

```
<?xml version="1.0" encoding="UTF-8"?>
<schema xmlns="http://www.w3.org/2001/XMLSchema"
xmlns:gml="http://www.opengis.net/gml/3.2" xmlns:gmd="http://www.isotc211.org/2005/gmd"
xmlns:bt="urn:gugik:specyfikacje:gmlas:modelPodstawowy:1.0"
xmlns:mz="urn:gugik:specyfikacje:gmlas:mapaZasadnicza:1.0"
targetNamespace="urn:gugik:specyfikacje:gmlas:modelPodstawowy:1.0"
elementFormDefault="qualified" attributeFormDefault="unqualified">
    <import namespace="http://www.opengis.net/gml/3.2"
schemaLocation="http://schemas.opengis.net/gml/3.2.1/gml.xsd"/>
    <import namespace="http://www.isotc211.org/2005/gmd"
schemaLocation="http://schemas.opengis.net/iso/19139/20070417/gmd/gmd.xsd"/>
    <import namespace="http://www.isotc211.org/2005/gmd"
schemaLocation="http://schemas.opengis.net/iso/19139/20070417/gmd/citation.xsd"/>
    <import namespace="urn:gugik:specyfikacje:gmlas:mapaZasadnicza:1.0"
schemaLocation="MZ_MapaZasadnicza.xsd"/>
```

```

<!-->
<element name="BT_ObiekPrzestrzenny" type="bt:BT_ObiekPrzestrzennyType"
abstract="true" substitutionGroup="gml:AbstractFeature"/>
<complexType name="BT_ObiekPrzestrzennyType" abstract="true">
<complexContent>
<extension base="gml:AbstractFeatureType">
<sequence>
<element name="zbior"
type="bt:BT_ZbiorDanychPrzestrzennychPropertyType" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded">
<annotation>
<appinfo>
<gml:reversePropertyName>bt:obiekt</gml:reversePropertyName>
</appinfo>
</annotation>
</element>
</sequence>
</extension>
</complexContent>
</complexType>
<complexType name="BT_ObiekPrzestrzennyPropertyType">
<sequence minOccurs="0">
<element ref="bt:BT_ObiekPrzestrzenny"/>
</sequence>
<attributeGroup ref="gml:AssociationAttributeGroup"/>
<attributeGroup ref="gml:OwnershipAttributeGroup"/>
</complexType>
<!-->
<element name="BT_RefencyjnyObiekPrzestrzenny"
type="bt:BT_RefencyjnyObiekPrzestrzennyType" abstract="true"
substitutionGroup="bt:BT_ObiekPrzestrzenny"/>
<complexType name="BT_RefencyjnyObiekPrzestrzennyType" abstract="true">
<complexContent>
<extension base="bt:BT_ObiekPrzestrzennyType">
<sequence>
<element name="idIIP"
type="bt:BT_IdentyfikatorPropertyType"/>
</sequence>
</extension>
</complexContent>
</complexType>
<complexType name="BT_RefencyjnyObiekPrzestrzennyPropertyType">
<sequence minOccurs="0">
<element ref="bt:BT_RefencyjnyObiekPrzestrzenny"/>
</sequence>
<attributeGroup ref="gml:AssociationAttributeGroup"/>
<attributeGroup ref="gml:OwnershipAttributeGroup"/>
</complexType>
<!-->
<element name="BT_ZbiorDanychPrzestrzennych"
type="bt:BT_ZbiorDanychPrzestrzennychType" substitutionGroup="gml:AbstractFeature"/>
<complexType name="BT_ZbiorDanychPrzestrzennychType">
<complexContent>
<extension base="gml:AbstractFeatureType">
<sequence>

```

```

<element name="idIIP"
type="bt:BT_IdentyfikatorPropertyType"/>
<element name="metadane"
type="gmd:MD_Metadata_PropertyType">
<annotation>
<appinfo>

<gml:targetElement>gmd:MD_Metadata</gml:targetElement>
</appinfo>
</annotation>
</element>
<element name="obiekt"
type="bt:BT_ObiektPrzestrzennyPropertyType" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded">
<annotation>
<appinfo>

<gml:reversePropertyName>bt:zbior</gml:reversePropertyName>
</appinfo>
</annotation>
</element>
</sequence>
</extension>
</complexContent>
</complexType>
<complexType name="BT_ZbiorDanychPrzestrzennychPropertyType">
<sequence minOccurs="0">
<element ref="bt:BT_ZbiorDanychPrzestrzennych"/>
</sequence>
<attributeGroup ref="gml:AssociationAttributeGroup"/>
<attributeGroup ref="gml:OwnershipAttributeGroup"/>
</complexType>
<!--
<element name="BT_Identyfikator" type="bt:BT_IdentyfikatorType"
substitutionGroup="gml:AbstractObject"/>
<complexType name="BT_IdentyfikatorType">
<sequence>
<element name="lokalnyId" type="string"/>
<element name="przestrzenNazw" type="string"/>
<element name="wersjaId" type="string" minOccurs="0"/>
</sequence>
</complexType>
<complexType name="BT_IdentyfikatorPropertyType">
<sequence>
<element ref="bt:BT_Identyfikator"/>
</sequence>
<attributeGroup ref="gml:OwnershipAttributeGroup"/>
</complexType>
<!--
<element name="BT_Zbior" type="bt:BT_ZbiorType"
substitutionGroup="gml:AbstractObject"/>
<complexType name="BT_ZbiorType">
<sequence>
<element name="dataAktualizacji" type="date" minOccurs="0"/>
<element name="dataUtworzenia" type="date"/>
<element name="opis" type="string" minOccurs="0"/>

```

```

        <element name="postacElektroniczna" type="boolean"/>
        <element name="rozszerzenie" type="string" minOccurs="0"
maxOccurs="unbounded"/>
            <element name="autor" type="gmd:CI_ResponsibleParty_PropertyType"
maxOccurs="unbounded"/>
                <element name="tytul" type="string"/>
                <element name="zasobSieciowy"
type="gmd:CI_OnlineResource_PropertyType" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded"/>
                    <element name="rodzajZawartosci" type="bt:BT_RodzajElementuType"
maxOccurs="unbounded"/>
                </sequence>
            </complexType>
<complexType name="BT_ZbiorPropertyType">
    <sequence>
        <element ref="bt:BT_Zbior"/>
    </sequence>
    <attributeGroup ref="gml:OwnershipAttributeGroup"/>
</complexType>
<!--
<element name="BT_CyklZyciaInfo" type="bt:BT_CyklZyciaInfoType"
substitutionGroup="gml:AbstractObject"/>
<complexType name="BT_CyklZyciaInfoType">
    <sequence>
        <element name="poczatekWersjiObiektu" type="dateTime"/>
        <element name="koniecWersjiObiektu" type="dateTime" minOccurs="0"/>
    </sequence>
</complexType>
<complexType name="BT_CyklZyciaInfoPropertyType">
    <sequence>
        <element ref="bt:BT_CyklZyciaInfo"/>
    </sequence>
    <attributeGroup ref="gml:OwnershipAttributeGroup"/>
</complexType>
<!--
<element name="BT_OperatTech" type="bt:BT_OperatTechType"
substitutionGroup="gml:AbstractFeature"/>
<complexType name="BT_OperatTechType">
    <complexContent>
        <extension base="gml:AbstractFeatureType">
            <sequence>
                <element name="dataUtworzenia" type="date"/>
                <element name="idOpracowania" type="string"
maxOccurs="unbounded"/>
                <element name="metadane"
type="gmd:MD_Metadata_PropertyType"/>
                    <element name="odniesienieDoBazy"
type="bt:BT_BazaEnumerationType" maxOccurs="unbounded"/>
                        <element name="wykonawca"
type="gmd:CI_ResponsibleParty_PropertyType"/>
                            <element name="zasiegRoboty"
type="gml:LinearRingPropertyType"/>
                                <element name="zasobSieciowy"
type="gmd:CI_OnlineResource_PropertyType" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded"/>
                                    <element name="zawartosc"
type="bt:BT_ZbiorPropertyType" maxOccurs="unbounded"/>

```

```

<element name="idZgloszenia" nillable="true">
    <complexType>
        <simpleContent>
            <extension base="string">
                <attribute name="nilReason"
type="gml:NilReasonType"/>
                    </extension>
            </simpleContent>
        </complexType>
    </element>
<element name="zleceniodawca" nillable="true">
    <complexType>
        <complexContent>
            <extension
base="gmd:CI_ResponsibleParty_PropertyType"/>
                </complexContent>
            </complexType>
        </element>
    </sequence>
</extension>
</complexContent>
</complexType>
<complexType name="BT_OperatTechPropertyType">
    <sequence>
        <element ref="bt:BT_OperatTech"/>
    </sequence>
    <attributeGroup ref="gml:OwnershipAttributeGroup"/>
    <attributeGroup ref="gml:AssociationAttributeGroup"/>
</complexType>
<!--
<simpleType name="BT_BazaEnumerationType">
    <annotation>
        <restriction base="string">
            <enumeration value="EGiB"/>
            <enumeration value="GESUT"/>
            <enumeration value="BDNMT"/>
            <enumeration value="BDOrto"/>
            <enumeration value="BDOT10k"/>
            <enumeration value="BDOT500"/>
            <enumeration value="BDSOG"/>
            <enumeration value="BDZLiS"/>
            <enumeration value="EMUUiA"/>
            <enumeration value="PRG"/>
            <enumeration value="PRNG"/>
            <enumeration value="PRPOG"/>
            <enumeration value="RCiWN"/>
            <enumeration value="BDOO"/>
        </restriction>
    </simpleType>
<!--
<simpleType name="BT_RodzajElementuType">
    <union memberTypes="bt:BT_RodzajElementuEnumerationType
bt:BT_RodzajElementuOtherType"/>
</simpleType>
<simpleType name="BT_RodzajElementuEnumerationType">

```

```

<restriction base="string">
    <enumeration value="dowodyIKopieDoreczen">
        <annotation/>
    </enumeration>
    <enumeration value="dziennikPomiaru">
        <annotation/>
    </enumeration>
    <enumeration value="inný">
        <annotation/>
    </enumeration>
    <enumeration value="protokol">
        <annotation/>
    </enumeration>
    <enumeration value="roboczaBazaDanych">
        <annotation/>
    </enumeration>
    <enumeration value="sprawozdanieTechniczne">
        <annotation/>
    </enumeration>
    <enumeration value="szkicPomiarowy">
        <annotation/>
    </enumeration>
</restriction>
</simpleType>
<simpleType name="BT_RodzajElementuOtherType">
    <restriction base="string">
        <pattern value="other: \w{2,}" />
    </restriction>
</simpleType>
<!--
<simpleType name="BT_UkladWysType">
    <union memberTypes="bt:BT_UkladWysEnumerationType
bt:BT_UkladWysOtherType"/>
</simpleType>
<simpleType name="BT_UkladWysEnumerationType">
    <restriction base="string">
        <enumeration value="Kronsztadt60"/>
        <enumeration value="Kronsztadt86"/>
        <enumeration value="Kronsztadt2006"/>
        <enumeration value="Amsterdam55"/>
        <enumeration value="Amsterdam2000"/>
        <enumeration value="EUREF89"/>
        <enumeration value="ETRF2000"/>
        <enumeration value="ETRF2008"/>
        <enumeration value="Pulkowo42"/>
        <enumeration value="EVRS2007"/>
    </restriction>
</simpleType>
<simpleType name="BT_UkladWysOtherType">
    <restriction base="string">
        <pattern value="other: \w{2,}" />
    </restriction>
</simpleType>
<!--
<simpleType name="BT_UkladGeodType">

```

```

        <union memberTypes="bt:BT_UkladGeodEnumerationType
bt:BT_UkladGeodOtherType"/>
    </simpleType>
    <simpleType name="BT_UkladGeodEnumerationType">
        <restriction base="string">
            <enumeration value="EUREF89"/>
            <enumeration value="ETRF2000"/>
            <enumeration value="ETRF2008"/>
            <enumeration value="Pulkowo42"/>
            <enumeration value="PUWP1992"/>
            <enumeration value="PUWP2000"/>
            <enumeration value="PUWP1965"/>
            <enumeration value="PUWP1942"/>
            <enumeration value="PUWPBG"/>
            <enumeration value="UTM"/>
        </restriction>
    </simpleType>
    <simpleType name="BT_UkladGeodOtherType">
        <restriction base="string">
            <pattern value="other: \w{2,}"/>
        </restriction>
    </simpleType>
<!--
<element name="BT_RefencjaDoObiekta" type="bt:BT_RefencjaDoObiektaType"
substitutionGroup="gml:AbstractObject"/>
<complexType name="BT_RefencjaDoObiektaType">
    <choice>
        <element name="idIIP" type="bt:BT_IdentyfikatorPropertyType"/>
        <element name="obiekt"
type="bt:BT_RefencyjnyObiektPrzestrzennyPropertyType">
            <annotation>
                <appinfo>
                    <gml:targetElement>bt:BT_RefencyjnyObiektPrzestrzenny</gml:targetElement>
                    </appinfo>
                </annotation>
            </element>
            <element name="obiektKarto" type="bt:KR_ObiektKartoPropertyType"
maxOccurs="unbounded">
                <annotation>
                    <appinfo>
                        <gml:reversePropertyName>bt:obiektPrzedstawiany</gml:reversePropertyName>
                        </appinfo>
                    </annotation>
                </element>
                <element name="pktWysKarto" type="bt:KR_PktWysPropertyType"
minOccurs="0">
                    <annotation>
                        <appinfo>
                            <gml:reversePropertyName>bt:obiektPrzedstawiany2</gml:reversePropertyName>
                            </appinfo>
                        </annotation>
                    </element>

```

```

<element name="liniaWysKarto" type="bt:KR_LiniaWysPropertyType"
minOccurs="0" maxOccurs="unbounded">
    <annotation>
        <appinfo>
            <gml:reversePropertyName>bt:obiektyReferencyjne</gml:reversePropertyName>
            </appinfo>
        </annotation>
    </element>
</choice>
</complexType>
<complexType name="BT_RefencjaDoObiektuPropertyType">
    <sequence minOccurs="0">
        <element ref="bt:BT_RefencjaDoObiektu"/>
    </sequence>
    <attributeGroup ref="gml:OwnershipAttributeGroup"/>
</complexType>
<simpleType name="BT_RefencjaDoObiektuUnionSemantics">
    <restriction base="string">
        <enumeration value="identyfikatorIIP"/>
    </restriction>
</simpleType>
<!--
<element name="BT_Dokument" type="bt:BT_DokumentType"
substitutionGroup="gml:AbstractObject"/>
<complexType name="BT_DokumentType">
    <sequence>
        <element name="opis" type="string" minOccurs="0"/>
        <element name="rodzaj" type="bt:DC_RodzajDokumentuType"/>
        <element name="status" type="bt:DC_StatusDokumentuKodType"/>
        <element name="sygnatura" type="string" minOccurs="0"/>
        <element name="tytul" type="string"/>
        <element name="wydawca" type="string"/>
        <element name="zasobSieciowy"
type="gmd:CI_OnlineResource_PropertyType" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded"/>
        <element name="data" nillable="true">
            <complexType>
                <simpleContent>
                    <extension base="date">
                        <attribute name="nilReason"
type="gml:NilReasonType"/>
                    </extension>
                </simpleContent>
            </complexType>
        </element>
    </sequence>
</complexType>
<complexType name="BT_DokumentPropertyType">
    <sequence>
        <element ref="bt:BT_Dokument"/>
    </sequence>
    <attributeGroup ref="gml:OwnershipAttributeGroup"/>
</complexType>
<!--
<simpleType name="DC_RodzajDokumentuType">

```

```

<annotation/>
<union memberTypes="bt:DC_RodzajDokumentuEnumerationType
bt:DC_RodzajDokumentuOtherType"/>
</simpleType>
<simpleType name="DC_RodzajDokumentuEnumerationType">
<restriction base="string">
    <enumeration value="decyzja"/>
    <enumeration value="iny"/>
    <enumeration value="orzeczenie"/>
    <enumeration value="rozporzadzenie"/>
    <enumeration value="protokol"/>
    <enumeration value="uchwala"/>
    <enumeration value="umowa"/>
    <enumeration value="ustawa"/>
    <enumeration value="wyciagZKW"/>
    <enumeration value="zarzadzenie"/>
    <enumeration value="zawiadomienie"/>
</restriction>
</simpleType>
<simpleType name="DC_RodzajDokumentuOtherType">
<restriction base="string">
    <pattern value="other: \w{2,}"/>
</restriction>
</simpleType>
<!--
<simpleType name="DC_StatusDokumentuKodType">
<restriction base="string">
    <enumeration value="obowiazujacy"/>
    <enumeration value="nieobowiazujacy"/>
</restriction>
</simpleType>
<!--
<element name="KR_ObiektKarto" type="bt:KR_ObiektKartoType"
substitutionGroup="gml:AbstractFeature"/>
<complexType name="KR_ObiektKartoType">
<complexContent>
<extension base="gml:AbstractFeatureType">
<sequence>
    <element name="mianownikSkali" type="integer"/>
    <element name="kodKarto" type="string" minOccurs="0"/>
    <element name="geometriaKarto"
type="gml:GeometricPrimitivePropertyType" maxOccurs="unbounded"/>
        <element name="uwagi" type="string" minOccurs="0"/>
        <element name="etykieta" type="bt:KR_EtykietaType"
minOccurs="0" maxOccurs="unbounded"/>
            <element name="parametr" type="double" minOccurs="0"
maxOccurs="unbounded"/>
            <element name="warstwa" type="string" minOccurs="0"/>
            <element name="obiektPrzedstawiany1"
type="bt:BT_RiferencjaDoObiektuPropertyType">
                <annotation>
                    <appinfo>
<gml:reversePropertyName>bt:obiektKarto</gml:reversePropertyName>
                    </appinfo>

```

```

                </annotation>
            </element>
            <element name="mz_ogolnyObiekt"
type="mz:MZ_OgolnyObiektPropertyType" minOccurs="0"/>
        </sequence>
    </extension>
</complexContent>
</complexType>
<complexType name="KR_ObiektKartoPropertyType">
    <sequence minOccurs="0">
        <element ref="bt:KR_ObiektKarto"/>
    </sequence>
    <attributeGroup ref="gml:OwnershipAttributeGroup"/>
    <attributeGroup ref="gml:AssociationAttributeGroup"/>
</complexType>
<!--
<element name="KR_PktWys" type="bt:KR_PktWysType"
substitutionGroup="gml:AbstractFeature"/>
<complexType name="KR_PktWysType">
    <complexContent>
        <extension base="gml:AbstractFeatureType">
            <sequence>
                <element name="polozenie"
type="gml:DirectPositionType"/>
                <element name="etykieta" type="bt:KR_EtykietaType"/>
                <element name="rodzajPkt"
type="bt:KR_RodzajPktuType"/>
                <element name="obiektPrzedstawiany2"
type="bt:BT_RefrencjaDoObiektuPropertyType" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded">
                    <annotation>
                        <appinfo>
                            <gml:reversePropertyName>bt:pktWysKarto</gml:reversePropertyName>
                            </appinfo>
                        </annotation>
                    </element>
                </sequence>
            </extension>
        </complexContent>
    </complexType>
<complexType name="KR_PktWysPropertyType">
    <sequence minOccurs="0">
        <element ref="bt:KR_PktWys"/>
    </sequence>
    <attributeGroup ref="gml:OwnershipAttributeGroup"/>
    <attributeGroup ref="gml:AssociationAttributeGroup"/>
</complexType>
<!--
<element name="KR_LiniaWys" type="bt:KR_LiniaWysType"
substitutionGroup="gml:AbstractFeature"/>
<complexType name="KR_LiniaWysType">
    <complexContent>
        <extension base="gml:AbstractFeatureType">
            <sequence>

```

```

                <element name="geometriaKarto"
type="gml:GeometricPrimitivePropertyType" maxOccurs="unbounded"/>
                    <element name="etykieta" type="bt:KR_EtykietaType"
minOccurs="0" maxOccurs="unbounded"/>
                        <element name="rodzajLinii"
type="bt:KR_RodzajLiniiType"/>
                            <element name="obiektyReferencyjne"
type="bt:BT_RefencjaDoObiektuPropertyType" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded">
                                <annotation>
                                    <appinfo>

```

<gml:reversePropertyName>liniaWysKarto</gml:reversePropertyName>

</appinfo>

</annotation>

</element>

</sequence>

</extension>

</complexContent>

</complexType>

<complexType name="KR_LiniaWysPropertyType">

<sequence minOccurs="0">

<element ref="bt:KR_LiniaWys"/>

</sequence>

<attributeGroup ref="gml:OwnershipAttributeGroup"/>

<attributeGroup ref="gml:AssociationAttributeGroup"/>

</complexType>

<!--

<element name="KR_Etykieta" type="bt:KR_EtykietaType"
substitutionGroup="gml:AbstractObject"/>

<complexType name="KR_EtykietaType">

<sequence>

<element name="tekst" type="string"/>

<element name="czcionka" type="bt:KR_KrojPismaPropertyType"/>

<element name="geometriaKarto"
type="gml:GeometricPrimitivePropertyType" maxOccurs="unbounded"/>

<element name="odnosnik" type="bt:KR_OdnosnikPropertyType"
minOccurs="0"/>

</sequence>

</complexType>

<complexType name="KR_EtykietaTypePropertyType">

<sequence>

<element ref="bt:KR_Etykieta"/>

</sequence>

<attributeGroup ref="gml:OwnershipAttributeGroup"/>

</complexType>

<!--

<element name="KR_KrojPisma" type="bt:KR_KrojPismaType"
substitutionGroup="gml:AbstractObject"/>

<complexType name="KR_KrojPismaType">

<sequence>

<element name="nazwaCzcionki" type="string"/>

<element name="wysCzcionki" type="integer"/>

<element name="pogrubiona" type="boolean"/>

<element name="kursywa" type="boolean"/>

<element name="podkreslona" type="boolean"/>

```

        <element name="kolor" type="integer" minOccurs="3" maxOccurs="4"/>
    </sequence>
</complexType>
<complexType name="KR_KrojPismaPropertyType">
    <sequence>
        <element ref="bt:KR_KrojPisma"/>
    </sequence>
    <attributeGroup ref="gml:OwnershipAttributeGroup"/>
</complexType>
<!--
<element name="KR_Odnosnik" type="bt:KR_OdnosnikType"
substitutionGroup="gml:AbstractObject"/>
<complexType name="KR_OdnosnikType">
    <sequence>
        <element name="polozenie" type="gml:PointType" minOccurs="3"
maxOccurs="3"/>
    </sequence>
</complexType>
<complexType name="KR_OdnosnikPropertyType">
    <sequence>
        <element ref="bt:KR_Odnosnik"/>
    </sequence>
    <attributeGroup ref="gml:OwnershipAttributeGroup"/>
</complexType>
<!--
<element name="KR_Opis" type="bt:KR_OpisType"
substitutionGroup="gml:AbstractFeature"/>
<complexType name="KR_OpisType">
    <complexContent>
        <extension base="gml:AbstractFeatureType">
            <sequence>
                <element name="idOpisu" type="string"/>
                <element name="opis" type="string" minOccurs="0"/>
                <element name="czcionka"
type="bt:KR_KrojPismaPropertyType" minOccurs="0"/>
                <element name="geometriaKarto"
type="gml:GeometricPrimitivePropertyType" maxOccurs="unbounded"/>
            </sequence>
        </extension>
    </complexContent>
</complexType>
<complexType name="KR_OpisPropertyType">
    <sequence>
        <element ref="bt:KR_Opis"/>
    </sequence>
    <attributeGroup ref="gml:OwnershipAttributeGroup"/>
    <attributeGroup ref="gml:AssociationAttributeGroup"/>
</complexType>
<!--
<simpleType name="KR_RodzajPktuType">
    <annotation>
        <union memberTypes="bt:KR_RodzajPktuEnumerationType
bt:KR_RodzajPktuOtherType"/>
    </annotation>
</simpleType>
<simpleType name="KR_RodzajPktuEnumerationType">

```

```

<restriction base="string">
    <enumeration value="pikieta"/>
    <enumeration value="pktOsnowy"/>
    <enumeration value="rzednaArmatury"/>
    <enumeration value="inny"/>
    <enumeration value="rzednaDna"/>
    <enumeration value="rzednaGory"/>
    <enumeration value="rzednaDolu"/>
    <enumeration value="pktWysNaturalny"/>
    <enumeration value="pktWysSztuczny"/>
</restriction>
</simpleType>
<simpleType name="KR_RodzajPktuOtherType">
    <restriction base="string">
        <pattern value="other: \w{2,}" />
    </restriction>
</simpleType>
<!--
-->
<simpleType name="KR_RodzajLiniiType">
    <annotation/>
    <union memberTypes="bt:KR_RodzajLiniiEnumerationType
bt:KR_RodzajLiniiOtherType"/>
</simpleType>
<simpleType name="KR_RodzajLiniiEnumerationType">
    <restriction base="string">
        <enumeration value="warstwica"/>
        <enumeration value="granicaSkarpy"/>
        <enumeration value="inna"/>
        <enumeration value="liniaGrzbietu"/>
        <enumeration value="liniaCieku"/>
    </restriction>
</simpleType>
<simpleType name="KR_RodzajLiniiOtherType">
    <restriction base="string">
        <pattern value="other: \w{2,}" />
    </restriction>
</simpleType>
</schema>

```