

Main schema [Types_uj.xsd](#)

Annotations	Egyéges elektronikus közmű- és nyomvonalas létesítmények nyilvántartása	
Properties	Attribute Form Default	unqualified

Simple Type [HirkozlesVezetekFektetesJellegeEnum](#)

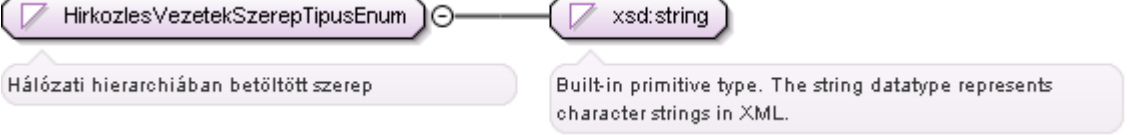
Annotations	Hírközlés Vezeték Fektetés módja, jellege
Diagram	<pre> classDiagram class HirkozlesVezetekFektetesJellegeEnum { <<Hírközlés Vezeték Fektetés módja, jellege>> } class xsd.string HirkozlesVezetekFektetesJellegeEnum --> xsd.string </pre> <p>Hírközlés Vezeték Fektetés módja, jellege</p> <p>Built-in primitive type. The string datatype represents character strings in XML.</p>
Type	restriction of xsd:string
Source	<pre> <xsd:simpleType name="HirkozlesVezetekFektetesJellegeEnum"> <xsd:annotation> <xsd:documentation>Hírközlés Vezeték Fektetés módja, jellege</xsd:documentation> </xsd:annotation> <xsd:restriction base="xsd:string"> <xsd:enumeration value="föld feletti"> <xsd:annotation> <xsd:documentation>(léges, fali)</xsd:documentation> </xsd:annotation> </xsd:enumeration> <xsd:enumeration value="földalatti"> <xsd:annotation> <xsd:documentation>Földalatti vezeték</xsd:documentation> </xsd:annotation> </xsd:enumeration> <xsd:enumeration value="alépítményben"> <xsd:annotation> <xsd:documentation>Alépítményben haladó vezeték</xsd:documentation> </xsd:annotation> </xsd:enumeration> </xsd:restriction> </xsd:simpleType> </pre>

Simple Type [HirkozlesVezetekCelTipusEnum](#)

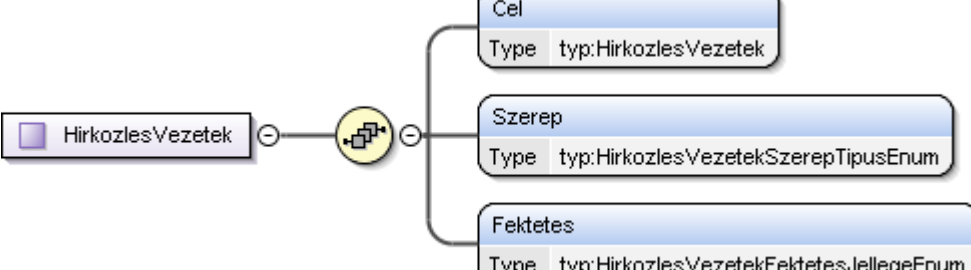
Annotations	Hírközlés Vezeték Szállítási célja
Diagram	<pre> classDiagram class HirkozlesVezetekCelTipusEnum { <<Hírközlés Vezeték Szállítási célja>> } class xsd.string HirkozlesVezetekCelTipusEnum --> xsd.string </pre> <p>Hírközlés Vezeték Szállítási célja</p> <p>Built-in primitive type. The string datatype represents character strings in XML.</p>
Type	restriction of xsd:string
Source	<pre> <xsd:simpleType name="HirkozlesVezetekCelTipusEnum"> <xsd:annotation> <xsd:documentation>Hírközlés Vezeték Szállítási célja</xsd:documentation> </xsd:annotation> <xsd:restriction base="xsd:string"> <xsd:enumeration value="vezetékes"> <xsd:annotation> <xsd:documentation>Vezetékes hírközlés</xsd:documentation> </xsd:annotation> </xsd:enumeration> <xsd:enumeration value="távtápláló"> <xsd:annotation> <xsd:documentation>Távtáplált (pl. telefon)</xsd:documentation> </xsd:annotation> </xsd:enumeration> <xsd:enumeration value="egyéb"> <xsd:annotation> <xsd:documentation>(jelző, ipari)</xsd:documentation> </xsd:annotation> </xsd:enumeration> </xsd:restriction> </xsd:simpleType> </pre>

```
</xsd:simpleType>
```

Simple Type HirkozlesVezetekSzerepTipusEnum

Annotations	Hálózati hierarchiában betöltött szerep
Diagram	
Type	restriction of xsd:string
Source	<pre><xsd:simpleType name="HirkozlesVezetekSzerepTipusEnum"> <xsd:annotation> <xsd:documentation>Hálózati hierarchiában betöltött szerep</xsd:documentation> </xsd:annotation> <xsd:restriction base="xsd:string"> <xsd:enumeration value="orszagos"> <xsd:annotation> <xsd:documentation>Országos (gerinc-) hálózat</xsd:documentation> </xsd:annotation> </xsd:enumeration> <xsd:enumeration value="regionalis"> <xsd:annotation> <xsd:documentation>Regionális szerepű (körzet-) hálózat</xsd:documentation> </xsd:annotation> </xsd:enumeration> <xsd:enumeration value="helyi"> <xsd:annotation> <xsd:documentation>Helyi (elosztó-, előfizetői) hálózat</xsd:documentation> </xsd:annotation> </xsd:enumeration> </xsd:restriction> </xsd:simpleType></pre>

Complex Type HirkozlesVezetek

Diagram	
Model	Cel , Szerep , Fektetes
Children	Cel, Fektetes, Szerep
Source	<pre><xsd:complexType name="HirkozlesVezetek"> <xsd:sequence> <xsd;element name="Cel" type="typ:HirkozlesVezetek"/> <xsd;element name="Szerep" type="typ:HirkozlesVezetekSzerepTipusEnum"/> <xsd;element name="Fektetes" type="typ:HirkozlesVezetekFektetesJellegeEnum"/> </xsd:sequence> </xsd:complexType></pre>

Complex Type HirkozlesVezetekesTulajdonsag

Annotations	Hírközlési hálózatok szakág publikálandó objektumai és attribútumaik
-------------	--

<p>Diagram</p> <pre> classDiagram class HirkozlesVezetekesTulajdonsag class Vezetek { <<Vezeték>> Type typ: HirkozlesVezetek } HirkozlesVezetekesTulajdonsag "1" *--o "*" Vezetek note over Vezetek: Hírközlési hálózatok szakág publikálandó objektumai és attribútumaik </pre>	<p>Model Vezetek</p> <p>Children Vezetek</p> <p>Source</p> <pre> <xsd:complexType name="HirkozlesVezetekesTulajdonsag"> <xsd:annotation> <xsd:documentation>Hírközlési hálózatok szakág publikálandó objektumai és attribútumaik</xsd:documentation> </xsd:annotation> <xsd:choice> <xsd:element name="Vezetek" type="typ:HirkozlesVezetek"> <xsd:annotation> <xsd:documentation>Vezeték</xsd:documentation> </xsd:annotation> </xsd:element> </xsd:choice> </xsd:complexType> </pre>
---	--

Simple Type **SzhHalozatVezetekElhelyezesEnum**

<p>Annotations Elhelyezkedés módja, jellege</p>	<p>Diagram</p> <pre> classDiagram class SzhHalozatVezetekElhelyezesEnum class xsd:string SzhHalozatVezetekElhelyezesEnum --> xsd:string note over SzhHalozatVezetekElhelyezesEnum: Elhelyezkedés módja, jellege note over xsd:string: Built-in primitive type. The string datatype represents character strings in XML. </pre>
<p>Type restriction of xsd:string</p>	<p>Source</p> <pre> <xsd:simpleType name="SzhHalozatVezetekElhelyezesEnum"> <xsd:annotation> <xsd:documentation>Elhelyezkedés módja, jellege</xsd:documentation> </xsd:annotation> <xsd:restriction base="xsd:string"> <xsd:enumeration value="szállító"> <xsd:annotation> <xsd:documentation>Szállító vezeték</xsd:documentation> </xsd:annotation> </xsd:enumeration> <xsd:enumeration value="elosztó"> <xsd:annotation> <xsd:documentation>Elosztó vezeték</xsd:documentation> </xsd:annotation> </xsd:enumeration> <xsd:enumeration value="cél"> <xsd:annotation> <xsd:documentation>Célvezeték</xsd:documentation> </xsd:annotation> </xsd:enumeration> <xsd:enumeration value="kísérő"> <xsd:annotation> <xsd:documentation>Kísérő hírközlő kábelek</xsd:documentation> </xsd:annotation> </xsd:enumeration> <xsd:enumeration value="anód"> <xsd:annotation> <xsd:documentation>Anód vezeték</xsd:documentation> </xsd:annotation> </xsd:enumeration> <xsd:enumeration value="bányászati"> <xsd:annotation> <xsd:documentation>bányászati célú vezeték (Pl.: kútbekötő vezeték, inhibítör vezeték)</xsd:documentation> </xsd:annotation> </xsd:enumeration> <xsd:enumeration value="fáklya"> <xsd:annotation> <xsd:documentation>Fáklya vezeték</xsd:documentation> </xsd:annotation> </xsd:enumeration> </xsd:restriction> </xsd:simpleType> </pre>

Simple Type SzhHalozatVezetekKozegEnum

Annotations	Szállított közeg
Diagram	<p>Szállított közeg</p> <p>Built-in primitive type. The string datatype represents character strings in XML.</p>
Type	restriction of xsd:string
Source	<pre> <xsd:simpleType name="SzhHalozatVezetekKozegEnum"> <xsd:annotation> <xsd:documentation>Szállított közeg</xsd:documentation> </xsd:annotation> <xsd:restriction base="xsd:string"> <xsd:enumeration value="földgáz"> <xsd:annotation> <xsd:documentation>Földgáz</xsd:documentation> </xsd:annotation> </xsd:enumeration> <xsd:enumeration value="kőolaj"> <xsd:annotation> <xsd:documentation>Kőolaj</xsd:documentation> </xsd:annotation> </xsd:enumeration> <xsd:enumeration value="olajtermék"> <xsd:annotation> <xsd:documentation>Olajtermék, (pl.: gázolaj vegyibenzin, etilén)</xsd:documentation> </xsd:annotation> </xsd:enumeration> <xsd:enumeration value="kondenzátum"> <xsd:annotation> <xsd:documentation>Kondenzátum</xsd:documentation> </xsd:annotation> </xsd:enumeration> <xsd:enumeration value="rétegvíz"> <xsd:annotation> <xsd:documentation>Rétegvíz</xsd:documentation> </xsd:annotation> </xsd:enumeration> <xsd:enumeration value="termelvény"> <xsd:annotation> <xsd:documentation>Termelvény</xsd:documentation> </xsd:annotation> </xsd:enumeration> <xsd:enumeration value="egyéb gáz"> <xsd:annotation> <xsd:documentation>Egyéb gáz (nitrogén, szénmonoxid)</xsd:documentation> </xsd:annotation> </xsd:enumeration> </xsd:restriction> </xsd:simpleType> </pre>

Complex Type SzhHalozatVezetek

Annotations	Vezeték
Diagram	<p>Elhelyezes Type typ:SzhHalozatVezetekElhelyezesEnum</p> <p>Elhelyezés</p> <p>Közeg Type typ:SzhHalozatVezetekKozegEnum</p> <p>Közeg</p> <p>Nyomas Type xsd:decimal</p> <p>Tervezési nyomás 63 bar</p> <p>Vezeték</p>
Model	Elhelyezes Kozeg Nyomas
Children	Elhelyezes, Kozeg, Nyomas

Source

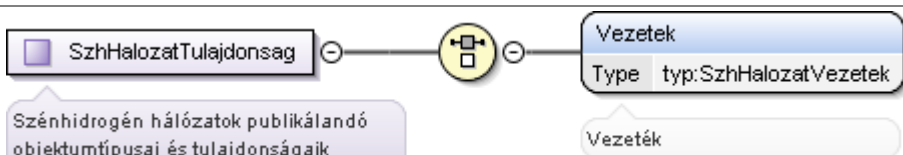
```

<xsd:complexType name="SzhHalozatVezetek">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>Vezeték</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
  <xsd:choice>
    <xsd:element name="Elhelyezes" type="typ:SzhHalozatVezetekElhelyezesEnum">
      <xsd:annotation>
        <xsd:documentation>Elhelyezés</xsd:documentation>
      </xsd:annotation>
    </xsd:element>
    <xsd:element name="Kozeg" type="typ:SzhHalozatVezetekKozegEnum">
      <xsd:annotation>
        <xsd:documentation>Közeg</xsd:documentation>
      </xsd:annotation>
    </xsd:element>
    <xsd:element name="Nyomas" type="xsd:decimal">
      <xsd:annotation>
        <xsd:documentation>Tervezési nyomás 63 bar</xsd:documentation>
      </xsd:annotation>
    </xsd:element>
  </xsd:choice>
</xsd:complexType>

```

Complex Type SzhHalozatTulajdonsag**Annotations**

Szénhidrogén hálózatok publikálandó objektumtípusai és tulajdonságai

Diagram**Model**

Vezeték

Children

Vezetek

Source

```

<xsd:complexType name="SzhHalozatTulajdonsag">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>Szénhidrogén hálózatok publikálandó objektumtípusai és tulajdonságai</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
  <xsd:choice>
    <xsd:element name="Vezetek" type="typ:SzhHalozatVezetek">
      <xsd:annotation>
        <xsd:documentation>Vezeték</xsd:documentation>
      </xsd:annotation>
    </xsd:element>
  </xsd:choice>
</xsd:complexType>

```

Simple Type HoHalozatVezetekElhelyezesEnum**Annotations**

Távhő hálózat elhelyezkedés módja, jellege

Diagram**Type**

restriction of **xsd:string**

Source

```

<xsd:simpleType name="HoHalozatVezetekElhelyezesEnum">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>Távhő hálózat elhelyezkedés módja, jellege</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
  <xsd:restriction base="xsd:string">
    <xsd:enumeration value="föld alatt">
      <xsd:annotation>
        <xsd:documentation>Föld alatt</xsd:documentation>
      </xsd:annotation>
    </xsd:enumeration>
    <xsd:enumeration value="föld felett">
      <xsd:annotation>
        <xsd:documentation>Föld felett</xsd:documentation>
      </xsd:annotation>
    </xsd:enumeration>
  </xsd:restriction>
</xsd:simpleType>

```

```

        </xsd:enumeration>
    </xsd:restriction>
</xsd:simpleType>

```

Simple Type HoHalozatVezetekKozegEnum

Annotations	Szállított közeg
Diagram	<p>Szállított közeg</p> <p>Built-in primitive type. The string datatype represents character strings in XML.</p>
Type	restriction of xsd:string
Source	<pre> <xsd:simpleType name="HoHalozatVezetekKozegEnum"> <xsd:annotation> <xsd:documentation>Szállított közeg</xsd:documentation> </xsd:annotation> <xsd:restriction base="xsd:string"> <xsd:enumeration value="meleg víz"> <xsd:annotation> <xsd:documentation>Meleg víz</xsd:documentation> </xsd:annotation> </xsd:enumeration> <xsd:enumeration value="forró víz"> <xsd:annotation> <xsd:documentation>Forró víz</xsd:documentation> </xsd:annotation> </xsd:enumeration> <xsd:enumeration value="góz"> <xsd:annotation> <xsd:documentation>Góz</xsd:documentation> </xsd:annotation> </xsd:enumeration> </xsd:restriction> </xsd:simpleType> </pre>

Complex Type HoHalozatVezetek

Diagram	<p>Kozeg Type typ:HoHalozatVezetekKozegEnum</p> <p>Szállított közeg</p> <p>Elhelyezes Type typ:HoHalozatVezetekElhelyezesEnum</p> <p>Elhelyezkedés módja, jellege</p> <p>Nyomas Type xsd:decimal</p> <p>Nyomás 6, 10, 16, 25, 40</p>
Model	Kozeg , Elhelyezes , Nyomas
Children	Elhelyezes, Kozeg, Nyomas
Source	<pre> <xsd:complexType name="HoHalozatVezetek"> <xsd:sequence> <xsd:element name="Kozeg" type="typ:HoHalozatVezetekKozegEnum"> <xsd:annotation> <xsd:documentation>Szállított közeg</xsd:documentation> </xsd:annotation> </xsd:element> <xsd:element name="Elhelyezes" type="typ:HoHalozatVezetekElhelyezesEnum"> <xsd:annotation> <xsd:documentation>Elhelyezkedés módja, jellege</xsd:documentation> </xsd:annotation> </xsd:element> <xsd:element name="Nyomas" type="xsd:decimal"> <xsd:annotation> <xsd:documentation>Nyomás 6, 10, 16, 25, 40</xsd:documentation> </xsd:annotation> </xsd:element> </xsd:sequence> </xsd:complexType> </pre>

```

<xsd:annotation>
  <xsd:documentation>Nyomás 6, 10, 16, 25, 40</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
</xsd:sequence>
</xsd:complexType>

```

Complex Type HoHalozatTulajdonsag

Annotations	Távhő hálózatok publikálandó objektumtípusai és tulajdonságaik
Diagram	<pre> classDiagram class HoHalozatTulajdonsag class Vezetek { Type typ:HoHalozatVezetek } HoHalozatTulajdonsag "0..1" -- "0..1" Vezetek note over HoHalozatTulajdonsag: Távhő hálózatok publikálandó objektumtípusai és tulajdonságaik note over Vezetek: Távhő vezeték </pre>
Model	Vezetek
Children	Vezetek
Source	<pre> <xsd:complexType name="HoHalozatTulajdonsag"> <xsd:annotation> <xsd:documentation>Távhő hálózatok publikálandó objektumtípusai és tulajdonságaik</xsd:documentation> </xsd:annotation> <xsd:choice> <xsd:element name="Vezetek" type="typ:HoHalozatVezetek"> <xsd:annotation> <xsd:documentation>Távhő vezeték</xsd:documentation> </xsd:annotation> </xsd:element> </xsd:choice> </xsd:complexType> </pre>

Simple Type VillamosVezetekJellegeEnum

Annotations	Elhelyezkedés módja, jellege
Diagram	<pre> classDiagram class VillamosVezetekJellegeEnum class xsd:string VillamosVezetekJellegeEnum "0..1" -- "0..1" xsd:string note over VillamosVezetekJellegeEnum: Elhelyezkedés módja, jellege note over xsd:string: Built-in primitive type. The string datatype represents character strings in XML. </pre>
Type	restriction of xsd:string
Source	<pre> <xsd:simpleType name="VillamosVezetekJellegeEnum"> <xsd:annotation> <xsd:documentation>Elhelyezkedés módja, jellege</xsd:documentation> </xsd:annotation> <xsd:restriction base="xsd:string"> <xsd:enumeration value="szabadvezeték"> <xsd:annotation> <xsd:documentation>Szabadvezeték</xsd:documentation> </xsd:annotation> </xsd:enumeration> <xsd:enumeration value="földkábel"> <xsd:annotation> <xsd:documentation>Földkábel</xsd:documentation> </xsd:annotation> </xsd:enumeration> </xsd:restriction> </xsd:simpleType> </pre>

Simple Type VillamosVezetekHalozatEnum

Annotations	Hálózat típusa

Diagram	<p>Hálózat típusa</p> <p>Built-in primitive type. The string datatype represents character strings in XML.</p>
Type	restriction of xsd:string
Source	<pre> <xsd:simpleType name="VillamosVezetekHalozatEnum"> <xsd:annotation> <xsd:documentation>Hálózat típusa</xsd:documentation> </xsd:annotation> <xsd:restriction base="xsd:string"> <xsd:enumeration value="átviteli"> <xsd:annotation> <xsd:documentation>Átviteli</xsd:documentation> </xsd:annotation> </xsd:enumeration> <xsd:enumeration value="elosztó"> <xsd:annotation> <xsd:documentation>Elosztó</xsd:documentation> </xsd:annotation> </xsd:enumeration> <xsd:enumeration value="közvetlen"> <xsd:annotation> <xsd:documentation>Közvetlen</xsd:documentation> </xsd:annotation> </xsd:enumeration> <xsd:enumeration value="termelői"> <xsd:annotation> <xsd:documentation>Termelői</xsd:documentation> </xsd:annotation> </xsd:enumeration> <xsd:enumeration value="magáncélú"> <xsd:annotation> <xsd:documentation>Magáncélú</xsd:documentation> </xsd:annotation> </xsd:enumeration> <xsd:enumeration value="közvilágítási"> <xsd:annotation> <xsd:documentation>Közvilágítási</xsd:documentation> </xsd:annotation> </xsd:enumeration> </xsd:restriction> </xsd:simpleType></pre>

Simple Type VillamosVezetekFeszultsegEnum

Annotations	Feszültségszint
Diagram	<p>Feszültségszint</p> <p>Built-in primitive type. The string datatype represents character strings in XML.</p>
Type	restriction of xsd:string
Source	<pre> <xsd:simpleType name="VillamosVezetekFeszultsegEnum"> <xsd:annotation> <xsd:documentation>Feszültségszint</xsd:documentation> </xsd:annotation> <xsd:restriction base="xsd:string"> <xsd:enumeration value="NAF"> <xsd:annotation> <xsd:documentation>Nagyfeszültség</xsd:documentation> </xsd:annotation> </xsd:enumeration> <xsd:enumeration value="KÖF"> <xsd:annotation> <xsd:documentation>Középfeszültség</xsd:documentation> </xsd:annotation> </xsd:enumeration> <xsd:enumeration value="KIF"> <xsd:annotation> <xsd:documentation>Kisfeszültség</xsd:documentation> </xsd:annotation> </xsd:enumeration> </xsd:restriction> </xsd:simpleType></pre>

Complex Type VillamosVezetek

Diagram	<pre> graph LR A[VillamosVezetek] --> B[Halozat] A --> C[Jelleg] A --> D[Feszultseg] </pre>
Model	Halozat , Jelleg , Feszultseg
Children	Feszultseg, Halozat, Jelleg
Source	<pre> <xsd:complexType name="VillamosVezetek"> <xsd:sequence> <xsd:element name="Halozat" type="typ:VillamosVezetekHalozatEnum"/> <xsd:element name="Jelleg" type="typ:VillamosVezetekJellegeEnum"/> <xsd:element name="Feszultseg" type="typ:VillamosVezetekFeszultsegEnum"/> </xsd:sequence> </xsd:complexType> </pre>

Complex Type VillamosTulajdonsag

Annotations	Villamos hálózatok szakág publikálandó objektumtípusai és tulajdonságaiak
Diagram	<pre> graph LR A[VillamosTulajdonsag] --> B[Vezetek] </pre> <p>Villamos hálózatok szakág publikálandó objektumtípusai és tulajdonságaiak</p> <p>Vezeték</p>
Model	Vezetek
Children	Vezetek
Source	<pre> <xsd:complexType name="VillamosTulajdonsag"> <xsd:annotation> <xsd:documentation>Villamos hálózatok szakág publikálandó objektumtípusai és tulajdonságaiak</xsd:documentation> </xsd:annotation> <xsd:choice> <xsd:element name="Vezetek" type="typ:VillamosVezetek"> <xsd:annotation> <xsd:documentation>Vezeték</xsd:documentation> </xsd:annotation> </xsd:element> </xsd:choice> </xsd:complexType> </pre>

Simple Type VizellatasVezetekSzallitottKozegEnum

Annotations	Szállított közeg
Diagram	<pre> graph LR A[VizellatasVezetekSzallitottKozegEnum] --> B[xsd:string] </pre> <p>Szállított közeg</p> <p>Built-in primitive type. The string datatype represents character strings in XML.</p>
Type	restriction of xsd:string
Source	<pre> <xsd:simpleType name="VizellatasVezetekSzallitottKozegEnum"> <xsd:annotation> <xsd:documentation>Szállított közeg</xsd:documentation> </xsd:annotation> <xsd:restriction base="xsd:string"> <xsd:enumeration value="ivóvíz"> <xsd:annotation> </xsd:enumeration> </xsd:simpleType> </pre>

```

        <xsd:documentation>Ivóvíz</xsd:documentation>
    </xsd:annotation>
</xsd:enumeration>
<xsd:enumeration value="ipari víz">
    <xsd:annotation>
        <xsd:documentation>ipari víz</xsd:documentation>
    </xsd:annotation>
</xsd:enumeration>
<xsd:enumeration value="nyersvíz">
    <xsd:annotation>
        <xsd:documentation>Nyersvíz</xsd:documentation>
    </xsd:annotation>
</xsd:enumeration>
<xsd:enumeration value="termálvíz">
    <xsd:annotation>
        <xsd:documentation>Termálvíz</xsd:documentation>
    </xsd:annotation>
</xsd:enumeration>
<xsd:enumeration value="tűzoltó víz">
    <xsd:annotation>
        <xsd:documentation>Tűzoltó víz</xsd:documentation>
    </xsd:annotation>
</xsd:enumeration>
<xsd:enumeration value="öntöző víz">
    <xsd:annotation>
        <xsd:documentation>Öntöző víz</xsd:documentation>
    </xsd:annotation>
</xsd:enumeration>
</xsd:restriction>
</xsd:simpleType>

```

Simple Type **VizellatasVezetekFunkcioEnum**

Annotations	Vezeték funkció
Diagram	<p>The diagram illustrates the relationship between the simple type VizellatasVezetekFunkcioEnum and the built-in primitive type xsd:string. An association line connects the two, with a multiplicity of 0..1 at the VizellatasVezetekFunkcioEnum end and 1..1 at the xsd:string end. A tooltip below the association line provides the definition: "Vezeték funkció" (Leader function) and "Built-in primitive type. The string datatype represents character strings in XML."</p>
Type	restriction of xsd:string
Source	<pre> <xsd:simpleType name="VizellatasVezetekFunkcioEnum"> <xsd:annotation> <xsd:documentation>Vezeték funkció</xsd:documentation> </xsd:annotation> <xsd:restriction base="xsd:string"> <xsd:enumeration value="bekötővezeték"> <xsd:annotation> <xsd:documentation>Bekötővezeték</xsd:documentation> </xsd:annotation> </xsd:enumeration> <xsd:enumeration value="elosztóvezeték"> <xsd:annotation> <xsd:documentation>Elosztóvezeték</xsd:documentation> </xsd:annotation> </xsd:enumeration> <xsd:enumeration value="gerincvezeték"> <xsd:annotation> <xsd:documentation>Gerincvezeték</xsd:documentation> </xsd:annotation> </xsd:enumeration> <xsd:enumeration value="főnyomó vezeték"> <xsd:annotation> <xsd:documentation>Főnyomó vezeték</xsd:documentation> </xsd:annotation> </xsd:enumeration> <xsd:enumeration value="távvezeték"> <xsd:annotation> <xsd:documentation>Távvezeték</xsd:documentation> </xsd:annotation> </xsd:enumeration> <xsd:enumeration value="ürítő vezeték"> <xsd:annotation> <xsd:documentation>Ürítő vezeték</xsd:documentation> </xsd:annotation> </xsd:enumeration> <xsd:enumeration value="gyűjtővezeték"> <xsd:annotation> <xsd:documentation>Gyűjtővezeték</xsd:documentation> </xsd:annotation> </xsd:enumeration> </xsd:restriction> </xsd:simpleType> </pre>

```
</xsd:simpleType>
```

Simple Type VizellatasVezetekSzallitasiModEnum

Annotations	Szállítási mód
Diagram	<pre> classDiagram class VizellatasVezetekSzallitasiModEnum { <<szallitasi mod>> } class xsd.string VizellatasVezetekSzallitasiModEnum --o xsd.string note over VizellatasVezetekSzallitasiModEnum: Szállítási mód note over xsd.string: Built-in primitive type. The string datatype represents character strings in XML. </pre>
Type	restriction of xsd:string
Source	<pre> <xsd:simpleType name="VizellatasVezetekSzallitasiModEnum"> <xsd:annotation> <xsd:documentation>Szállítási mód</xsd:documentation> </xsd:annotation> <xsd:restriction base="xsd:string"> <xsd:enumeration value="gravitaciós"> <xsd:annotation> <xsd:documentation>Gravitációs</xsd:documentation> </xsd:annotation> </xsd:enumeration> <xsd:enumeration value="nyomásAlatti"> <xsd:annotation> <xsd:documentation>Nyomás alatti</xsd:documentation> </xsd:annotation> </xsd:enumeration> </xsd:restriction> </xsd:simpleType> </pre>

Complex Type VizellatasVezetek

Annotations	Vezeték
Diagram	<pre> classDiagram class VizellatasVezetek { <<vezeték>> } class Kozeg { Type typ:VizellatasVezetekSzallitottKozegEnum } class Funkcio { Type typ:VizellatasVezetekFunkcioEnum } class Szallitas { Type typ:VizellatasVezetekSzallitasiModEnum } VizellatasVezetek --o Kozeg VizellatasVezetek --o Funkcio VizellatasVezetek --o Szallitas note over VizellatasVezetek: Vezeték </pre>
Model	Kozeg , Funkcio , Szallitas
Children	Funkcio, Kozeg, Szallitas
Source	<pre> <xsd:complexType name="VizellatasVezetek"> <xsd:annotation> <xsd:documentation>Vezeték</xsd:documentation> </xsd:annotation> <xsd:sequence> <xsd:element name="Kozeg" type="typ:VizellatasVezetekSzallitottKozegEnum" /> <xsd:element name="Funkcio" type="typ:VizellatasVezetekFunkcioEnum" /> <xsd:element name="Szallitas" type="typ:VizellatasVezetekSzallitasiModEnum" /> </xsd:sequence> </xsd:complexType> </pre>

Complex Type VizellatasTulajdonsag

Annotations	Vizzelátási szakág publikálandó objektumtípusai és tulajdonságai
-------------	--

Diagram	<p>Vizellátási szakág publikálandó objektumtípusai és tulajdonságaik</p> <p>Vezeték Type typ:VizellatasVezetek</p>
Model	Vezetek
Children	Vezetek
Source	<pre><xsd:complexType name="VizellatasTulajdonsag"> <xsd:annotation> <xsd:documentation>Vizellátási szakág publikálandó objektumtípusai és tulajdonságaik</xsd:documentation> </xsd:annotation> <xsd:choice> <xsd:element name="Vezetek" type="typ:VizellatasVezetek"> <xsd:annotation> <xsd:documentation>Vezeték</xsd:documentation> </xsd:annotation> </xsd:element> </xsd:choice> </xsd:complexType></pre>

Simple Type **VizelvezetesVezetekKozegEnum**

Annotations	Szállított közeg
Diagram	<p>Szállított közeg</p> <p>xsd:string Built-in primitive type. The string datatype represents character strings in XML.</p>
Type	restriction of xsd:string
Source	<pre><xsd:simpleType name="VizelvezetesVezetekKozegEnum"> <xsd:annotation> <xsd:documentation>Szállított közeg</xsd:documentation> </xsd:annotation> <xsd:restriction base="xsd:string"> <xsd:enumeration value="telepulesi"> <xsd:annotation> <xsd:documentation>Települési szennyvíz</xsd:documentation> </xsd:annotation> </xsd:enumeration> <xsd:enumeration value="ipari"> <xsd:annotation> <xsd:documentation>Ipari szennyvíz</xsd:documentation> </xsd:annotation> </xsd:enumeration> <xsd:enumeration value="hasznalt"> <xsd:annotation> <xsd:documentation>Használt víz</xsd:documentation> </xsd:annotation> </xsd:enumeration> <xsd:enumeration value="csapadek"> <xsd:annotation> <xsd:documentation>Csapadékvíz</xsd:documentation> </xsd:annotation> </xsd:enumeration> <xsd:enumeration value="egyesitett"> <xsd:annotation> <xsd:documentation>(szenny- és csapadékvíz)</xsd:documentation> </xsd:annotation> </xsd:enumeration> </xsd:restriction> </xsd:simpleType></pre>

Simple Type **VizelvezetesezetekFunkcioEnum**

Annotations	Vezeték funkció
-------------	-----------------

Diagram	 <p>VizelvezetesezetekFunkcioEnum</p> <p>Vezeték funkció</p> <p>Built-in primitive type. The string datatype represents character strings in XML.</p>
Type	restriction of xsd:string
Source	<pre> <xsd:simpleType name="VizelvezetesezetekFunkcioEnum"> <xsd:annotation> <xsd:documentation>Vezeték funkció</xsd:documentation> </xsd:annotation> <xsd:restriction base="xsd:string"> <xsd:enumeration value="bekötő"> <xsd:annotation> <xsd:documentation>Bekötő</xsd:documentation> </xsd:annotation> </xsd:enumeration> <xsd:enumeration value="mellékgyüjtő"> <xsd:annotation> <xsd:documentation>Mellékgyüjtő</xsd:documentation> </xsd:annotation> </xsd:enumeration> <xsd:enumeration value="főgyüjtő"> <xsd:annotation> <xsd:documentation>Főgyüjtő</xsd:documentation> </xsd:annotation> </xsd:enumeration> <xsd:enumeration value="gyüjtő"> <xsd:annotation> <xsd:documentation>Gyüjtő</xsd:documentation> </xsd:annotation> </xsd:enumeration> </xsd:restriction> </xsd:simpleType> </pre>

Simple Type **VizelvezetesVezetekSzallitasEnum**

Annotations	szállítási mód
Diagram	 <p>VizelvezetesVezetekSzallitasEnum</p> <p>szállítási mód</p> <p>Built-in primitive type. The string datatype represents character strings in XML.</p>
Type	restriction of xsd:string
Source	<pre> <xsd:simpleType name="VizelvezetesVezetekSzallitasEnum"> <xsd:annotation> <xsd:documentation>szállítási mód</xsd:documentation> </xsd:annotation> <xsd:restriction base="xsd:string"> <xsd:enumeration value="gravitációs"> <xsd:annotation> <xsd:documentation>gravitációs</xsd:documentation> </xsd:annotation> </xsd:enumeration> <xsd:enumeration value="nyomás"> <xsd:annotation> <xsd:documentation>nyomás alatti</xsd:documentation> </xsd:annotation> </xsd:enumeration> <xsd:enumeration value="vákuumos"> <xsd:annotation> <xsd:documentation>vákuumos</xsd:documentation> </xsd:annotation> </xsd:enumeration> </xsd:restriction> </xsd:simpleType> </pre>

Complex Type **VizelvezetesVezetek**

Diagram	<pre> classDiagram class VizelvezetesVezetek class Kozeg class Funkcio class Szallitas VizelvezetesVezetek < -- Kozeg VizelvezetesVezetek < -- Funkcio VizelvezetesVezetek < -- Szallitas </pre>
Model	Kozeg , Funkcio , Szallitas
Children	Funkcio, Kozeg, Szallitas
Source	<pre> <xsd:complexType name="VizelvezetesVezetek"> <xsd:sequence> <xsd:element name="Kozeg" type="typ:VizelvezetesVezetekKozegEnum"/> <xsd:element name="Funkcio" type="typ:VizelvezetesezetekFunkcioEnum"/> <xsd:element name="Szallitas" type="typ:VizelvezetesVezetekSzallitasEnum"/> </xsd:sequence> </xsd:complexType> </pre>

Complex Type **VizelvezetesTulajdonsag**

Annotations	Vízelvezetési szakág publikálandó objektumtípusai és tulajdonságaik
Diagram	<pre> classDiagram class VizelvezetesTulajdonsag class Vezetek VizelvezetesTulajdonsag < -- Vezetek </pre> <p>Vízelvezetési szakág publikálandó objektumtípusai és tulajdonságaik</p> <p>Vezeték</p>
Model	Vezetek
Children	Vezetek
Source	<pre> <xsd:complexType name="VizelvezetesTulajdonsag"> <xsd:annotation> <xsd:documentation>Vízelvezetési szakág publikálandó objektumtípusai és tulajdonságaik</xsd:documentation> </xsd:annotation> <xsd:choice> <xsd:element name="Vezetek" type="typ:VizelvezetesVezetek"> <xsd:annotation> <xsd:documentation>Vezeték</xsd:documentation> </xsd:annotation> </xsd:element> </xsd:choice> </xsd:complexType> </pre>