa urządzenia:
--	---------------------

**Zasilanie:**

Parametry źródła zasilania:

Zasilanie ~400V <input type="checkbox"/>	łączny pobór mocy [kW]:
--	-------------------------

Zasilanie ~230V <input type="checkbox"/>	łączny pobór mocy [kW]:
--	-------------------------

Zasilanie -48V <input type="checkbox"/>	łączny pobór mocy [kW]:
---	-------------------------

**5) DOTYCZĄCE DOSTĘPU DO KANALIZACJI KABLOWEJ EMITEL:**

Nazwa i adres obiektu:	Obiekt Emitel:	Zakończenie B:
	Zgodnie z Pkt I	
Ilość kabli PK:	Średnica kabla [mm]:	Typ kabla:
Dane kontaktowe (imię, nazwisko, telefon, e-mail)		
Opis:		

**Uwaga:** W przypadku skomplikowanej struktury dostępu do kanalizacji kablowej należy załączyć na oddzielnej kartce jej szczegółowy szkic

**6) DOTYCZĄCE DOSTĘPU DO CIEMNYCH WŁÓKIEN W KABLU ŚWIATŁOWODOWYM EMITEL:**

Nazwa i adres obiektu:	Obiekt Emitel:	Zakończenie B:
	Zgodnie z Pkt I	
Ilość włókien:		
Dane kontaktowe (imię, nazwisko, telefon, e-mail)		

Opis:	
-------	--

**7) DOTYCZĄCE DOSTĘPU DO URZĄDZEŃ ZASILANIA ENERGETYCZNEGO: (SUMARYCZNE ZAPOTRZEBOWANIE OKREŚLONE W POWYŻSZYCH USŁUGACH)**

Parametry źródła zasilania:

Zasilanie ~400V <input type="checkbox"/>	Łączny pobór mocy [kW]:
--	-------------------------

Zasilanie ~230V <input type="checkbox"/>	Łączny pobór mocy [kW]:
--	-------------------------

Zasilanie -48V <input type="checkbox"/>	Łączny pobór mocy [kW]:
---	-------------------------

**8) Uwagi**

Uwagi Emitel/PK
-----------------

**9) Załączniki:**

- a. Protokół z Wizji Lokalnej
- b. Projekt/szkic jeżeli był wykonywany podczas Wizji Lokalnej

**ZAŁĄCZNIK 3 DO OFERTY RAMOWEJ O DOSTĘPIE TELEKOMUNIKACYJNYM W CELU ŚWIADCZENIA USŁUG TRANSMISJI RADIOFONICZNYCH I TELEWIZYJNYCH. ADRESY EMITEL**

**Kontakt w zakresie wniosków oraz wykonywania umowy o Dostęp należy kierować na adres:**

Emitel SA  
ul. F. Klimczaka 1  
02-797 Warszawa  
**regulacje@emitel.pl**

**Kontakt w zakresie świadczenia usług:**

tel.: 012 385-41-00;  
fax. 012 385-41-10  
**e-mail: czins@emitel.pl**

## **ZAŁĄCZNIK NR 4 DO OFERTY RAMOWEJ O DOSTĘPIE TELEKOMUNIKACYJNYM W CELU ŚWIADCZENIA USŁUG TRANSMISJI RADIOFONICZNYCH I TELEWIZYJNYCH**

### **WZÓR UMOWY O DOSTĘP**

#### **UMOWA O DOSTĘP**

W dniu ( ) w ( ) pomiędzy:

spółką pod firmą Emitel S.A. z siedzibą w Warszawie, adres: ul. Franciszka Klimczaka 1, 02-797 Warszawa, wpisaną do rejestru przedsiębiorców prowadzonego przez Sąd Rejonowy dla m.st. Warszawy w Warszawie, XIII Wydział Gospodarczy Krajowego Rejestru Sądowego pod numerem KRS 0000716108, z kapitałem zakładowym w wysokości 11.500.000 zł pokrytym w całości, REGON 146945210, NIP 527-27-03-675;

zwaną dalej „Emitel”;

reprezentowaną przez: (osoba/ osoby umocowane do reprezentacji w zakresie Umowy); zgodnie z kopią odpisu z rejestru przedsiębiorców (oraz kopią pełnomocnictwa) stanowiącą Załącznik Nr 1 do niniejszej Umowy

oraz

wariant I: dla spółki akcyjnej i spółki z ograniczoną odpowiedzialnością  
spółką pod firmą ( );

z siedzibą i adresem w ( ) przy ul. ( );

wpisaną do rejestru przedsiębiorców prowadzonego przez Sąd Rejonowy dla ( );

( ) Wydział Gospodarczy Krajowego Rejestru Sądowego pod numerem KRS ( ); posiadającą kapitał zakładowy w wysokości (...), pokryty w całości/ części (dotyczy tylko spółki akcyjnej), NIP: (...);

zwaną dalej „Przedsiębiorcą Korzystającym” lub „PK” ;

reprezentowaną przez: (osoba/ osoby umocowane do reprezentacji w zakresie Umowy); zgodnie z kopią odpisu z rejestru przedsiębiorców (oraz kopią pełnomocnictwa) stanowiącą Załącznik Nr 2 do niniejszej Umowy

wariant II: dla osoby fizycznej prowadzącej działalność gospodarczą

Panem/Panią ( ) wykonującym/ą działalność gospodarczą pod nazwą ( );

z adresem w ( ) przy ul. ( );

wpisanym/ą do Centralnej Ewidencji i Informacji o Działalności Gospodarczej;

posiadającym NIP: (...);

zwanym/ą dalej „Przedsiębiorcą Korzystającym” lub „PK”;

reprezentowanym/ą przez: (osoba/ osoby umocowane do reprezentacji w zakresie Umowy); zgodnie z kopią zaświadczenia o wpisie do CIDG (oraz kopią pełnomocnictwa) stanowiącą Załącznik

Nr 2 do niniejszej Umowy

wariant III: dla spółki cywilnej

Panem/Panią ( ) wykonującym/ą działalność gospodarczą;

z adresem w ( ) przy ul. ( );

wpisanym/ą do Centralnej Ewidencji i Informacji o Działalności Gospodarczej

NIP: (...)

oraz

Panem/Panią ( ) wykonującym/ą działalność gospodarczą;

z adresem w ( ) przy ul. ( );

wpisanym/ą do Centralnej Ewidencji i Informacji o Działalności Gospodarczej;

wspólnikami spółki cywilnej pod nazwą ( ) z adresem w ( ) przy ul. ( ); posiadającymi NIP: (...);

zwanymi dalej łącznie „Przedsiębiorcą Korzystającym lub PK”;

reprezentowanymi przez: (osoba/ osoby umocowane do reprezentacji w zakresie Umowy);

zgodnie z kopiami zaświadczeń o wpisie do CIDG, kopią umowy spółki cywilnej (oraz kopią pełnomocnictwa) stanowiącymi Załącznik Nr 2 do niniejszej Umowy

wariant IV: dla innych podmiotów

(firma / nazwa);

z siedzibą i adresem w ( ) przy ul. ( );

wpisanym/ą do (nazwa właściwego rejestru lub ewidencji, jeżeli jest prowadzony dla danego podmiotu) prowadzonego przez ( ) pod numerem ( ); posiadającym/ą NIP: (...);

zwanym/ą dalej „Przedsiębiorcą Korzystającym” lub „PK”;

reprezentowanym/ą przez: (osoba/ osoby umocowane do reprezentacji w zakresie Umowy);

zgodnie z kopią odpisu z (właściwego rejestru lub ewidencji) (oraz kopią pełnomocnictwa) stanowiącą Załącznik Nr 2 do niniejszej Umowy

została zawarta umowa następującej treści („Umowa”):

### **§ 1. Definicje pojęć użytych w Umowie**

Wszelkie zwroty pisane wielką literą występujące w Umowie, będą rozumiane zgodnie z ich znaczeniem wynikającym z Oferty Ramowej.

### **§ 2. Oświadczenia Stron**

1. Emitel oświadcza, że jest przedsiębiorcą telekomunikacyjnym wpisanym do rejestru przedsiębiorców telekomunikacyjnych prowadzonego przez Prezesa Urzędu Komunikacji Elektronicznej zgodnie z kopią zaświadczenia o wpisie do rejestru przedsiębiorców telekomunikacyjnych, którego kopia stanowi Załącznik Nr 2 do niniejszej Umowy.
2. Przedsiębiorca Korzystający oświadcza, że:
  - 1) jest przedsiębiorcą telekomunikacyjnym wpisanym do rejestru przedsiębiorców telekomunikacyjnych prowadzonego przez Prezesa Urzędu Komunikacji Elektronicznej pod numerem ....., uprawnionym do świadczenia Usług Transmisji RTV,
  - 2) uzyskał wymagane prawem uprawnienia w zakresie koniecznym do wykonywania Umowy.
  - 3) zawiera Umowę w celu świadczenia Usługi Transmisji RTV.

### **§ 3. Przedmiot Dostępu**

1. W ramach Umowy Emitel udziela Dostępu do:  
(...)

Szczegółowy opis Przedmiotu Dostępu zawiera Załącznik Nr 3 do niniejszej Umowy.

2. Emitel oświadcza, że Przedmiot Dostępu jest przydatny do umówionego użytku.

#### **§ 4. Przedmiot Umowy**

Przedmiotem Umowy jest określenie zasad korzystania przez PK z Przedmiotu Dostępu oraz określenie szczegółowych warunków rozliczeń.

#### **§ 5. Czas trwania Umowy**

Umowa zostaje zawarta na czas oznaczony od ... do ... .

#### **§ 6. Zobowiązania Stron**

1. Emitel zobowiązuje się do:

- 1) przekazania PK w terminie do 5 DR od daty zawarcia Umowy Przedmiotu Dostępu na podstawie Protokołu Odbioru, którego wzór stanowi Załącznik Nr 4A,
- 2) zapewnienia Przedsiębiorcy Korzystającemu w okresie od podpisania Protokołu Odbioru możliwości korzystania z Przedmiotu Dostępu zgodnie z Umową i Ofertą obowiązującą w dniu zawarcia Umowy,
- 3) prowadzenia rozliczeń z tytułu Dostępu w sposób rzetelny i terminowy,
- 4) udzielania PK niezbędnych informacji technicznych wymaganych do uzyskania przez PK przewidzianych zgód i zezwoleń niezbędnych do świadczenia usług.

2. Przedsiębiorca Korzystający zobowiązuje się do:

- 1) korzystania z Przedmiotu Dostępu zgodnie z jego przeznaczeniem oraz z zachowaniem zasad i warunków opisanych w OR, Umowie oraz Warunkach Technicznych Dostępu,
- 2) terminowego uiszczania opłat należnych Emitel,
- 3) niezwłocznego powiadamiania Emitel o wszelkich zdarzeniach mających lub mogących mieć wpływ na Infrastrukturę lub Obiekty,
- 4) ustanowienia i utrzymania ubezpieczenia oraz gwarancji bankowej/rezerwy bankowej/oświadczenia o dobrowolnym poddaniu się egzekucji,
- 5) zwrotu Przedmiotu Dostępu po zakończeniu Umowy,

#### **§ 7. Warunki finansowe**

Wysokość opłat, kar umownych, Bonifikat, a także sposób ich płatności zawiera Załącznik Nr 7.

#### **§ 8. Używanie i utrzymanie Przedmiotu Dostępu**

1. Przedsiębiorca Korzystający zapewnia, że Urządzenia PK oraz prowadzone przez PK prace spełniają odpowiednie normy techniczne oraz przeszły Test Interoperacyjności.
2. Urządzenia PK muszą spełniać właściwe normy techniczne, odpowiadać wymogom określonym w Warunkach Technicznych, a także wymogom określonym w OR.
3. Montaż Urządzeń PK odbywa się na podstawie zaakceptowanego przez Emitel projektu technicznego.
4. Instalację i konserwację zainstalowanych Urządzeń PK wykonuje we własnym zakresie i na własny koszt na zasadach określonych w OR.



5. Po zakończeniu prac instalacyjnych PK jest zobowiązany do przekazania Emitel jednego egzemplarza dokumentacji powykonawczej.
6. Przedsiębiorca Korzystający bez uprzedniej pisemnej zgody Emitel nie może dokonywać jakichkolwiek przeróbek lub zmian w Przedmiocie Dostępu, a także zmian w zainstalowanych Urządzeniach PK, z wyłączeniem sytuacji wskazanych w Ofercie.
7. PK jest zobowiązany do przekazywania Emitel, na jego wezwanie, w sytuacji uzasadnionego podejrzenia, iż Urządzenia PK zainstalowane na Obiekcie nie funkcjonują prawidłowo, kompletnej i szczegółowej informacji oraz dokumentacji, a także niezbędnych wyjaśnień o udokumentowanych incydentach przekraczania granicznych parametrów zainstalowanych Urządzeń PK oraz wszelkich nieprawidłowościach w pracy Urządzeń PK.
8. Jeżeli eksploatacja Urządzeń PK:
  - 1) stwarza bezpośrednie zagrożenie dla ludzi, mienia lub środowiska, Emitel może usunąć te zagrożenia na koszt i ryzyko PK, o czym niezwłocznie poinformuje PK,
  - 2) wykazuje nieprawidłowości, które nie stwarzają bezpośredniego zagrożenia dla ludzi, mienia lub środowiska, Emitel wezwie PK do usunięcia w terminie 10 DR, pod rygorem usunięcia ich przez Emitel na koszt i ryzyko PK. Jeżeli zajdzie konieczność wymiany wadliwego Urządzenia PK na nowe, a do wymiany konieczne będzie uzyskanie nowego pozwolenia radiowego, termin 10 DR uległa przedłużeniu o czas konieczny na uzyskanie przez PK nowego pozwolenia radiowego.
9. W przypadku wystąpienia Awarii Urządzeń PK Strony postępują zgodnie z procedurą określoną w OR.
10. Emitel zobowiązuje się utrzymywać Przedmiot Dostępu w stanie zdatnym do umówionego użytku, oraz usuwa jego Uszkodzenia na zasadach określonych w OR.
11. Przedsiębiorca Korzystający nie może oddawać Przedmiotu Dostępu w całości ani części osobie trzeciej w odpłatne albo w bezpłatne używanie.
12. PK wskazuje następujące osoby odpowiedzialne za wykonanie Umowy:
  - 1) (...)
  - 2) (...)

## **§ 9. Zabezpieczenia**

1. W celu zabezpieczenia roszczeń wynikających z niewykonania lub nienależytego wykonania Umowy, Przedsiębiorca Korzystający przekazuje Emitel:
  - a) gwarancję bankową wystawioną przez bank lub przedsiębiorstwo banku zagranicznego w Polsce albo
  - b) dowód dokonania blokady kwoty pieniężnej na rachunku bankowym PK wraz z pełnomocnictwem dla Emitel do dysponowania tą kwotą albo
  - c) oświadczenie o dobrowolnym poddaniu się egzekucji.

## **§ 10. Zasady Wstępu**

1. W ramach Dostępu PK korzysta ze Wstępu do Obiektów i Przedmiotów Dostępu oraz zainstalowanych tam Urządzeń PK w celu wykonywania prac instalacyjnych,

montażowych, eksploatacyjnych lub naprawczych – przez całą dobę we wszystkie dni tygodnia. Wstęp jest udzielany, jako:

- 1) Wstęp okresowy – realizowany w celu dokonania instalacji, Urządzeń PK, a także wykonania jego przeglądów, konserwacji i napraw bieżących,
  - 2) Wstęp stały – realizowany wyłącznie w celu dokonywania pilnych napraw i usuwania Awarii Urządzeń PK.
2. PK zobowiązany jest zastosować się do wymogów związanych z organizacją wstępu określanych przez właścicieli Budynków/Obiektów.

### **§ 11. Rozwiązanie Umowy**

1. Umowa o Dostęp może zostać rozwiązana za porozumieniem Stron.
2. Zarówno Emitel, jak i PK mogą rozwiązać Umowę o Dostęp ze skutkiem natychmiastowym, jeżeli:
  - 1) jedna ze stron utraci uprawnienia do prowadzenia działalności telekomunikacyjnej,
  - 2) PK utracił możliwość świadczenia Usługi Transmisji RTV z wykorzystaniem danego Przedmiotu Dostępu,
3. Emitel lub PK mają prawo rozwiązania Umowy o Dostęp z zachowaniem określonego poniżej okresu wypowiedzenia, dokonanego w formie pisemnej pod rygorem nieważności, jeżeli:
  - 1) Druga Strona Umowy o Dostęp naruszyła istotne postanowienia Umowy o Dostęp – okres wypowiedzenia wynosi 1 miesiąc, złożenie wypowiedzenia jest możliwe dopiero po zakończeniu procedury konsultacji.
  - 2) Druga Strona Umowy o Dostęp zalega z płatnościami wynikającymi z umowy o Dostęp za 1 okres rozliczeniowy i nie uiszcza należności w terminie 7 dni od dnia otrzymania pisemnego wezwania do zapłaty a Emitel nie ma możliwości zaspokojenia swojej należności z Gwarancji Bankowej z przyczyn leżących po stronie PK – okres wypowiedzenia wynosi 30 dni. Wypowiedzenie jest możliwe dopiero po upływie dodatkowego 7-dniowego terminu do zapłaty.
  - 3) PK przez okres 12 miesięcy od dnia zawarcia Umowy o Dostęp nie uzyskał niezbędnych zgłoszeń, zezwoleń, decyzji administracyjnych lub zgód podmiotów trzecich warunkujących uruchomienie usług z wykorzystaniem Przedmiotów Dostępu - okres wypowiedzenia wynosi 7 dni.
  - 4) Emitel utraci prawo do dysponowania Obiektem nie będącym własnością Emitel bądź też Przedmiotem Dostępu nie będącym własnością Emitel – okres wypowiedzenia wynosi 30 dni, przy czym przez utratę prawa rozumieć należy także doręczenie Emitel oświadczenia woli o rozwiązaniu lub odstąpieniu od umowy będącej podstawą dysponowania przez Emitel Obiektem bądź Przedmiotem Dostępu (w takim wypadku okres wypowiedzenia Umowy o Dostępie równy jest okresowi wypowiedzenia umowy będącej podstawą dysponowania przez Emitel Obiektem bądź Przedmiotem Dostępu, a w przypadku takiej umowy zawartej na czas oznaczony, brak jej przedłużenia na dalszy czas, na co najmniej 30 dni przed terminem, na jaki umowa ta została zawarta (z tym że jeżeli umowa na czas określony lub nieokreślony zostanie przedłużona na

kolejny okres, Umowa o Dostępie może zostać także przedłużona na wniosek PK).

4. Emitel ma prawo rozwiązania Umowy o Dostęp z zachowaniem określonego poniżej okresu wypowiedzenia, dokonanego w formie pisemnej pod rygorem nieważności, w przypadku, gdy:
  - 1) PK nie uzupełnił, nie przedłużył albo nie dostarczył Gwarancji Bankowej/Rezerwy Bankowej/Oświadczenia o dobrowolnym podaniu się egzekucji w terminie 7 dni od otrzymania od Emitel dodatkowego pisemnego wezwania – okres wypowiedzenia wynosi 30 dni.
  - 2) Zgodnie z opinią niezależnego biegłego usunięcie Uszkodzenia Przedmiotu Dostępu jest niemożliwe - okres wypowiedzenia wynosi 7 dni od dnia przedstawienia PK opinii niezależnego biegłego.
5. Umowa o Dostęp wygasa lub ulega rozwiązaniu w tym także bez potrzeby składania w tym zakresie oświadczeń woli, w przypadkach określonych przepisami prawa, Umową o Dostęp lub OR.

## **§ 12. Zwrot Przedmiotu Dostępu**

1. PK demontuje i usuwa zainstalowane w Obiekcie Urządzenia PK, na własny koszt, w terminie 3 DR od dnia rozwiązania lub wygaśnięcia Umowy. Jeżeli Usługa Transmisji RTV dla określonego Nadawcy ma być kontynuowana przez kolejnego PK demontaż i usunięcie zainstalowanych na Obiekcie Urządzeń PK odbywa się najpóźniej ostatniego dnia obowiązywania Umowy o Dostęp. Dotychczasowy PK oraz nowy PK są zobowiązani do współpracy w tym zakresie, tak aby Nadawca nie był narażony na przerwy w świadczeniu Usługi Transmisji RTV.
2. W terminie 5 DR od dnia otrzymania przez Emitel od PK powiadomienia o zdemontowaniu Urządzeń PK, Strony sporządzają Protokół Zwrotu.
3. PK zwróci Przedmioty Dostępu w stanie niepogorszonym w stosunku do stanu określonego w Protokole Odbioru. PK nie ponosi odpowiedzialności za zwykłe zużycie Przedmiotów Dostępu będące następstwem prawidłowego używania.
4. Do czasu demontażu w Obiekcie Urządzeń PK, PK zobowiązany jest do uiszczania opłat za Dostęp.
5. Po przekroczeniu terminu demontażu Emitel jest uprawniony do zdemontowania Urządzeń PK na koszt i ryzyko PK. Emitel przechowuje Urządzenia PK na koszt i ryzyko PK przez okres 12 miesięcy, po upływie, którego przekazuje Urządzenia PK do utylizacji na koszt PK.

## **§ 13. Poufność**

1. Informacje związane z Umową, niezależnie od formy uzyskania, nośnika i źródła tych informacji, z wyjątkiem informacji, które muszą być przekazane osobom trzecim w oparciu o przepis prawa lub są dostępne publicznie bez naruszenia Umowy, zwane dalej „Informacjami”, stanowią tajemnicę przedsiębiorstwa każdej ze Stron.
2. Każda ze Stron zobowiązuje się:
  - a. zabezpieczyć Informacje przed dostępem osób trzecich, nie ujawniać ich bez uprzedniej pisemnej zgody drugiej Strony oraz nie nabywać ich od osoby nieuprawnionej,
  - b. wykorzystywać Informacje wyłącznie w celu należytego wykonania Umowy.

3. Zobowiązania określone w niniejszym paragrafie wiążą każdą ze Stron w czasie obowiązywania Umowy oraz przez okres 5 lat po jej rozwiązaniu lub wygaśnięciu.

#### **§ 14. Adresy do doręczeń**

1. Strony wskazują następujące adresy do doręczeń w związku z Umową:
  - a. dla Przedsiębiorcy Korzystającego: (...),
  - b. dla Emitel: Emitel S.A. ul. Franciszka Klimczaka 1, 02-797 Warszawa
2. Każda ze Stron jest obowiązana niezwłocznie powiadomić drugą Stronę o każdej zmianie adresu, pod rygorem uznania pisma skierowanego na dotychczasowy adres za skutecznie doręczone w dniu otrzymania informacji o nie doręczeniu pisma z powodu zmiany adresu.

#### **§ 16. Ubezpieczenie**

1. Każda ze Stron zobowiązana jest posiadać stosowne polisy ubezpieczeniowe odpowiedzialności cywilnej gwarantujące zapłatę odszkodowania na kwotę nie mniej jak 1.000.000 zł (słownie: jeden milionów złotych), na jedno i wszystkie zdarzenia.
2. Zakres ochrony ubezpieczeniowej obejmuje i będzie obejmował odpowiedzialność za pokrycie wszelkich szkód w mieniu i na osobie, jaki mogą zostać spowodowane działaniem Urządzeń PK, wniesionych do Obiektów, a w szczególności Urządzeń PK podłączonych do infrastruktury Emitel, z uwzględnieniem szkód powstałych w toku procesów instalacyjnych i robót budowlanych, do jakich może dojść w majątku Emitel, Nadawców, właścicieli Obiektów oraz innych Usługobiorców Obiektu. W szczególności zakres ubezpieczenia powinien obejmować:
  - a. odpowiedzialność cywilną deliktową,
  - b. klauzulę najemcy,
  - c. klauzulę odpowiedzialności cywilnej za szkody w mieniu osób trzecich,
  - d. klauzulę rozszerzającą zakres ochrony o szkody spowodowane przez podwykonawców.

Powyższe klauzule w zależności od rodzaju umowy ubezpieczeniowej i ubezpieczyciela mogą funkcjonować, jako dodatkowe klauzule lub ich zakres będzie ujęty w podstawowych warunkach ubezpieczenia.

3. W przypadku niejasności dotyczących zakresu ochrony ubezpieczeniowej, PK przedstawi Emitel przed zawarciem Umowy od Dostęp oryginał ubezpieczenia potwierdzającego, że polisa obejmuje zakres tej ochrony, o którym mowa w ust. 3 powyżej lub dokona stosownych zmian w zakresie ubezpieczenia przedstawiając je ponownie Emitel.
4. Kopie polisy oraz dowodów opłacenia składek, wynikających z umowy ubezpieczenia stanowią załącznik do Umowy o Dostęp.
5. PK jest zobowiązany do informowania Emitel o wszelkich planowanych zmianach w treści polisy mających wpływ na zakres ochrony ubezpieczeniowej, o którym mowa w ust. 3 powyżej. W przypadku wątpliwości Emitel, stosuje się odpowiednio ustalenia wynikające z ust. 4.
6. Najpóźniej 7 dni przed terminem wygaśnięcia polisy ubezpieczeniowej, PK przedstawi Emitel kontynuację ochrony ubezpieczeniowej albo zawarcie nowego ubezpieczenia odpowiedzialności cywilnej w zakresie objętym ust. 1-3. Kopia odnowionej polisy wraz z

kopią dokumentu potwierdzającego opłacenie składki dostarczona musi być najpóźniej w dniu wygaśnięcia poprzedniej polisy.

7. Nie wywiązanie się PK z ustaleń, o których mowa w ust. 3 i ust. 7 powyżej może stanowić podstawę do wypowiedzenia Umowy o Dostęp za 7 dniowym okresem wypowiedzenia.

#### **§ 17. Postanowienia końcowe**

1. Załączniki do Umowy stanowią jej integralną część.
2. W kwestiach nieuregulowanych w Umowie stosuje się postanowienia Oferty Ramowej, która stanowi załącznik do niniejszej Umowy o Dostęp.
3. Żadna ze Stron nie może przenieść praw lub obowiązków wynikających z Umowy na rzecz osób trzecich, bez uprzedniej pisemnej zgody drugiej Strony.
4. Postanowienie ust. 3 nie dotyczy dokonywania przez wierzyciela, zgodnie z art. 509 kodeksu cywilnego, przelewu wierzytelności pieniężnych wynikających z Umowy, w tym wierzytelności z tytułu Opłat za Dostęp, bonifikat, kar umownych i odsetek.
5. Umowę sporządzono w trzech jednobrzmiących egzemplarzach, jeden egzemplarz dla PK i dwa egzemplarze dla Emitel.
6. Umowa zastępuje wszelką wcześniejszą korespondencję i ustalenia Stron, niezależnie od formy, dotyczące przedmiotu Umowy.
7. Umowa wchodzi w życie z dniem podpisania.

Lista Załączników do Umowy:

Załącznik Nr 1 Kopia odpisu z rejestru przedsiębiorców Emitel,

Załącznik Nr 2 Kopia odpisu z rejestru przedsiębiorców Przedsiębiorcy Korzystającego/  
wydruk

z Centralnej Ewidencji i Informacji o Działalności Gospodarczej,

Załącznik Nr 3 Wykaz Przedmiotu Dostępu,

Załącznik Nr 4 A Wzór Protokołu Odbioru,

Załącznik Nr 4 B Wzór Protokołu Uruchomienia,

Załącznik Nr 5 Wzór Protokołu Zwrotu,

Załącznik Nr 6 Warunki Techniczne Dostępu,

Załącznik Nr 7 Warunki Finansowe,

Załącznik Nr 8 Gwarancja Bankowa/Rezerwa Gwarancyjna/Oświadczenie o dobrowolnym poddaniu się egzekucji Przedsiębiorcy Korzystającego,

Załącznik Nr 9 Kopie polisy oraz dowodu uiszczenia składki,

Załącznik Nr 10 Oferta Ramowa Emitel.

---

Przedsiębiorca Korzystający

---

Emitel

**ZAŁĄCZNIK NR 3 DO UMOWY O DOSTĘP NR .....  
WYKAZ PRZEDMIOTU DOSTĘPU**

1. Emitel udziela Dostępu do następujących Przedmiotów Dostępu:

Lp	Przedmiot Dostępu	Ilość jednostek podlegających rozliczeniu
1	Kolokacja Urządzeń PK	
2	Dostępu do Konstrukcji Wysokościowej	
3	Dostępu do Nadawczego Systemu Antenowego	
4	Kolokacja pod anteny dosyłowe	
5	Kolokacja do miejsca w Szafach telekomunikacyjnych Emitel (1U)	
6	Dostęp do Kanalizacji Kablowej Emitel	
7	Dostęp do Ciemnych Włókien w Kablu Światłowodowym Emitel	
8	Dostęp do urządzeń zasilania energetycznego	
9	Pozostałe elementy infrastruktury	

2. Opisane w ust. 1 Przedmioty Dostępu są przypisane do Obiektu ..... po adresem .....

.....  
**ZAŁĄCZNIK NR 4A DO UMOWY O DOSTĘP NR .....  
WZÓR PROTOKOŁU ODBIORU**

Data: .....

Miejsce: .....

Protokół Odbioru Nr \_\_\_\_\_

Przekazujący:	Emitel S.A.
Przyjmujący (Przedsiębiorca Korzystający):	
Dotyczy Umowy o Dostęp nr/z dnia:	
Przedmiot Dostępu adres: b) nazwa Obiektu: c) rodzaj Dostępu/Kolokacji: d) Oznaczenie Przedmiotu Dostępu według Emitel:	
Szczegółowy opis Przedmiotu Dostępu pozwalający na jego identyfikację w ramach Obiektu:	
Przedsiębiorca Korzystający nie zgłasza uwag odnośnie stanu przyjmowanego Przedmiotu Dostępu / Przedsiębiorca Korzystający zgłasza poniższe uwagi odnośnie stanu zwracanego Przedmiotu Dostępu *	

<p>Energia elektryczna</p> <p>a) zasilanie prądem (stałym, przemiennym) o napięciu [V]</p> <p>b) sposób rezerwowania (bateria, agregat, linia rezerwowa)</p> <p>c) przewidywany pobór mocy [kW]</p> <p>d) sposób rozliczania (podlicznik)</p>	
<p>Osoba kontaktowa w sprawie Przedmiotu Dostępu ze strony Emitel</p> <p>Imię i nazwisko</p> <p>Stanowisko</p> <p>Adres</p> <p>Telefon</p> <p>Faks</p> <p>w jego zastępstwie</p> <p>Imię i nazwisko</p> <p>Stanowisko</p> <p>Adres</p> <p>Faks</p>	
<p>Osoba odpowiedzialna za Przedmiot Dostępu ze strony Przedsiębiorcy Korzystającego (w tym za sprawy zgodności stanu instalacji z norami ochrony środowiska)</p> <p>Imię i nazwisko</p> <p>Stanowisko</p> <p>Adres</p> <p>Telefon</p> <p>Faks</p>	
<p>Uwagi Emitel/PK</p>	

\_\_\_\_\_  
Przedsiębiorca Korzystający

\_\_\_\_\_  
Emitel

\* - niepotrzebne skreślić

**ZAŁĄCZNIK NR 4 B DO UMOWY O DOSTĘP NR .....  
WZÓR PROTOKOŁU URUCHOMIENIA**

Data: .....

Miejsce: .....

Protokół Uruchomienia Nr \_\_\_\_\_

W dniu ..... Przedsiębiorca Korzystający ..... przystąpił do uruchomienia Urządzeń PK i instalacji w Obiekcie ..... na działce nr ewid. .... w miejscowości ..... (podać rodzaj obiektu budowlanego) .....

Przedsiębiorca Korzystający .....

**oświadcza, iż:**

instalacja została wykonana zgodnie z wymogami technicznymi oraz spełnia wszelkie wymogi przewidziane przepisami prawa i może podlegać uruchomieniu.

Uwagi:

\_\_\_\_\_  
Przedsiębiorca Korzystający



**ZAŁĄCZNIK NR 5 DO UMOWY O  
DOSTĘP NR .....**

**WZÓR PROTOKOŁU ZWROTU**

Data: .....

Miejsce: .....

Protokół Zwrotu Nr .....

Przekazujący(Przedsiębiorca Korzystający):	...
Przyjmujący:	Emitel S.A.
Dotyczy Umowy o Dostęp nr/z dnia:	
Przedmiot Dostępu a) adres: b) nazwa Obiektu: c) rodzaj Dostępu/Kolokacji: d) Oznaczenie Przedmiotu Dostępu według Emitel: e) numer nadany przez Emitel:	
Szczegółowy opis Przedmiotu Dostępu pozwalający na jego identyfikację w ramach Obiektu: ..... .....	
Emitel nie zgłasza uwag odnośnie stanu zwracanego Przedmiotu Dostępu/ Emitel zgłasza poniższe uwagi odnośnie stanu zwracanego Przedmiotu Dostępu ..... ..... .....	
Energia elektryczna ( wskazania podlicznika energii elektrycznej )	.....
Urządzenia PK demontowane dnia:	.....
Termin zwrotu Przedmiotu Dostępu.	...

Uwagi PK/Emitel:

Przedsiębiorca Korzystający

Emitel

\* - niepotrzebne skreślić

**WARUNKI FINANSOWE**

**§ 1. Wysokość opłat**

1. Za poszczególne rodzaje Dostępu udzielone na rzecz PK, PK zobowiązuje się płacić Emitel zryczałtowane opłaty miesięczne w następującej wysokości:

Nazwa Obiektu	Rodzaj Przedmiotu Dostępu	Opłata netto zł	Opłata netto zł razem

2. Opłata wymieniona w ust. 1 zostanie powiększona o należny podatek od towarów i usług.  
 3. Do opłat wymienionych w ust. 1 Emitel będzie doliczać:  
 1) koszt zużytej przez Przedsiębiorcę Korzystającego energii elektrycznej obliczonej zgodnie z zasadami wskazanymi w OR, a także  
 2) inne opłaty wskazane w OR, np. opłaty za Nadzór.  
 4. Emitel przysługuje waloryzacja opłat zgodnie z OR.

**§ 2. Warunki płatności**

1. Opłaty za Dostęp naliczane są od dnia przekazania przez Emitel Przedmiotów Dostępu do dnia ich zwolnienia przez PK.  
 2. Okres rozliczeniowy obejmuje miesiąc kalendarzowy. Opłata za pierwszy i ostatni okres rozliczeniowy płatna będzie proporcjonalnie do liczby dni, w których świadczona była usługa.  
 3. Podstawę do wystawienia faktury stanowi załączony do faktury wykaz Przedmiotów Dostępu, zawierający wykaz poszczególnych rodzajów opłat za Dostęp oraz Raport z Nadzoru Emitel .  
 4. Opłaty za Dostęp płatne są z dołu, w terminie 30 dni od dnia wystawienia przez Emitel faktury, przelewem na rachunek bankowy Emitel wskazany na fakturze, z zastrzeżeniem postanowień pkt 5.  
 5. Opłaty za energię elektryczną zużytą przez Urządzenia PK zainstalowane przez PK pobierane będą w okresie rozliczeniowym następującym po wystawieniu faktury przez zakład energetyczny. Inne opłaty wynikające z OR w szczególności za Nadzór Emitel, rozliczane są w okresie rozliczeniowym następującym po zaistnieniu zdarzenia lub zakończeniu lub po rozwiązaniu Umowy.  
 6. Dniem zapłaty jest dzień uznania rachunku bankowego Emitel kwotą przelewu.  
 7. W przypadku opóźnienia w zapłacie należności, Emitel może żądać od PK odsetek ustawowych za opóźnienie w transakcjach handlowych.

**§ 3. Bonifikaty**

1. Emitel jest zobowiązany do udzielenia bonifikaty PK zgodnie z Ofertą.

**§ 4 Kary umowne**

1. Naliczanie kar umownych odbywa się na zasadach ustalonych w Ofercie.

**§ 5. NIP Stron**

1. PK oświadcza, że jest podatnikiem podatku od towarów i usług i posiada NIP:.....  
 2. Emitel oświadcza, że jest podatnikiem podatku od towarów i usług i posiada NIP 527-27-03-675.

\_\_\_\_\_  
Przedsiębiorca Korzystający

\_\_\_\_\_  
Emitel

**ZAŁĄCZNIK 5 DO OFERTY RAMOWEJ O DOSTĘPIE TELEKOMUNIKACYJNYM W CELU ŚWIADCZENIA USŁUGI TRANSMISJI RADIOFONICZNYCH I TELEWIZYJNYCH.**

**WZÓR RAPORTU Z NADZORU EMITEL**

**Raport z Nadzoru Emitel S.A. za miesiąc ..... 20.... r.**

Podmiot Korzystający (PK):						
Obiekt:						
		Data	Data	Data	Data	
L.p.	Elementy podlegające opłacie	ilość godzin	ilość godzin	ilość godzin	ilość godzin	ŁĄCZNIE
1	Planowany nadzór Emitel					
	w godz. pracy w dni powszednie (8:00 - 16:00)					
	soboty, poza godz. pracy w dni powszednie (16:00-22:00); 6:00-8:00)					
	niedziele, dni ustawowo wolne od pracy z wyłączeniem godzin nocnych (22:00-06:00)					
	w godzinach nocnych (22:00-06:00)					
2	Nieplanowany nadzór Emitel [do 6 godzin]					

3	Nadzór Emitel - specjalny					
---	---------------------------	--	--	--	--	--

		TAK/NIE	TAK/NIE	TAK/NIE	TAK/NIE	Łącznie
4	Niestawienie się pracowników PK, który wystąpił do Emitel o nadzór					
5	Nieuzasadnione wezwanie służb Emitel przez PK					
		[km]	[km]	[km]	[km]	Łącznie
6	Dojazd GT do Obiektu [km]					

		Koszt
7	Nadzór właściciela Obiektu	

Sporządził (przedstawiciel Emitel)

.....

### WZÓR WNIOSKU O WIZJĘ LOKALNĄ

#### 1. Składający Wniosek:

Pełna nazwa .....

<b>Nr NIP</b>																				
---------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

Adres .....

kod																				
-----	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

Dane kontaktowe osoby odpowiedzialnej za składany Wniosek (imię, nazwisko, telefony, fax, e-mail)

.....

#### 2. Miejsce i czas wizji lokalnej:

Nazwa miejscowości .....

Adres .....

kod																				
-----	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

Proponowana przez PK data:.....

Proponowana przez PK godzina: .....

Akceptacja Emitel proponowanej przez PK daty i godziny:

TAK

NIE

**W przypadku negatywnej odpowiedzi:**

Proponowana przez Emitel data:.....

Proponowana przez Emitel godzina: .....

---

**3. Upoważniony przez PK podwykonawca:**

Nazwa .....

Adres .....

kod				—					.....
-----	--	--	--	---	--	--	--	--	-------

Rodzaj działalności .....

---

**4. Lista uczestników wizji lokalnej ze strony PK:**

Imię i nazwisko .....

Nr dowodu osobistego .....

Imię i nazwisko .....

Nr dowodu osobistego .....

Imię i nazwisko .....

Nr dowodu osobistego .....

Numer rejestracyjny samochodu.....

---

**5. Osoba odpowiedzialna po stronie PK:**

Dane kontaktowe (imię, nazwisko, telefony, fax, e-mail) .....

.....

---

**6. Osoba odpowiedzialna po stronie Emitel:**

Dane kontaktowe (imię, nazwisko, telefony, fax, e-mail)

**7. Uwagi**

Uwagi:

--

