**KÖYDES YATIRIM İZLEME SİSTEMİ PROJESİ**

VERİ TABANI TASARIMI

**(REV A-04/08/2015)**

# İDARİ BİLEŞENLER

## İL ALANI

**Veri Grubu:** IDARIALANLAR

**Katman Adı:** ILALANI

**Geometri Tipi:** Kapalı Alan

**Tanımı:** İdari bakımından mülki taksimatta ilk gelen birimin adıdır. Mülki amiri validir.

**İl İdaresi Kanunu**

Türkiye, merkezi idare kuruluşu bakımından coğrafya durumuna, iktisadi şartlara ve kamu hizmetlerinin gereklerine göre illere; iller ilçelere ve ilçeler de bucaklara bölünmüştür.

*BÖLÜM I: MÜLKİ İDARE BÖLÜMLERİNİN KURULUŞLARI*

*Madde 1 - (Değişik madde: 12/05/1964 - 469/1 md.)*

**Öznitelik Alanları:**

|  |  |
| --- | --- |
| **Alan Adı** | ADINUMARASI |
| **Alan Tipi** | Text |
| **Alan Uzunluğu** | 50 |
| **Alan Tanımı** | İlin adı bilgisinin yazıldığı değer alanıdır. İl adını ifade eder |

|  |  |
| --- | --- |
| **Alan Adı** | NUFUS |
| **Alan Tipi** | Long Integer |
| **Alan Uzunluğu** |  |
| **Alan Tanımı** | İl alanının sahip olduğu nüfus değerinin yazıldığı alandır. |

|  |  |
| --- | --- |
| **Alan Adı** | RAKIM |
| **Alan Tipi** | Double |
| **Alan Uzunluğu** |  |
| **Alan Tanımı** | İl alanının ait rakım değerinin yazıldığı alandır. |

|  |  |
| --- | --- |
| **Alan Adı** | YUZOLCUMU |
| **Alan Tipi** | Double |
| **Alan Uzunluğu** |  |
| **Alan Tanımı** | İl alanının yüz ölçüm değerinin yazıldığı alandır. |

|  |  |
| --- | --- |
| **Alan Adı** | ACIKLAMALAR |
| **Alan Tipi** | Text |
| **Alan Uzunluğu** | 200 |
| **Alan Tanımı** | İl alanını ile ilgili gerekli açıklamaların yazılabileceği alandır. |

|  |  |
| --- | --- |
| **Alan Adı** | KURULTARIHI |
| **Alan Tipi** | Date |
| **Alan Uzunluğu** |  |
| **Alan Tanımı** | İlgili kanun kabul tarihinin yazılacağı öznitelik alanıdır. |

|  |  |
| --- | --- |
| **Alan Adı** | KURULSAYISI |
| **Alan Tipi** | Text |
| **Alan Uzunluğu** | 20 |
| **Alan Tanımı** | İlin kurulmasını belirten kanun/mevzuata ait kurulus kararının alındığı kanun numarasının yazılacağı alandır (resmi gazete sayısı, RG tarihi olacakmı) |

|  |  |
| --- | --- |
| **Alan Adı** | IHTILAF |
| **Alan Tipi** | Long Integer |
| **Alan Uzunluğu** |  |
| **Alan Tanımı** | İl sınırının komşu iller ile ilgili sınır ıhtilaf durumunun seçileceği değerler alanıdır. |

|  |  |
| --- | --- |
| **Alan Adı** | IHTILAFNEDENI |
| **Alan Tipi** | Text |
| **Alan Uzunluğu** | 50 |
| **Alan Tanımı** | İhtilaf var ise ihtilaf nedeni ve ihtilaflı olunan illlerin yazıldığı öznitelik alanıdır. |

## İLÇE ALANI

**Veri Grubu:** IDARIALANLAR

**Katman Adı:** ILCEALANI

**Geometri Tipi:** KapalıAlan

**Tanımı:** Merkezî yönetimin illerden sonra gelen taşra birimlerinin en büyüğüne verilen isim. Mülki amiri kaymakamdır.

**İl İdaresi Kanunu**

Türkiye, merkezi idare kuruluşu bakımından coğrafya durumuna, iktisadi şartlara ve kamu hizmetlerinin gereklerine göre illere; iller ilçelere ve ilçeler de bucaklara bölünmüştür.

*BÖLÜM I: MÜLKİ İDARE BÖLÜMLERİNİN KURULUŞLARI*

*Madde 1 - (Değişik madde: 12/05/1964 - 469/1 md.)*

**Öznitelik Alanları:**

|  |  |
| --- | --- |
| **Alan Adı** | ADINUMARASI |
| **Alan Tipi** | Text |
| **Alan Uzunluğu** | 20 |
| **Alan Tanımı** | İlçe adı bilgisinin yazıldığı değer alanıdır. İlçe adını ifade eder. |

|  |  |
| --- | --- |
| **Alan Adı** | NUFUS |
| **Alan Tipi** | Long Integer |
| **Alan Uzunluğu** |  |
| **Alan Tanımı** | İlçe alanının sahip olduğu nüfus değerinin yazıldığı alandır. |

|  |  |
| --- | --- |
| **Alan Adı** | RAKIM |
| **Alan Tipi** | Double |
| **Alan Uzunluğu** |  |
| **Alan Tanımı** | İlçe alanının ait rakım değerinin yazıldığı alandır. |

|  |  |
| --- | --- |
| **Alan Adı** | YUZOLCUMU |
| **Alan Tipi** | Double |
| **Alan Uzunluğu** |  |
| **Alan Tanımı** | İlçe alanının yüz ölçüm değerinin yazıldığı alandır. |

|  |  |
| --- | --- |
| **Alan Adı** | ACIKLAMALAR |
| **Alan Tipi** | Text |
| **Alan Uzunluğu** | 200 |
| **Alan Tanımı** | İlçe alanını ile ilgili gerekli açıklamaların yazılabileceği alandır. |

|  |  |
| --- | --- |
| **Alan Adı** | KURULTARIHI |
| **Alan Tipi** | Date |
| **Alan Uzunluğu** |  |
| **Alan Tanımı** | İlgili kanun kabul tarihinin yazılacağı öznitelik alanıdır. |

|  |  |
| --- | --- |
| **Alan Adı** | KURULSAYISI |
| **Alan Tipi** | Text |
| **Alan Uzunluğu** | 20 |
| **Alan Tanımı** | İlçenin kurulmasını belirten kanun/mevzuata ait kurulus kararının alındığı kanun numarasının yazılacağı alandır (resmi gazete sayısı, RG tarihi olacakmı) |

|  |  |
| --- | --- |
| **Alan Adı** | IHTILAF |
| **Alan Tipi** | Long Integer |
| **Alan Uzunluğu** |  |
| **Alan Tanımı** | İl sınırının komşu iller ile ilgili sınır ıhtilaf durumunun seçileceği değerler alanıdır. |

|  |  |
| --- | --- |
| **Alan Adı** | IHTILAFNEDENI |
| **Alan Tipi** | Text |
| **Alan Uzunluğu** | 50 |
| **Alan Tanımı** | İhtilaf var ise ihtilaf nedeni ve ihtilaflı olunan illlerin yazıldığı öznitelik alanıdır. |

## İDARİ MERKEZLER

**Veri Grubu:** IDARIALANLAR

**Katman Adı:**IDARIMERKEZLER

**Geometri Tipi:** Nokta

**Tanımı:**İl, ilçe, köy, bucak,belediye alanlarının noktasal olarak ifadesidir.

**Öznitelik Alanları:**

|  |  |
| --- | --- |
| **Alan Adı** | ADINUMARASI |
| **Alan Tipi** | Text |
| **Alan Uzunluğu** | 50 |
| **Alan Tanımı** | İdari merkezin adı bilgisinin yazıldığı değer alanıdır. İdari merkezin adını ifade eder. |

|  |  |
| --- | --- |
| **Alan Adı** | NUFUS |
| **Alan Tipi** | Long Integer |
| **Alan Uzunluğu** |  |
| **Alan Tanımı** | İdari merkezlerin belirttiği sahip olduğu nüfus değerinin yazıldığı alandır. |

|  |  |
| --- | --- |
| **Alan Adı** | RAKIM |
| **Alan Tipi** | Double |
| **Alan Uzunluğu** |  |
| **Alan Tanımı** | İdari merkezin belirttiği alanaait rakım değerinin yazıldığı alandır. |

|  |  |
| --- | --- |
| **Alan Adı** | YUZOLCUMU |
| **Alan Tipi** | Double |
| **Alan Uzunluğu** |  |
| **Alan Tanımı** | İdari merkezin belirttiği alanınyüz ölçüm değerinin yazıldığı alandır. |

|  |  |
| --- | --- |
| **Alan Adı** | ACIKLAMALAR |
| **Alan Tipi** | Text |
| **Alan Uzunluğu** | 200 |
| **Alan Tanımı** | İdari merkez ile ilgili gerekli açıklamaların yazılabileceği alandır. |

|  |  |
| --- | --- |
| **Alan Adı** | TIP |
| **Alan Tipi** | Long Integer |
| **Alan Uzunluğu** |  |
| **Alan Tanımı** | İdari merkezin tipini ifade eder |

## MÜCAVİR ALAN

**Veri Grubu:** IDARIALANLAR

**Katman Adı:** MUCAVIRALAN

**Geometri Tipi:** KapalıAlan

**Tanımı:** İmar mevzuatı bakımından belediyelerin kontrol ve mesuliyeti altına verilmiş olan alanlar” olarak tanımlanan mücavir alan sınırları, Belediye Meclisi ve İl İdare Kurulu kararına dayanarak vilayetler tarafından Bayındırlık ve İskan Bakanlığı'na gönderilir. Bakanlık bunları inceleyerek aynen veya değiştirerek tasdik etmeye veya değiştirilmek üzere iadeye yetkilidir. Köyleri de kapsayabilecek bu alanın, ilgili belediye sınırına bitişik olması zorunluluğu yoktur. Mücavir alandan çıkarılma da aynı usule tabidir. Bakanlık gerekli gördüğü hallerde mücavir alana alma ve çıkarma hususunda resen karar verebilir.3194 sayılı imar kanununda mücavir alan ile ilgili tanımlamalar yapılmıştır

**İmar Kanunu**

Kapsam:

Madde 2 - Belediye ve mücavir alan sınırları içinde ve dışında kalan yerlerde yapılacak planlar ile inşa edilecek resmi ve özel bütün yapılar bu Kanun hükümlerine tabidir.

Mücavir alan:

Madde 45 - Mücavir alan sınırları belediye meclisi ve il idare kurulu kararına dayanarak vilayetlerce Bakanlığa gönderilir. Bakanlık bunları inceleyerek aynen veya değiştirerek tasdik etmeye veya değiştirilmek üzere iadeye yetkilidir

Mücavir alanın ilgili belediye sınırına bitişik olması gerekmez. Ayrıca, bu alanlar köyleri de ihtiva edebilir. Mücavir alandan çıkarılma da aynı usule tabidir. Bakanlık gerekli gördüğü hallerde mücavir alana alma ve çıkarma hususunda resen karar verebilir.

**Öznitelik Alanları:**

|  |  |
| --- | --- |
| **Alan Adı** | ADINUMARASI |
| **Alan Tipi** | Text |
| **Alan Uzunluğu** | 50 |
| **Alan Tanımı** | Mücavir alanının adı bilgisinin yazıldığı değer alanıdır. İdari merkezin adını ifade eder. |

|  |  |
| --- | --- |
| **Alan Adı** | NUFUS |
| **Alan Tipi** | Long Integer |
| **Alan Uzunluğu** |  |
| **Alan Tanımı** | Mücavir alanın sahip olduğu nüfus değerinin yazıldığı alandır. |

|  |  |
| --- | --- |
| **Alan Adı** | RAKIM |
| **Alan Tipi** | Double |
| **Alan Uzunluğu** |  |
| **Alan Tanımı** | Mücavir alanına ait rakım değerinin yazıldığı alandır. |

|  |  |
| --- | --- |
| **Alan Adı** | YUZOLCUMU |
| **Alan Tipi** | Double |
| **Alan Uzunluğu** |  |
| **Alan Tanımı** | Mücavir alanın yüz ölçüm değerinin yazıldığı alandır. |

|  |  |
| --- | --- |
| **Alan Adı** | ACIKLAMALAR |
| **Alan Tipi** | Text |
| **Alan Uzunluğu** | 200 |
| **Alan Tanımı** | Mücavir alan ile ilgili gerekli açıklamaların yazılabileceği alandır. |

# MAHALLİ BİLEŞENLER

##  MAHALLE ALANI

**Katman Adı:** MAHALLE

**Geometri Tipi:** Alan

**Tanım:** Bir kentsel alandaki coğrafi veya yönetsel alt bölüm. Bir şehrin bir kasabanın, büyükçe bir köyün bölündüğü parçalardan her birine Mahalle denir. Mahalle kavram olarak yakın komşuluk ilişkilerinin kurulabildiği en küçük sosyal bir yapıdır. Türkiye Cumhuriyetinin idare sisteminde iki farklı mahalle kavramı vardır. Genel olarak bilineni il ve ilçe merkezlerinde olan daha kalabalık nüfusa sahip olup yerel yönetimlerin (mahalli idareler) bir parçası olanlardır. Ancak bir de köy tüzel kişiliğine bağlı olan köy bağlısı Mahalleler de vardır ve bu mahalleler köy tüzel kişiliği içerisinde bağlı olduğu köy muhtarlığı eliyle idare edilirler. Her belde ve kentte bulunan içinde, sınırları ve nüfusu belli olan yöneticisine ise ‘muhtar’ denen yerleşim ve yaşam alanlarıdır mahalleler. İçinde de sokak diye bölümlendirmeler yapılır. Mh. kısaltmasıyla gösterilir. Mahalle yönetiminin organları seçim yolu ile oluşmasına karşın, köy yönetiminde olduğu gibi tüzel kişiliğe sahip değildir. Kendilerine özgü bütçeleri de yoktur. Mahalle: Belediye sınırları içinde, ihtiyaç ve öncelikleri benzer özellikler gösteren ve sakinleri arasında komşuluk ilişkisi bulunan idarî birimdir. (5393 sayılı belediye kanunu)

**Öznitelik Alanları:**

|  |  |
| --- | --- |
| **Alan Adı** | ADINUMARASI |
| **Alan Tipi** | Text |
| **Alan Uzunluğu** | 50 |
| **Alan Tanımı** | Mahalle alanının adı bilgisinin yazıldığı değer alanıdır. Mahalle alanının adını ifade eder. |

|  |  |
| --- | --- |
| **Alan Adı** | ACIKLAMALAR |
| **Alan Tipi** | Text |
| **Alan Uzunluğu** | 200 |
| **Alan Tanımı** | Mahalle Alanı ile ilgili gerekli açıklamaların yazılabileceği alandır. |

|  |  |
| --- | --- |
| **Alan Adı** | MAHALLEKOYKODU |
| **Alan Tipi** | Long Integer |
| **Alan Uzunluğu** |  |
| **Alan Tanımı** | İlgili alanının mahalle veya köyü belirttiğini ifade eden alandır. |

|  |  |
| --- | --- |
| **Alan Adı** | KURULTARIHI |
| **Alan Tipi** | Date |
| **Alan Uzunluğu** |  |
| **Alan Tanımı** | İlgili kanun kabul tarihinin yazılacağı öznitelik alanıdır. |

|  |  |
| --- | --- |
| **Alan Adı** | KURULSAYISI |
| **Alan Tipi** | Text |
| **Alan Uzunluğu** | 20 |
| **Alan Tanımı** | Mahallenin kurulmasını belirten kanun/mevzuata ait kurulus kararının alındığı kanun numarasının yazılacağı alandır (resmi gazete sayısı, RG tarihi olacakmı) |

|  |  |
| --- | --- |
| **Alan Adı** | IHTILAF |
| **Alan Tipi** | Long Integer |
| **Alan Uzunluğu** |  |
| **Alan Tanımı** | Mahalle sınırının komşu mahalleler ile ilgili sınır ıhtilaf durumunun seçileceği değerler alanıdır. |

|  |  |
| --- | --- |
| **Alan Adı** | IHTILAFNEDENI |
| **Alan Tipi** | Text |
| **Alan Uzunluğu** | 50 |
| **Alan Tanımı** | İhtilaf var ise ihtilaf nedeni ve ihtilaflı olunan mahallelerin yazıldığı öznitelik alanıdır. |

|  |  |
| --- | --- |
| **Alan Adı** | IHTILAF |
| **Alan Tipi** | Long Integer |
| **Alan Uzunluğu** |  |
| **Alan Tanımı** | Mahalle sınırının komşu mahalleler ile ilgili sınır ıhtilaf durumunun seçileceği değerler alanıdır. |

|  |  |
| --- | --- |
| **Alan Adı** | SABITTANITIMNO |
| **Alan Tipi** | Text |
| **Alan Uzunluğu** | 50 |
| **Alan Tanımı** |  |

##  YOL ORTA HATTI

**Veri Grubu:** ULASIM

**Katman Adı:** YOLORTAHATTI

**Geometri Tipi:** Çizgi

**Tanım:** Yol Orta Hattı olarak nitelenen mahalli bileşen; cadde, sokak, bulvar, meydan, küme evler, köy bağlantı yolu vb... olarak bilinen yolların mekânsal olarak ifadesidir.

**Öznitelik Alanları:**

|  |  |
| --- | --- |
| **Alan Adı** | ADINUMARASI |
| **Alan Tipi** | Text |
| **Alan Uzunluğu** | 50 |
| **Alan Tanımı** | Yol orta hattının adı bilgisinin yazıldığı değer alanıdır. Yol orta hattının adını ifade eder. |

|  |  |
| --- | --- |
| **Alan Adı** | ACIKLAMALAR |
| **Alan Tipi** | Text |
| **Alan Uzunluğu** | 200 |
| **Alan Tanımı** | Yol orta hatt ile ilgili gerekli açıklamaların yazılabileceği alandır. |

|  |  |
| --- | --- |
| **Alan Adı** | TIP |
| **Alan Tipi** | Long Integer |
| **Alan Uzunluğu** |  |
| **Alan Tanımı** | Yol orta hattının tipini ifade eder |

|  |  |
| --- | --- |
| **Alan Adı** | ZDEGERI |
| **Alan Tipi** | Double |
| **Alan Uzunluğu** |  |
| **Alan Tanımı** | Yol orta hattınınortalama yüksekliğinin yazılabildiği alandır. |

|  |  |
| --- | --- |
| **Alan Adı** | GENISLIK |
| **Alan Tipi** | Double |
| **Alan Uzunluğu** |  |
| **Alan Tanımı** | Yol orta hattınıngenişliğinin yazılabildiği alandır. |

|  |  |
| --- | --- |
| **Alan Adı** | KAPLAMA |
| **Alan Tipi** | Long Integer |
| **Alan Uzunluğu** |  |
| **Alan Tanımı** | Yol orta hattınınkaplama cinsinin belirlendiği alandır. |

|  |  |
| --- | --- |
| **Alan Adı** | KAPLAMA |
| **Alan Tipi** | Long Integer |
| **Alan Uzunluğu** |  |
| **Alan Tanımı** | Yol orta hattınınkaplama cinsinin belirlendiği alandır. |

|  |  |
| --- | --- |
| **Alan Adı** | KAPLAMAALANI |
| **Alan Tipi** | Double |
| **Alan Uzunluğu** |  |
| **Alan Tanımı** | Yol orta hattınınkaplama alanının yazıldığı alandır. |

|  |  |
| --- | --- |
| **Alan Adı** | KNO |
| **Alan Tipi** | Text |
| **Alan Uzunluğu** | 50 |
| **Alan Tanımı** | Yol orta hattınınkontrol kesim numaralarının yazıldığı alandır. |

# ALTYAPI VE ÜSTYAPI BİLEŞENLERİ

##  YOL ROTA

**Veri Grubu:** ULASIM

**Katman Adı:** YOLROTA

**Geometri Tipi:** Çizgi

**Tanım:**Yol orta hattı içerisinde birbirine bağlı olan segmentler gerçek uzunluk değerleri ile birlikte bir bütün olarak belirlenerek envanter tabloları içinreferans alınacak katmanı ifade eder.

**Öznitelik Alanları:**

|  |  |
| --- | --- |
| **Alan Adı** | AD |
| **Alan Tipi** | Text |
| **Alan Uzunluğu** | 100 |
| **Alan Tanımı** | Yol rotanın adı bilgisinin yazıldığı alandır. |

|  |  |
| --- | --- |
| **Alan Adı** | KONTROLKESIMNO |
| **Alan Tipi** | Text |
| **Alan Uzunluğu** | 255 |
| **Alan Tanımı** | Yol rotanın kontrol kesim numaralarının yazıldığı değer alanıdır. |

|  |  |
| --- | --- |
| **Alan Adı** | ILCESI |
| **Alan Tipi** | Text |
| **Alan Uzunluğu** | 255 |
| **Alan Tanımı** | Yol rotanın bulunduğu ilçenin yazıldığı değer alanıdır. |

|  |  |
| --- | --- |
| **Alan Adı** | GERCEKUZUNLUK |
| **Alan Tipi** | Double |
| **Alan Uzunluğu** |  |
| **Alan Tanımı** | Yol rotanın gerçek uzunluk değerinin yazıldığı değer alanıdır. |

##  SU ROTA

**Veri Grubu:** SUDAGITIMSEBESI

**Katman Adı:**SUROTA

**Geometri Tipi:** Çizgi

**Tanım:**İlgili cazibeli veya basınçlı su hatları içerisinde birbirine bağlı olan segmentlergerçek uzunluk değerleri ile birlikte belirlenerek envanter tabloları için referans alınacak katmanı ifade eder.

**Öznitelik Alanları:**

|  |  |
| --- | --- |
| **Alan Adı** | ADINUMARASI |
| **Alan Tipi** | Text |
| **Alan Uzunluğu** | 50 |
| **Alan Tanımı** | Su rotanın adı bilgisinin yazıldığı alandır. |

|  |  |
| --- | --- |
| **Alan Adı** | GERCEKUZUNLUK |
| **Alan Tipi** | Double |
| **Alan Uzunluğu** |  |
| **Alan Tanımı** | Su rotanın gerçek uzunluk değerinin yazıldığı değer alanıdır. |

## BASINÇLI HAT

**Veri Grubu:** SUDAGITIMSEBESI

**Katman Adı:**BASINCLIHAT

**Geometri Tipi:** Çizgi

**Tanım:**Su temin edilen kaynağı, yerleşim biriminden daha düşük kotta olan ve suyun yerleşim birimine nakli için mekanik güce ihtiyaç duyulan içme suyu hattına denir.

**Öznitelik Alanları:**

|  |  |
| --- | --- |
| **Alan Adı** | IDARIALAN |
| **Alan Tipi** | Text |
| **Alan Uzunluğu** | 200 |
| **Alan Tanımı** | Basıçlı hattın yönünün tanımlandığı alandır. |

|  |  |
| --- | --- |
| **Alan Adı** | KURULUMTARHI |
| **Alan Tipi** | Date |
| **Alan Uzunluğu** |  |
| **Alan Tanımı** | Basınçlı hattın kurulum tarihini belirtir. |

|  |  |
| --- | --- |
| **Alan Adı** | ISLETIMALANI |
| **Alan Tipi** | Text |
| **Alan Uzunluğu** | 200 |
| **Alan Tanımı** | Basınçlı hattın işletildiği alanı ifade eder. |

|  |  |
| --- | --- |
| **Alan Adı** | DURUMU |
| **Alan Tipi** | Text |
| **Alan Uzunluğu** | 20 |
| **Alan Tanımı** | Basınçlı hattın durumunun belirlendği alandır. |

|  |  |
| --- | --- |
| **Alan Adı** | ALTTIP |
| **Alan Tipi** | Long Integer |
| **Alan Uzunluğu** |  |
| **Alan Tanımı** | Basınçlı hattın alttiplerinin beilrlendiği alandır. |

|  |  |
| --- | --- |
| **Alan Adı** | SUTIPI |
| **Alan Tipi** | Text |
| **Alan Uzunluğu** | 255 |
| **Alan Tanımı** | Basınçlı hattan geçen suyun tipinin belirlendiği alandır. |

|  |  |
| --- | --- |
| **Alan Adı** | MALZEME |
| **Alan Tipi** | Text |
| **Alan Uzunluğu** | 255 |
| **Alan Tanımı** | Basınçlı hattın malzemesinin belirlendiği alandır. |

|  |  |
| --- | --- |
| **Alan Adı** | DISKAPLAMA |
| **Alan Tipi** | Text |
| **Alan Uzunluğu** | 20 |
| **Alan Tanımı** | Basınçlı hattın dış kaplamasının belirlendiği alandır. |

|  |  |
| --- | --- |
| **Alan Adı** | BAGLANTITIPI |
| **Alan Tipi** | Text |
| **Alan Uzunluğu** | 20 |
| **Alan Tanımı** | Basınçlı hattın bağlantı tipinin belirlendiği alandır. |

|  |  |
| --- | --- |
| **Alan Adı** | ASTARTIPI |
| **Alan Tipi** | Text |
| **Alan Uzunluğu** | 20 |
| **Alan Tanımı** | Basınçlı hattın astar tipinin belirlendiği alandır. |

|  |  |
| --- | --- |
| **Alan Adı** | BORUTIPI |
| **Alan Tipi** | Text |
| **Alan Uzunluğu** | 20 |
| **Alan Tanımı** | Basınçlı hattın boru tipinin belirlendiği alandır. |

|  |  |
| --- | --- |
| **Alan Adı** | PURUZSUZLUK |
| **Alan Tipi** | Double |
| **Alan Uzunluğu** |  |
| **Alan Tanımı** | Basınçlı hat içerisindeki pürüzsüzlük değerinin girildiği alandır. |

|  |  |
| --- | --- |
| **Alan Adı** | DERINLIK |
| **Alan Tipi** | Long Integer |
| **Alan Uzunluğu** |  |
| **Alan Tanımı** | Basınçlı hattın derinliğinin girildiği alandır. |

|  |  |
| --- | --- |
| **Alan Adı** | CAP |
| **Alan Tipi** | Long Integer |
| **Alan Uzunluğu** |  |
| **Alan Tanımı** | Basınçlı hattın cap değerinin girildiği alandır. |

|  |  |
| --- | --- |
| **Alan Adı** | ZEMINTIPI |
| **Alan Tipi** | Text |
| **Alan Uzunluğu** | 20 |
| **Alan Tanımı** | Basınçlı hattin bulunduğu zeminin tipinin belirlendiği alandır. |

|  |  |
| --- | --- |
| **Alan Adı** | BASINCSINIFI |
| **Alan Tipi** | Text |
| **Alan Uzunluğu** | 20 |
| **Alan Tanımı** | Basınçlı hattin bulunduğu sınfın belirlendiği alandır. |

## CAZİBELİ HAT

**Veri Grubu:** SUDAGITIMSEBESI

**Katman Adı:**CAZIBELIHAT

**Geometri Tipi:** Çizgi

**Tanım:**Su temin edilen kaynağı, yerleşim biriminden daha yüksek kotta olan ve suyun yerleşim birimine nakli için herhangi bir güç gerektirmeyen içme suyu hattına denir.

**Öznitelik Alanları:**

|  |  |
| --- | --- |
| **Alan Adı** | IDARIALAN |
| **Alan Tipi** | Text |
| **Alan Uzunluğu** | 200 |
| **Alan Tanımı** | Cazibeli hattın yönünün tanımlandığı alandır. |

|  |  |
| --- | --- |
| **Alan Adı** | KURULUMTARHI |
| **Alan Tipi** | Date |
| **Alan Uzunluğu** |  |
| **Alan Tanımı** | Cazibeli hattın kurulum tarihini belirtir. |

|  |  |
| --- | --- |
| **Alan Adı** | ISLETIMALANI |
| **Alan Tipi** | Text |
| **Alan Uzunluğu** | 200 |
| **Alan Tanımı** | Cazibeli hattın işletildiği alanı ifade eder. |

|  |  |
| --- | --- |
| **Alan Adı** | DURUMU |
| **Alan Tipi** | Text |
| **Alan Uzunluğu** | 20 |
| **Alan Tanımı** | Cazibeli hattın durumunun belirlendği alandır. |

|  |  |
| --- | --- |
| **Alan Adı** | ALTTIP |
| **Alan Tipi** | Long Integer |
| **Alan Uzunluğu** |  |
| **Alan Tanımı** | Cazibeli hattın alttiplerinin beilrlendiği alandır. |

|  |  |
| --- | --- |
| **Alan Adı** | SUTIPI |
| **Alan Tipi** | Text |
| **Alan Uzunluğu** | 255 |
| **Alan Tanımı** | Cazibeli hattan geçen suyun tipinin belirlendiği alandır. |

|  |  |
| --- | --- |
| **Alan Adı** | MALZEME |
| **Alan Tipi** | Text |
| **Alan Uzunluğu** | 255 |
| **Alan Tanımı** | Cazibeli hattın malzemesinin belirlendiği alandır. |

|  |  |
| --- | --- |
| **Alan Adı** | DISKAPLAMA |
| **Alan Tipi** | Text |
| **Alan Uzunluğu** | 20 |
| **Alan Tanımı** | Cazibeli hattın dış kaplamasının belirlendiği alandır. |

|  |  |
| --- | --- |
| **Alan Adı** | BAGLANTITIPI |
| **Alan Tipi** | Text |
| **Alan Uzunluğu** | 20 |
| **Alan Tanımı** | Cazibeli hattın bağlantı tipinin belirlendiği alandır. |

|  |  |
| --- | --- |
| **Alan Adı** | ASTARTIPI |
| **Alan Tipi** | Text |
| **Alan Uzunluğu** | 20 |
| **Alan Tanımı** | Cazibeli hattın astar tipinin belirlendiği alandır. |
| **Alan Adı** | BORUTIPI |
| **Alan Tipi** | Text |
| **Alan Uzunluğu** | 20 |
| **Alan Tanımı** | Cazibeli hattın boru tipinin belirlendiği alandır. |

|  |  |
| --- | --- |
| **Alan Adı** | PURUZSUZLUK |
| **Alan Tipi** | Double |
| **Alan Uzunluğu** |  |
| **Alan Tanımı** | Cazibeli hat içerisindeki pürüzsüzlük değerinin girildiği alandır. |

|  |  |
| --- | --- |
| **Alan Adı** | NAMLUSAYISI |
| **Alan Tipi** | Long Integer |
| **Alan Uzunluğu** |  |
| **Alan Tanımı** | Cazibeli hattın namlu sayısının belirlendiği alandır. |

|  |  |
| --- | --- |
| **Alan Adı** | KESITSEKLI |
| **Alan Tipi** | Long Integer |
| **Alan Uzunluğu** |  |
| **Alan Tanımı** | Cazibeli hattın yer çekimi şeklinin belirlendiği alandır. |

|  |  |
| --- | --- |
| **Alan Adı** | YUKARIAKIMEVIRME |
| **Alan Tipi** | Double |
| **Alan Uzunluğu** |  |
| **Alan Tanımı** |  |

|  |  |
| --- | --- |
| **Alan Adı** | ASAGIIAKIMEVIRME |
| **Alan Tipi** | Double |
| **Alan Uzunluğu** |  |
| **Alan Tanımı** |  |

|  |  |
| --- | --- |
| **Alan Adı** | OLCUM |
| **Alan Tipi** | Long Integer  |
| **Alan Uzunluğu** |  |
| **Alan Tanımı** | Cazibeli hattın çap değerinin yazıldığı alandır. |

|  |  |
| --- | --- |
| **Alan Adı** | NOMINAL CAP |
| **Alan Tipi** | Long Integer  |
| **Alan Uzunluğu** |  |
| **Alan Tanımı** | Cazibeli hattın dağıtım çap değerinin yazıldığı alandır. |

|  |  |
| --- | --- |
| **Alan Adı** | EGIM |
| **Alan Tipi** | Double  |
| **Alan Uzunluğu** |  |
| **Alan Tanımı** | Cazibeli hattın eğim değerinin yazıldığı alandır. |

## KANALİZASYONHATTI

**Veri Grubu:** ALTYAPI

**Katman Adı:**KANALIZASYONHATLARI

**Geometri Tipi:** Çizgi

**Tanım:**Kirli ve atık suları insan sağlığına zarar vermeyecek şekilde uzaklaştırmaya yarayan kapalı tahliye sistemidir.

|  |  |
| --- | --- |
| **Alan Adı** | ACIKLAMA |
| **Alan Tipi** | Text |
| **Alan Uzunluğu** | 250 |
| **Alan Tanımı** | Kanalizasyon hattı hakkında açıklamaların girildiği alandır. |

|  |  |
| --- | --- |
| **Alan Adı** | KURULUMTARIHI |
| **Alan Tipi** | Date |
| **Alan Uzunluğu** |  |
| **Alan Tanımı** | Kanalizasyon hattının kurulum tarihinin girildiği alandır. |

|  |  |
| --- | --- |
| **Alan Adı** | TIP |
| **Alan Tipi** | Long Integer |
| **Alan Uzunluğu** |  |
| **Alan Tanımı** | Kanalizasyon hattının tipinin belirlendiği alandır. |

|  |  |
| --- | --- |
| **Alan Adı** | BORUCAPI |
| **Alan Tipi** | Long Integer |
| **Alan Uzunluğu** |  |
| **Alan Tanımı** | Kanalizasyon hattının boru çapının belirlendiği alandır. |

## FOSEPTİK

**Veri Grubu:** ALTYAPI

**Katman Adı:** FOSEPTIK

**Geometri Tipi:** Nokta

**Tanım:** Kanalizasyon ile uzaklaştırılan atık suların, insan sağlığına zarar vermeyecek şekilde biriktirildiği depodur.

|  |  |
| --- | --- |
| **Alan Adı** | KAPASITE |
| **Alan Tipi** | Text |
| **Alan Uzunluğu** |  |
| **Alan Tanımı** | Foseptik noktasının kapasitesinin girildiği alandır. |

|  |  |
| --- | --- |
| **Alan Adı** | DOLULUK |
| **Alan Tipi** | Text |
| **Alan Uzunluğu** |  |
| **Alan Tanımı** | Foseptik noktasının doluluk oranının girildiği alandır. |

# SÖZEL VERİ KAYITLARI

## PROJE TABLOSU

**Katman Adı:** PROJE

**Geometri Tipi:** Tablo

**Tanım:**KOYDES ilgili projelerinin sözel veribilgilerinin tutulduğu tablodur.

**Öznitelik Alanları:**

|  |  |
| --- | --- |
| **Alan Adı** | TIP |
| **Alan Tipi** | Long Integer |
| **Alan Uzunluğu** |  |
| **Alan Tanımı** | Proje tipinin belirlendiği alandır. |

|  |  |
| --- | --- |
| **Alan Adı** | ALTTIP |
| **Alan Tipi** | Long Integer |
| **Alan Uzunluğu** |  |
| **Alan Tanımı** | Proje alttipinin belirlendiği alandır. |

|  |  |
| --- | --- |
| **Alan Adı** | PROJENO |
| **Alan Tipi** | Text |
| **Alan Uzunluğu** | 20 |
| **Alan Tanımı** | Proje numarası bilgisinin eklendiği alandır. |

|  |  |
| --- | --- |
| **Alan Adı** | ADI |
| **Alan Tipi** | Text |
| **Alan Uzunluğu** | 75 |
| **Alan Tanımı** | Proje adı bilgisinin eklendiği alandır. |

|  |  |
| --- | --- |
| **Alan Adı** | ACIKLAMA |
| **Alan Tipi** | Text |
| **Alan Uzunluğu** | 200 |
| **Alan Tanımı** | Proje ile ilgili açıklamaların yapılabildiği alandır. |

|  |  |
| --- | --- |
| **Alan Adı** | DURUM |
| **Alan Tipi** | Long Integer |
| **Alan Uzunluğu** | 200 |
| **Alan Tanımı** | Projenin durumu ile ilgili bilgilnineklendiği alandır. |

|  |  |
| --- | --- |
| **Alan Adı** | UYGULAMA DÖKUMANI |
| **Alan Tipi** | Blob |
| **Alan Uzunluğu** |  |
| **Alan Tanımı** | Köydes projesi kapsamında gerçekleştirilen uygulamalar ile ilgili döküman bilgilerinin girildiği alandır. |

|  |  |
| --- | --- |
| **Alan Adı** | BASLANGICTARIH |
| **Alan Tipi** | Date |
| **Alan Uzunluğu** |  |
| **Alan Tanımı** | Proje başlangıç tarihinin belirlendiğialandır. |

|  |  |
| --- | --- |
| **Alan Adı** | BITISTARIH |
| **Alan Tipi** | Date |
| **Alan Uzunluğu** |  |
| **Alan Tanımı** | Proje bitiş tarihinin belirlendiği alandır. |

|  |  |
| --- | --- |
| **Alan Adı** | MEVKII |
| **Alan Tipi** | Text  |
| **Alan Uzunluğu** | 50 |
| **Alan Tanımı** | Projenin mevki bilgisinin eklendiği alandır. |

|  |  |
| --- | --- |
| **Alan Adı** | FIZIKIGERCEK |
| **Alan Tipi** | Text  |
| **Alan Uzunluğu** | 50 |
| **Alan Tanımı** | Projenin fiziki gerçekleşmesinin belirtildiği alandır. |

|  |  |
| --- | --- |
| **Alan Adı** | YERI |
| **Alan Tipi** | Text  |
| **Alan Uzunluğu** | 100 |
| **Alan Tanımı** | Projenin yeri ile ilgili bilginin eklendiği alandır. |

|  |  |
| --- | --- |
| **Alan Adı** | BUTCE |
| **Alan Tipi** | Long Integer |
| **Alan Uzunluğu** |  |
| **Alan Tanımı** | Projenin bütçe değerinin eklendiği alandır. |

|  |  |
| --- | --- |
| **Alan Adı** | FAYDALANACAKNUFUS |
| **Alan Tipi** | Long Integer |
| **Alan Uzunluğu** |  |
| **Alan Tanımı** | Proje sonucunda bu hizmetten faydalanıcak nüfus sayısının eklendiği alandır. |

|  |  |
| --- | --- |
| **Alan Adı** | PLANLAMATARIHI |
| **Alan Tipi** | Date |
| **Alan Uzunluğu** |  |
| **Alan Tanımı** | Projenin planlama tarihinin belirlendiği alandır. |

|  |  |
| --- | --- |
| **Alan Adı** | KONUSU |
| **Alan Tipi** | Long Integer |
| **Alan Uzunluğu** |  |
| **Alan Tanımı** | Pronin konusunun girildği alandır. |

|  |  |
| --- | --- |
| **Alan Adı** | FAYDALANACAKCIFTCI |
| **Alan Tipi** | Long Integer |
| **Alan Uzunluğu** |  |
| **Alan Tanımı** | Proje kapsamında faydalanacak olan çitçi sayısının girildiği alandır. |

|  |  |
| --- | --- |
| **Alan Adı** | MADDIGERCEK |
| **Alan Tipi** | Long Integer |
| **Alan Uzunluğu** |  |
| **Alan Tanımı** | Projenin gerçekte ne kadar iş yükünü kapsadığı bilgisinin girildiği alandır. |

|  |  |
| --- | --- |
| **Alan Adı** | PROGRAMTARIHI |
| **Alan Tipi** | Date |
| **Alan Uzunluğu** |  |
| **Alan Tanımı** | Projenin programa alındığı tarih bilgisinin girildiği alandır |

|  |  |
| --- | --- |
| **Alan Adı** | PROJETURU |
| **Alan Tipi** | Long Integer |
| **Alan Uzunluğu** |  |
| **Alan Tanımı** | Projenin tür bilgisinin girildiği alandır. |

|  |  |
| --- | --- |
| **Alan Adı** | ICMESUYUBILGISI |
| **Alan Tipi** | Long Integer |
| **Alan Uzunluğu** |  |
| **Alan Tanımı** | Proje gerçekleştirilecek ünitenin içmesuyu bilgisinin girileceği alandır. |

## PROJE HARCAMA TABLOSU

**Katman Adı:** PROJEHARCAMA

**Geometri Tipi:** Tablo

**Tanım:**KOYDES ilgili projelerinin harcama bilgilerinin tutulduğu tablodur.

**Öznitelik Alanları:**

|  |  |
| --- | --- |
| **Alan Adı** | MIKTAR |
| **Alan Tipi** | Double |
| **Alan Uzunluğu** |  |
| **Alan Tanımı** | Projenin harcama miktarının girildiği alandır. |

|  |  |
| --- | --- |
| **Alan Adı** | HARCAMAKAYNAK |
| **Alan Tipi** | Long Integer |
| **Alan Uzunluğu** |  |
| **Alan Tanımı** | Proje harcamalarının kayanğının eklendiği alandır. |

|  |  |
| --- | --- |
| **Alan Adı** | HARCAMATUR |
| **Alan Tipi** | Long Integer |
| **Alan Uzunluğu** |  |
| **Alan Tanımı** | Proje harcamalarının türünün belirlendiği alandır. |

|  |  |
| --- | --- |
| **Alan Adı** | NAKDIHARCAMA |
| **Alan Tipi** | Long Integer |
| **Alan Uzunluğu** |  |
| **Alan Tanımı** | Proje için harcanan nakdi değerin eklendiği alandır. |

## PROJE KATKI TABLOSU

**Katman Adı:** PROJEKATKI

**Geometri Tipi:** Tablo

**Öznitelik Alanları:**

|  |  |
| --- | --- |
| **Alan Adı** | YARARLANANCIFTCISAYISI |
| **Alan Tipi** | Long Integer |
| **Alan Uzunluğu** |  |
| **Alan Tanımı** | Projeden yararlanan çiftçi sayısı değerinin eklendiği alandır. |

|  |  |
| --- | --- |
| **Alan Adı** | HIZMETGOTURULECEKALAN |
| **Alan Tipi** | Double |
| **Alan Uzunluğu** |  |
| **Alan Tanımı** | Proje faaliyeti gösterilen alan değerinin eklendiği alandır. |

|  |  |
| --- | --- |
| **Alan Adı** | YILLIKNETGELIR |
| **Alan Tipi** | Double |
| **Alan Uzunluğu** |  |
| **Alan Tanımı** | Projeden gelen yıllık net gelirin eklendiği alandır. |

|  |  |
| --- | --- |
| **Alan Adı** | YILLIKKATKI |
| **Alan Tipi** | Double |
| **Alan Uzunluğu** |  |
| **Alan Tanımı** | Projenin yıllık katkı miktarını belirten alandır. |

## YOL ÇİZGİ ENVANTERİ

**Katman Adı:** YOLCIZGIENVANTERI

**Geometri Tipi:** Tablo

**Tanım:** Yol çizgi envanteri, ilgili KOYDES kapsamındaki yolların tamamlanan işlerinin girildiği tablodur.

**Öznitelik Alanları:**

|  |  |
| --- | --- |
| **Alan Adı** | ADINUMARASI |
| **Alan Tipi** | Text |
| **Alan Uzunluğu** | 255 |
| **Alan Tanımı** | Referans alınan yolun adı bilgisinin girildiği alandır. |

|  |  |
| --- | --- |
| **Alan Adı** | KONTROLKESIMNO |
| **Alan Tipi** | Text |
| **Alan Uzunluğu** | 15 |
| **Alan Tanımı** | Referans alınan yolun kontrol kesim numarasının eklendiği alandır. |

|  |  |
| --- | --- |
| **Alan Adı** | TARIH |
| **Alan Tipi** | Date |
| **Alan Uzunluğu** |  |
| **Alan Tanımı** | Yapılan işin tarihinin belirlendiği alandır. |

|  |  |
| --- | --- |
| **Alan Adı** | FAYDALANACAKNUFUS |
| **Alan Tipi** | Long Integer |
| **Alan Uzunluğu** | 15 |
| **Alan Tanımı** | Proje kapsamında faydalanacak nüfus bilgisinin girildiği alandır. |

|  |  |
| --- | --- |
| **Alan Adı** | KAPLAMA |
| **Alan Tipi** | Long Integer |
| **Alan Uzunluğu** |  |
| **Alan Tanımı** | Referans alınan yolun kaplama bilgisinin girildiği alandır. |

|  |  |
| --- | --- |
| **Alan Adı** | KAPLAMAGENISLIGI |
| **Alan Tipi** | Double |
| **Alan Uzunluğu** |  |
| **Alan Tanımı** | İşin yapıldığı yolun kaplama genişliğini belirten alandır. |

|  |  |
| --- | --- |
| **Alan Adı** | PLATFORMGENISLIĞI |
| **Alan Tipi** | Double |
| **Alan Uzunluğu** |  |
| **Alan Tanımı** | İşin yapıldığı yolun platform genişliğini belirten alandır. |

|  |  |
| --- | --- |
| **Alan Adı** | KRITIKHUSUSLAR |
| **Alan Tipi** | Text |
| **Alan Uzunluğu** | 50 |
| **Alan Tanımı** | İşin yapıldığı yol ile ilgili kritik hususların eklendiği alandır. |

|  |  |
| --- | --- |
| **Alan Adı** | YOLNITELIGI |
| **Alan Tipi** | Long Integer |
| **Alan Uzunluğu** |  |
| **Alan Tanımı** | İşin yapıldığı yolun niteliğinin belirtildiği alandır. |

|  |  |
| --- | --- |
| **Alan Adı** | CALISMATURU |
| **Alan Tipi** | Long Integer |
| **Alan Uzunluğu** |  |
| **Alan Tanımı** | İşin yapıldığı yolun çalışılma türünün belirlendiği alandır. |

|  |  |
| --- | --- |
| **Alan Adı** | DOLGU |
| **Alan Tipi** | Double |
| **Alan Uzunluğu** |  |
| **Alan Tanımı** | İşin yapıldığı yolun dolgu miktarının eklendiği alandır. |

|  |  |
| --- | --- |
| **Alan Adı** | ILCESI |
| **Alan Tipi** | Text |
| **Alan Uzunluğu** | 255 |
| **Alan Tanımı** | İşin yapıldığı yolun bağlı olduğu ilçe bilgisinin eklendiği alandır. |

|  |  |
| --- | --- |
| **Alan Adı** | YOLSINIFI |
| **Alan Tipi** | Long Integer |
| **Alan Uzunluğu** |  |
| **Alan Tanımı** | İşin yapıldığı yolun sınfını belrten alandır. |

|  |  |
| --- | --- |
| **Alan Adı** | YOLTIPI |
| **Alan Tipi** | Long Integer |
| **Alan Uzunluğu** |  |
| **Alan Tanımı** | İşin yapıldığı yolun tip bilgisinin belirlendiği alandır. |

|  |  |
| --- | --- |
| **Alan Adı** | YOLYAPIMSEKLI |
| **Alan Tipi** | Long Integer |
| **Alan Uzunluğu** |  |
| **Alan Tanımı** | İşin yapıldığı yolun yapım şeklinin belirlendiği alandır. |

|  |  |
| --- | --- |
| **Alan Adı** | HARITABASLANGIC |
| **Alan Tipi** | Double |
| **Alan Uzunluğu** |  |
| **Alan Tanımı** | Yapılan işin referans alınan yol üzerinde haritadaki başlangıç mesafesinin eklendiği alandır. |

|  |  |
| --- | --- |
| **Alan Adı** | HARITABITIS |
| **Alan Tipi** | Double |
| **Alan Uzunluğu** |  |
| **Alan Tanımı** | Yapılan işin referans alınan yol üzerinde haritadaki bitiş mesafesinin eklendiği alandır. |

|  |  |
| --- | --- |
| **Alan Adı** | BASLANGIC |
| **Alan Tipi** | Double |
| **Alan Uzunluğu** |  |
| **Alan Tanımı** | Yapılan işin referans alınan yol üzerinde gerçek başlangıç mesafesinin eklendiği alandır. |

|  |  |
| --- | --- |
| **Alan Adı** | BITIS |
| **Alan Tipi** | Double |
| **Alan Uzunluğu** |  |
| **Alan Tanımı** | Yapılan işin referans alınan yol üzerinde gerçek bitiş mesafesinin eklendiği alandır. |

|  |  |
| --- | --- |
| **Alan Adı** | TOPLAMTUL |
| **Alan Tipi** | Double |
| **Alan Uzunluğu** |  |
| **Alan Tanımı** | Yapılan işin toplam uzunluğunun yazılıdığı alandır. |

|  |  |
| --- | --- |
| **Alan Adı** | YENIKKNO |
| **Alan Tipi** | Text |
| **Alan Uzunluğu** | 50 |
| **Alan Tanımı** | Projenin gerçekleştirildiği yolun yeni Kontrol Kesim Numarası bilgisinin girildiği alandır. |

## YOL ÇİZGİ SÜRECİ

**Katman Adı:** YOLCIZGISURECI

**Geometri Tipi:** Tablo

**Tanım:** Yol çizgi envanteri, ilgili KOYDES kapsamındaki yolların yeni başlayan veya devam eden işlerinin girildiği tablodur.

**Öznitelik Alanları:**

|  |  |
| --- | --- |
| **Alan Adı** | TARIH |
| **Alan Tipi** | Date |
| **Alan Uzunluğu** |  |
| **Alan Tanımı** | Yapılacak veya devam eden işin tarihinin belirlendiği alandır. |

|  |  |
| --- | --- |
| **Alan Adı** | KONTROLKESIMNO |
| **Alan Tipi** | Text |
| **Alan Uzunluğu** | 15 |
| **Alan Tanımı** | Referans alınan yolun kontrol kesim numarasının eklendiği alandır. |

|  |  |
| --- | --- |
| **Alan Adı** | KAPLAMAGENISLIGI |
| **Alan Tipi** | Double |
| **Alan Uzunluğu** |  |
| **Alan Tanımı** | İşin yapıldığı yolun kaplama genişliğini belirten alandır. |

|  |  |
| --- | --- |
| **Alan Adı** | PLATFORMGENISLIĞI |
| **Alan Tipi** | Double |
| **Alan Uzunluğu** |  |
| **Alan Tanımı** | İşin yapıldığı yolun platform genişliğini belirten alandır. |

|  |  |
| --- | --- |
| **Alan Adı** | KRITIKHUSUSLAR |
| **Alan Tipi** | Text |
| **Alan Uzunluğu** | 50 |
| **Alan Tanımı** | İşin yapıldığı yol ile ilgili kritik hususların eklendiği alandır. |

|  |  |
| --- | --- |
| **Alan Adı** | YOLNITELIGI |
| **Alan Tipi** | Long Integer |
| **Alan Uzunluğu** |  |
| **Alan Tanımı** | İşin yapıldığı yolun niteliğinin belirtildiği alandır. |

|  |  |
| --- | --- |
| **Alan Adı** | KURPDURUMU |
| **Alan Tipi** | Long Integer |
| **Alan Uzunluğu** |  |
| **Alan Tanımı** | İşin yapıldığı yolun kurp durumunun belirlendiği alandır. |

|  |  |
| --- | --- |
| **Alan Adı** | CALISMATURU |
| **Alan Tipi** | Long Integer |
| **Alan Uzunluğu** |  |
| **Alan Tanımı** | İşin yapıldığı yolun çalışılma türünün belirlendiği alandır. |

|  |  |
| --- | --- |
| **Alan Adı** | FAYDALANACAKNUFUS |
| **Alan Tipi** | Long Integer |
| **Alan Uzunluğu** |  |
| **Alan Tanımı** | İşin yapıldığı yoldan faydalanacak ünite nüfus sayısının eklendiği alandır. |

|  |  |
| --- | --- |
| **Alan Adı** | KAPLAMA |
| **Alan Tipi** | Long Integer |
| **Alan Uzunluğu** |  |
| **Alan Tanımı** | İşin yapıldığı yolun kaplamasının belirlendiği alandır. |

|  |  |
| --- | --- |
| **Alan Adı** | DOLGU |
| **Alan Tipi** | Double |
| **Alan Uzunluğu** |  |
| **Alan Tanımı** | İşin yapıldığı yolun dolgu miktarının eklendiği alandır. |

|  |  |
| --- | --- |
| **Alan Adı** | ILCESI |
| **Alan Tipi** | Text |
| **Alan Uzunluğu** | 255 |
| **Alan Tanımı** | İşin yapıldığı yolun bağlı olduğu ilçe bilgisinin eklendiği alandır. |

|  |  |
| --- | --- |
| **Alan Adı** | ADINUMARASI |
| **Alan Tipi** | Text |
| **Alan Uzunluğu** | 255 |
| **Alan Tanımı** | İşin adı bilgisinin yazıldığı alandır. |

|  |  |
| --- | --- |
| **Alan Adı** | YOLSINIFI |
| **Alan Tipi** | Long Integer |
| **Alan Uzunluğu** |  |
| **Alan Tanımı** | İşin yapıldığı yolun sınfını belrten alandır. |

|  |  |
| --- | --- |
| **Alan Adı** | YOLTIPI |
| **Alan Tipi** | Long Integer |
| **Alan Uzunluğu** |  |
| **Alan Tanımı** | İşin yapıldığı yolun tip bilgisinin belirlendiği alandır. |

|  |  |
| --- | --- |
| **Alan Adı** | YOLYAPIMSEKLI |
| **Alan Tipi** | Long Integer |
| **Alan Uzunluğu** |  |
| **Alan Tanımı** | İşin yapıldığı yolun yapım şeklinin belirlendiği alandır. |

|  |  |
| --- | --- |
| **Alan Adı** | HARITABASLANGIC |
| **Alan Tipi** | Double |
| **Alan Uzunluğu** |  |
| **Alan Tanımı** | Yapılacak veya devam eden işin referans alınan yol üzerinde haritadaki başlangıç mesafesinin eklendiği alandır. |

|  |  |
| --- | --- |
| **Alan Adı** | HARITABITIS |
| **Alan Tipi** | Double |
| **Alan Uzunluğu** |  |
| **Alan Tanımı** | Yapılacak veya devam eden işin referans alınan yol üzerinde haritadaki bitiş mesafesinin eklendiği alandır. |

|  |  |
| --- | --- |
| **Alan Adı** | HENDEKDURUMU |
| **Alan Tipi** | Long Integer |
| **Alan Uzunluğu** |  |
| **Alan Tanımı** | İşin yapıldığı yolun üzerindeki hendek durumunun belirlendiği alandır. |

|  |  |
| --- | --- |
| **Alan Adı** | BASLANGIC |
| **Alan Tipi** | Double |
| **Alan Uzunluğu** |  |
| **Alan Tanımı** | Yapılacak veya devam eden işin referans alınan yol üzerinde gerçek başlangıç mesafesinin eklendiği alandır. |

|  |  |
| --- | --- |
| **Alan Adı** | BITIS |
| **Alan Tipi** | Double |
| **Alan Uzunluğu** |  |
| **Alan Tanımı** | Yapılacak veya devam eden işin referans alınan yol üzerinde gerçek bitiş mesafesinin eklendiği alandır. |

|  |  |
| --- | --- |
| **Alan Adı** | TAMPON |
| **Alan Tipi** | Double |
| **Alan Uzunluğu** |  |
| **Alan Tanımı** | Yapılacak veya devam eden işin harita üzerinde gösterimi için yoldan gerekli uzaklık mesafesinin eklendiği alandır. |

|  |  |
| --- | --- |
| **Alan Adı** | SURECDURUMU |
| **Alan Tipi** | Long Integer |
| **Alan Uzunluğu** |  |
| **Alan Tanımı** | Yapılacak veya devam eden işin durum bilgisinin belirlendiği alandır. |

|  |  |
| --- | --- |
| **Alan Adı** | SURECILERLEME |
| **Alan Tipi** | Double |
| **Alan Uzunluğu** |  |
| **Alan Tanımı** | Yapılacak veya devam eden işin gerçek ilerleme mesafesinin eklendiği alandır. |

|  |  |
| --- | --- |
| **Alan Adı** | HARITASURECILERLEME |
| **Alan Tipi** | Double |
| **Alan Uzunluğu** |  |
| **Alan Tanımı** | Yapılacak veya devam eden işin harita üzerindeki ilerleme mesafesinin eklendiği alandır. |

|  |  |
| --- | --- |
| **Alan Adı** | TOPLAMTUL |
| **Alan Tipi** | Double |
| **Alan Uzunluğu** |  |
| **Alan Tanımı** | Yapılan işin toplam uzunluğunun yazıldığı alandır. |

## YOL NOKTA ENVANTERİ

**Katman Adı:** YOLNOKTAENVANTERI

**Geometri Tipi:** Tablo

**Tanım:** Yol nokta envanteri, ilgili KOYDES kapsamında yollar üzerindeki sanat yapılarınıntamamlanan işlerin girildiği tablodur.

**Öznitelik Alanları:**

|  |  |
| --- | --- |
| **Alan Adı** | TARIH |
| **Alan Tipi** | Date |
| **Alan Uzunluğu** |  |
| **Alan Tanımı** | Yapılan işin tarihinin belirlendiği alandır. |

|  |  |
| --- | --- |
| **Alan Adı** | KONTROLKESIMNO |
| **Alan Tipi** | Text |
| **Alan Uzunluğu** | 15 |
| **Alan Tanımı** | Referans alınan yolun kontrol kesim numarasının eklendiği alandır. |

|  |  |
| --- | --- |
| **Alan Adı** | ARAZI |
| **Alan Tipi** | Long Integer |
| **Alan Uzunluğu** |  |
| **Alan Tanımı** | İşin yapıldığı arazinin durumu bilgisinin eklendiği alandır. |

|  |  |
| --- | --- |
| **Alan Adı** | CINSI |
| **Alan Tipi** | Long Integer |
| **Alan Uzunluğu** |  |
| **Alan Tanımı** | İşin yapıldığı yolun cinsini belirten alandır. |

|  |  |
| --- | --- |
| **Alan Adı** | YOLUNYANINACIKISIMKANI |
| **Alan Tipi** | Long Integer |
| **Alan Uzunluğu** |  |
| **Alan Tanımı** | İşin yapıldığı yolun yanına çıkış imkanı durumunun belirlendiği alandır. |

|  |  |
| --- | --- |
| **Alan Adı** | KRITIKHUSUSLAR |
| **Alan Tipi** | Text |
| **Alan Uzunluğu** | 50 |
| **Alan Tanımı** | İşin yapıldığı yol ile ilgili kritik hususların eklendiği alandır. |

|  |  |
| --- | --- |
| **Alan Adı** | CALISMATURU |
| **Alan Tipi** | Long Integer |
| **Alan Uzunluğu** |  |
| **Alan Tanımı** | İşin yapıldığı yolun çalışılma türünün belirlendiği alandır. |

|  |  |
| --- | --- |
| **Alan Adı** | FAYDALANACAKNUFUS |
| **Alan Tipi** | Long Integer |
| **Alan Uzunluğu** |  |
| **Alan Tanımı** | Yapılan işten faydalanacak ünite nüfus sayısının eklendiği alandır. |

|  |  |
| --- | --- |
| **Alan Adı** | DOLGU |
| **Alan Tipi** | Double |
| **Alan Uzunluğu** |  |
| **Alan Tanımı** | İşin yapıldığı yolun dolgu miktarının eklendiği alandır. |

|  |  |
| --- | --- |
| **Alan Adı** | EGIMYUZDE |
| **Alan Tipi** | Long Integer |
| **Alan Uzunluğu** |  |
| **Alan Tanımı** | İşin yapıldığı yolun eğim değerinin yüzde olarak girildiği alandır. |

|  |  |
| --- | --- |
| **Alan Adı** | ILCESI |
| **Alan Tipi** | Text |
| **Alan Uzunluğu** | 255 |
| **Alan Tanımı** | İşin yapıldığı yolun bağlı olduğu ilçe bilgisinin eklendiği alandır. |

|  |  |
| --- | --- |
| **Alan Adı** | YARDIMCIYAPILAR |
| **Alan Tipi** | Long Integer |
| **Alan Uzunluğu** |  |
| **Alan Tanımı** | Yapılan sanat yapılarının belirlendiği alandır. |

|  |  |
| --- | --- |
| **Alan Adı** | NOKTAMESAFE |
| **Alan Tipi** | Double |
| **Alan Uzunluğu** |  |
| **Alan Tanımı** | Yapılan işin referans alınan yol üzerindeki gerçek mesafesinin eklendiği alandır. |

|  |  |
| --- | --- |
| **Alan Adı** | HARITANOKTAMESAFE |
| **Alan Tipi** | Double |
| **Alan Uzunluğu** |  |
| **Alan Tanımı** | Yapılan işin referans alınan yol üzerinde haritadaki mesafesinin eklendiği alandır. |

## YOL NOKTA SÜRECİ

**Katman Adı:** YOLNOKTASURECI

**Geometri Tipi:** Tablo

**Tanım:** Yol nokta süreci, ilgili KOYDES kapsamında yollar üzerindeki sanat yapılarının yeni başlayan veya devam eden işlerin girildiği tablodur.

**Öznitelik Alanları:**

|  |  |
| --- | --- |
| **Alan Adı** | TARIH |
| **Alan Tipi** | Date |
| **Alan Uzunluğu** |  |
| **Alan Tanımı** | Yapılacak veya devam eden işin tarihinin belirlendiği alandır. |

|  |  |
| --- | --- |
| **Alan Adı** | KONTROLKESIMNO |
| **Alan Tipi** | Text |
| **Alan Uzunluğu** | 15 |
| **Alan Tanımı** | Referans alınan yolun kontrol kesim numarasının eklendiği alandır. |

|  |  |
| --- | --- |
| **Alan Adı** | ARAZI |
| **Alan Tipi** | Long Integer |
| **Alan Uzunluğu** |  |
| **Alan Tanımı** | İşin yapıldığı arazinin durumu bilgisinin eklendiği alandır. |

|  |  |
| --- | --- |
| **Alan Adı** | CINSI |
| **Alan Tipi** | Long Integer |
| **Alan Uzunluğu** |  |
| **Alan Tanımı** | İşin yapıldığı yolun cinsini belirten alandır. |

|  |  |
| --- | --- |
| **Alan Adı** | KAPLAMAGENISLIGI |
| **Alan Tipi** | Double |
| **Alan Uzunluğu** |  |
| **Alan Tanımı** | İşin yapıldığı yolun kaplama genişliğini belirten alandır. |

|  |  |
| --- | --- |
| **Alan Adı** | PLATFORMGENISLIĞI |
| **Alan Tipi** | Double |
| **Alan Uzunluğu** |  |
| **Alan Tanımı** | İşin yapıldığı yolun platform genişliğini belirten alandır. |

|  |  |
| --- | --- |
| **Alan Adı** | YOLUNYANINACIKISIMKANI |
| **Alan Tipi** | Long Integer |
| **Alan Uzunluğu** |  |
| **Alan Tanımı** | İşin yapıldığı yolun yanına çıkış imkanı durumunun belirlendiği alandır. |

|  |  |
| --- | --- |
| **Alan Adı** | KRITIKHUSUSLAR |
| **Alan Tipi** | Text |
| **Alan Uzunluğu** | 50 |
| **Alan Tanımı** | İşin yapıldığı yol ile ilgili kritik hususların eklendiği alandır. |

|  |  |
| --- | --- |
| **Alan Adı** | YOLNITELIGI |
| **Alan Tipi** | Long Integer |
| **Alan Uzunluğu** |  |
| **Alan Tanımı** | İşin yapıldığı yolun niteliğinin belirtildiği alandır. |

|  |  |
| --- | --- |
| **Alan Adı** | KARLIKESIM |
| **Alan Tipi** | Long Integer |
| **Alan Uzunluğu** |  |
| **Alan Tanımı** | İşin yapıldığı yolun karlı olan bölümünün bulunması ile ilgili bilginin eklendiği alandır. |

|  |  |
| --- | --- |
| **Alan Adı** | CALISMATURU |
| **Alan Tipi** | Long Integer |
| **Alan Uzunluğu** |  |
| **Alan Tanımı** | İşin yapıldığı yolun çalışılma türünün belirlendiği alandır. |

|  |  |
| --- | --- |
| **Alan Adı** | FAYDALANACAKNUFUS |
| **Alan Tipi** | Long Integer |
| **Alan Uzunluğu** |  |
| **Alan Tanımı** | Yapılacak veya devam eden işten faydalanacak ünite nüfus sayısının eklendiği alandır. |

|  |  |
| --- | --- |
| **Alan Adı** | OLAYDURUM |
| **Alan Tipi** | Long Integer |
| **Alan Uzunluğu** |  |
| **Alan Tanımı** | İşin yapıldığı yol üzerinde olan olayın belirlendiği alandır. |

|  |  |
| --- | --- |
| **Alan Adı** | KAPLAMA |
| **Alan Tipi** | Long Integer |
| **Alan Uzunluğu** |  |
| **Alan Tanımı** | İşin yapıldığı yolun kaplamasının belirlendiği alandır. |

|  |  |
| --- | --- |
| **Alan Adı** | DOLGU |
| **Alan Tipi** | Double |
| **Alan Uzunluğu** |  |
| **Alan Tanımı** | İşin yapıldığı yolun dolgu miktarının eklendiği alandır. |

|  |  |
| --- | --- |
| **Alan Adı** | EGIMYUZDE |
| **Alan Tipi** | Long Integer |
| **Alan Uzunluğu** |  |
| **Alan Tanımı** | İşin yapıldığı yolun eğim değerinin yüzde olarak girildiği alandır. |

|  |  |
| --- | --- |
| **Alan Adı** | ILCESI |
| **Alan Tipi** | Text |
| **Alan Uzunluğu** | 255 |
| **Alan Tanımı** | İşin yapıldığı yolun bağlı olduğu ilçe bilgisinin eklendiği alandır. |

|  |  |
| --- | --- |
| **Alan Adı** | YARDIMCIYAPILAR |
| **Alan Tipi** | Long Integer |
| **Alan Uzunluğu** |  |
| **Alan Tanımı** | Yapılacak veya devam eden sanat yapılarının belirlendiği alandır. |

|  |  |
| --- | --- |
| **Alan Adı** | NOKTAMESAFE |
| **Alan Tipi** | Double |
| **Alan Uzunluğu** |  |
| **Alan Tanımı** | Yapılacak veya devam eden işin referans alınan yol üzerindeki gerçek mesafesinin eklendiği alandır. |

|  |  |
| --- | --- |
| **Alan Adı** | HARITANOKTAMESAFE |
| **Alan Tipi** | Double |
| **Alan Uzunluğu** |  |
| **Alan Tanımı** | Yapılacak veya devam eden işin referans alınan yol üzerinde haritadaki mesafesinin eklendiği alandır. |

|  |  |
| --- | --- |
| **Alan Adı** | TAMPON |
| **Alan Tipi** | Double |
| **Alan Uzunluğu** |  |
| **Alan Tanımı** | Yapılacak veya devam eden işin harita üzerinde gösterimi için yoldan gerekli uzaklık mesafesinin eklendiği alandır. |

|  |  |
| --- | --- |
| **Alan Adı** | SURECDURUM |
| **Alan Tipi** | Long Integer |
| **Alan Uzunluğu** |  |
| **Alan Tanımı** | Yapılacak veya devam eden işin durum bilgisinin belirlendiği alandır. |

## SU ÇİZGİ ENVANTERİ

**Katman Adı:** SUCIZGIENVANTERI

**Geometri Tipi:** Tablo

**Tanım:** Su çizgi envanteri, ilgili KOYDES kapsamında içme suyu hatlarındaki proje bazlı tamamlanan işlerin girildiği tablodur.

**Öznitelik Alanları:**

|  |  |
| --- | --- |
| **Alan Adı** | KOYUNADI |
| **Alan Tipi** | Text |
| **Alan Uzunluğu** | 50 |
| **Alan Tanımı** | Yapılan işin bağlı olduğu köyün adının eklendiği alandır. |

|  |  |
| --- | --- |
| **Alan Adı** | UNITENINADI |
| **Alan Tipi** | Text |
| **Alan Uzunluğu** | 50 |
| **Alan Tanımı** | Yapılan işin bağlı olduğu ünitenin adının eklendiği alandır. |

|  |  |
| --- | --- |
| **Alan Adı** | ACIKLAMA |
| **Alan Tipi** | Text |
| **Alan Uzunluğu** | 50 |
| **Alan Tanımı** | Yapılan iş ile ilgili gerek duyulan açıklamaların eklendiği alandır. |

|  |  |
| --- | --- |
| **Alan Adı** | ICMESUYUTESISI |
| **Alan Tipi** | Text |
| **Alan Uzunluğu** | 50 |
| **Alan Tanımı** | Yapılan işin bağlı olduğu içmesuyu tesisinin durum bilgisinin belirlendiği alandır. |

|  |  |
| --- | --- |
| **Alan Adı** | ADINUMARASI |
| **Alan Tipi** | Text |
| **Alan Uzunluğu** | 50 |
| **Alan Tanımı** | Yapılan işin adı bilgisinin eklendiği alandır. |

|  |  |
| --- | --- |
| **Alan Adı** | UNITETIP |
| **Alan Tipi** | Short Integer |
| **Alan Uzunluğu** |  |
| **Alan Tanımı** | Yapılan işin bağlı olduğu ünitenin tip bilgisinin belirlendiği alandır. |

|  |  |
| --- | --- |
| **Alan Adı** | ICMESUYUOLAY |
| **Alan Tipi** | Long Integer |
| **Alan Uzunluğu** |  |
| **Alan Tanımı** | İşin yapıldığı hat üzerideki olayın belirlendiği alandır. |

|  |  |
| --- | --- |
| **Alan Adı** | CALISMATURU |
| **Alan Tipi** | Long Integer |
| **Alan Uzunluğu** |  |
| **Alan Tanımı** | İşin yapıldığı hat üzerideki çalışma türünün belirlendiği alandır. |

|  |  |
| --- | --- |
| **Alan Adı** | HARITABASLANGIC |
| **Alan Tipi** | Double |
| **Alan Uzunluğu** |  |
| **Alan Tanımı** | Referans alınan hat üzerinde haritadaki başlangıç mesafesinin eklendiği alandır. |

|  |  |
| --- | --- |
| **Alan Adı** | HARITABITIS |
| **Alan Tipi** | Double |
| **Alan Uzunluğu** |  |
| **Alan Tanımı** | Referans alınan hat üzerinde haritadaki bitiş mesafesinin eklendiği alandır. |

|  |  |
| --- | --- |
| **Alan Adı** | BASLANGIC |
| **Alan Tipi** | Double |
| **Alan Uzunluğu** |  |
| **Alan Tanımı** | Referans alınan hat üzerindeki gerçek başlangıç mesafesinin eklendiği alandır. |

|  |  |
| --- | --- |
| **Alan Adı** | BITIS |
| **Alan Tipi** | Double |
| **Alan Uzunluğu** |  |
| **Alan Tanımı** | Referans alınan hat üzerindeki gerçek bitiş mesafesinin eklendiği alandır. |

## SU ÇİZGİ SÜRECİ

**Katman Adı:** SUCIZGISURECI

**Geometri Tipi:** Tablo

**Tanım:** Su çizgi süreci, ilgili KOYDES kapsamında içme suyu hatlarındaki proe bazlı yeni başalayan veya devam eden işlerin girildiği tablodur.

**Öznitelik Alanları:**

|  |  |
| --- | --- |
| **Alan Adı** | KOYUNADI |
| **Alan Tipi** | Text |
| **Alan Uzunluğu** | 50 |
| **Alan Tanımı** | Başlayan veya devam eden işin bağlı olduğu köyün adının eklendiği alandır. |

|  |  |
| --- | --- |
| **Alan Adı** | UNITENINADI |
| **Alan Tipi** | Text |
| **Alan Uzunluğu** | 50 |
| **Alan Tanımı** | Başlayan veya devam eden işin bağlı olduğu ünitenin adının eklendiği alandır. |

|  |  |
| --- | --- |
| **Alan Adı** | ACIKLAMA |
| **Alan Tipi** | Text |
| **Alan Uzunluğu** | 50 |
| **Alan Tanımı** | Başlayan veya devam eden iş ile ilgili gerek duyulan açıklamaların eklendiği alandır. |

|  |  |
| --- | --- |
| **Alan Adı** | ICMESUYUTESISI |
| **Alan Tipi** | Text |
| **Alan Uzunluğu** | 50 |
| **Alan Tanımı** | Başlayan veya devam eden işin bağlı olduğu içmesuyu tesisinin durum bilgisinin belirlendiği alandır. |

|  |  |
| --- | --- |
| **Alan Adı** | ICMESUYUDURUMU |
| **Alan Tipi** | Text |
| **Alan Uzunluğu** | 50 |
| **Alan Tanımı** | Başlayan veya devam eden işin bağlı olduğu ünitenin içme suyu durmunun belirlendiği alandır. |

|  |  |
| --- | --- |
| **Alan Adı** | ADINUMARASI |
| **Alan Tipi** | Text |
| **Alan Uzunluğu** | 50 |
| **Alan Tanımı** | Başlayan veya devam eden işin adı bilgisinin eklendiği alandır. |

|  |  |
| --- | --- |
| **Alan Adı** | UNITETIP |
| **Alan Tipi** | Short Integer |
| **Alan Uzunluğu** |  |
| **Alan Tanımı** | Başlayan veya devam eden işin bağlı olduğu ünitenin tip bilgisinin belirlendiği alandır. |

|  |  |
| --- | --- |
| **Alan Adı** | ICMESUYUOLAY |
| **Alan Tipi** | Long Integer |
| **Alan Uzunluğu** |  |
| **Alan Tanımı** | İşin yapıldığı hat üzerideki olayın belirlendiği alandır. |

|  |  |
| --- | --- |
| **Alan Adı** | CALISMATURU |
| **Alan Tipi** | Long Integer |
| **Alan Uzunluğu** |  |
| **Alan Tanımı** | İşin yapıldığı hat üzerideki çalışma türünün belirlendiği alandır. |

|  |  |
| --- | --- |
| **Alan Adı** | HARITABASLANGIC |
| **Alan Tipi** | Double |
| **Alan Uzunluğu** |  |
| **Alan Tanımı** | Referans alınan hat üzerinde haritadaki başlangıç mesafesinin eklendiği alandır. |

|  |  |
| --- | --- |
| **Alan Adı** | HARITABITIS |
| **Alan Tipi** | Double |
| **Alan Uzunluğu** |  |
| **Alan Tanımı** | Referans alınan hat üzerinde haritadaki bitiş mesafesinin eklendiği alandır. |

|  |  |
| --- | --- |
| **Alan Adı** | BASLANGIC |
| **Alan Tipi** | Double |
| **Alan Uzunluğu** |  |
| **Alan Tanımı** | Referans alınan hat üzerindeki gerçek başlangıç mesafesinin eklendiği alandır. |

|  |  |
| --- | --- |
| **Alan Adı** | BITIS |
| **Alan Tipi** | Double |
| **Alan Uzunluğu** |  |
| **Alan Tanımı** | Referans alınan hat üzerindeki gerçek bitiş mesafesinin eklendiği alandır. |

|  |  |
| --- | --- |
| **Alan Adı** | TAMPON |
| **Alan Tipi** | Double |
| **Alan Uzunluğu** |  |
| **Alan Tanımı** | Yapılacak veya devam eden işin harita üzerinde gösterimi için yoldan gerekli uzaklık mesafesinin eklendiği alandır. |

|  |  |
| --- | --- |
| **Alan Adı** | SURECDURUMU |
| **Alan Tipi** | Short Integer |
| **Alan Uzunluğu** |  |
| **Alan Tanımı** | Yapılacak veya devam eden işin durum bilgisinin belirlendiği alandır. |

|  |  |
| --- | --- |
| **Alan Adı** | SURECILERLEME |
| **Alan Tipi** | Short Integer |
| **Alan Uzunluğu** |  |
| **Alan Tanımı** | Yapılacak veya devam eden işin gerçek ilerleme mesafesinin eklendiği alandır. |

|  |  |
| --- | --- |
| **Alan Adı** | HARITASURECILERLEME |
| **Alan Tipi** | Short Integer |
| **Alan Uzunluğu** |  |
| **Alan Tanımı** | Yapılacak veya devam eden işin haritadaüzerindeki ilerleme mesafesinin eklendiği alandır. |

## SU NOKTA ENVANTERİ

**Katman Adı:** SUNOKTAENVANTERI

**Geometri Tipi:** Tablo

**Tanım:** Su nokta envanteri, ilgili KOYDES kapsamında içme suyu hatlarındaki proje bazlı tamamlanan techizat ve yapı işlerinin girildiği tablodur.

**Öznitelik Alanları:**

|  |  |
| --- | --- |
| **Alan Adı** | KOYUNADI |
| **Alan Tipi** | Text |
| **Alan Uzunluğu** | 50 |
| **Alan Tanımı** | Yapılan işin bağlı olduğu köyün adının eklendiği alandır. |

|  |  |
| --- | --- |
| **Alan Adı** | UNITENINADI |
| **Alan Tipi** | Text |
| **Alan Uzunluğu** | 50 |
| **Alan Tanımı** | Yapılan işin bağlı olduğu ünitenin adının eklendiği alandır. |

|  |  |
| --- | --- |
| **Alan Adı** | ACIKLAMA |
| **Alan Tipi** | Text |
| **Alan Uzunluğu** | 50 |
| **Alan Tanımı** | Yapılan iş ile ilgili gerek duyulan açıklamaların eklendiği alandır. |

|  |  |
| --- | --- |
| **Alan Adı** | ICMESUYUTESISI |
| **Alan Tipi** | Text |
| **Alan Uzunluğu** | 50 |
| **Alan Tanımı** | Yapılan işin bağlı olduğu içmesuyu tesisinin durum bilgisinin belirlendiği alandır. |

|  |  |
| --- | --- |
| **Alan Adı** | ICMESUYUDURUMU |
| **Alan Tipi** | Text |
| **Alan Uzunluğu** | 50 |
| **Alan Tanımı** | Yapılan işin bağlı olduğu ünitenin içme suyu durmunun belirlendiği alandır. |

|  |  |
| --- | --- |
| **Alan Adı** | ADINUMARASI |
| **Alan Tipi** | Text |
| **Alan Uzunluğu** | 50 |
| **Alan Tanımı** | Yapılan işin adı bilgisinin eklendiği alandır. |

|  |  |
| --- | --- |
| **Alan Adı** | UNITETIP |
| **Alan Tipi** | Short Integer |
| **Alan Uzunluğu** |  |
| **Alan Tanımı** | Yapılan işin bağlı olduğu ünitenin tip bilgisinin belirlendiği alandır. |

|  |  |
| --- | --- |
| **Alan Adı** | ICMESUYUOLAY |
| **Alan Tipi** | Long Integer |
| **Alan Uzunluğu** |  |
| **Alan Tanımı** | İşin yapıldığı hat üzerideki olayının belirlendiği alandır. |

|  |  |
| --- | --- |
| **Alan Adı** | NOKTAMESAFE |
| **Alan Tipi** | Double |
| **Alan Uzunluğu** |  |
| **Alan Tanımı** | Referans alınan hat üzerindeki gerçek mesafe değerinin eklendiği alandır. |

|  |  |
| --- | --- |
| **Alan Adı** | HARITANOKTAMESAFE |
| **Alan Tipi** | Double |
| **Alan Uzunluğu** |  |
| **Alan Tanımı** | Referans alınan hat üzerinde haritadaki mesafe değerinin eklendiği alandır. |

|  |  |
| --- | --- |
| **Alan Adı** | YARDIMCIYAPILAR |
| **Alan Tipi** | Long Integer |
| **Alan Uzunluğu** |  |
| **Alan Tanımı** | Yapılan işlerdeki techizat veya yapıların belirlendiği alandır. |

|  |  |
| --- | --- |
| **Alan Adı** | CALISMATURU |
| **Alan Tipi** | Long Integer |
| **Alan Uzunluğu** |  |
| **Alan Tanımı** | İşin yapıldığı hat üzerideki çalışma türünün belirlendiği alandır. |

## SU NOKTA SÜRECİ

**Katman Adı:** SUNOKTASURECI

**Geometri Tipi:** Tablo

**Tanım:** Su nokta envanteri, ilgili KOYDES kapsamında içme suyu hatlarındaki proje bazlıyeni başlayan veya devam eden techizat ve yapı işlerinin girildiği tablodur.

**Öznitelik Alanları:**

|  |  |
| --- | --- |
| **Alan Adı** | KOYUNADI |
| **Alan Tipi** | Text |
| **Alan Uzunluğu** | 50 |
| **Alan Tanımı** | Yapılacak veya devam eden işin bağlı olduğu köyün adının eklendiği alandır. |

|  |  |
| --- | --- |
| **Alan Adı** | UNITENINADI |
| **Alan Tipi** | Text |
| **Alan Uzunluğu** | 50 |
| **Alan Tanımı** | Yapılacak veya devam eden işin bağlı olduğu ünitenin adının eklendiği alandır. |

|  |  |
| --- | --- |
| **Alan Adı** | ACIKLAMA |
| **Alan Tipi** | Text |
| **Alan Uzunluğu** | 50 |
| **Alan Tanımı** | Yapılacak veya devam eden iş ile ilgili gerek duyulan açıklamaların eklendiği alandır. |

|  |  |
| --- | --- |
| **Alan Adı** | ICMESUYUTESISI |
| **Alan Tipi** | Text |
| **Alan Uzunluğu** | 50 |
| **Alan Tanımı** | Yapılacak veya devam eden işin bağlı olduğu içmesuyu tesisinin durum bilgisinin belirlendiği alandır. |

|  |  |
| --- | --- |
| **Alan Adı** | ICMESUYUDURUMU |
| **Alan Tipi** | Text |
| **Alan Uzunluğu** | 50 |
| **Alan Tanımı** | Yapılacak veya devam eden işin bağlı olduğu ünitenin içme suyu durmunun belirlendiği alandır. |

|  |  |
| --- | --- |
| **Alan Adı** | ADINUMARASI |
| **Alan Tipi** | Text |
| **Alan Uzunluğu** | 50 |
| **Alan Tanımı** | Yapılacak veya devam eden işin adı bilgisinin eklendiği alandır. |

|  |  |
| --- | --- |
| **Alan Adı** | UNITETIP |
| **Alan Tipi** | Short Integer |
| **Alan Uzunluğu** |  |
| **Alan Tanımı** | Yapılacak veya devam eden işin bağlı olduğu ünitenin tip bilgisinin belirlendiği alandır. |

|  |  |
| --- | --- |
| **Alan Adı** | ICMESUYUOLAY |
| **Alan Tipi** | Long Integer |
| **Alan Uzunluğu** |  |
| **Alan Tanımı** | İşin yapıldığı hat üzerideki olayının belirlendiği alandır. |

|  |  |
| --- | --- |
| **Alan Adı** | NOKTAMESAFE |
| **Alan Tipi** | Double |
| **Alan Uzunluğu** |  |
| **Alan Tanımı** | Referans alınan hat üzerindeki gerçek mesafe değerinin eklendiği alandır. |

|  |  |
| --- | --- |
| **Alan Adı** | HARITANOKTAMESAFE |
| **Alan Tipi** | Double |
| **Alan Uzunluğu** |  |
| **Alan Tanımı** | Referans alınan hat üzerinde haritadaki mesafe değerinin eklendiği alandır. |

|  |  |
| --- | --- |
| **Alan Adı** | YARDIMCIYAPILAR |
| **Alan Tipi** | Long Integer |
| **Alan Uzunluğu** |  |
| **Alan Tanımı** | Yapılacak veya devam eden işlerdeki techizat veya yapıların belirlendiği alandır. |

|  |  |
| --- | --- |
| **Alan Adı** | CALISMATURU |
| **Alan Tipi** | Long Integer |
| **Alan Uzunluğu** |  |
| **Alan Tanımı** | İşin yapıldığı hat üzerideki çalışma türünün belirlendiği alandır. |

|  |  |
| --- | --- |
| **Alan Adı** | TAMPON |
| **Alan Tipi** | Double |
| **Alan Uzunluğu** |  |
| **Alan Tanımı** | Yapılacak veya devam eden işin harita üzerinde gösterimi için yoldan gerekli uzaklık mesafesinin eklendiği alandır. |

|  |  |
| --- | --- |
| **Alan Adı** | SURECDURUMU |
| **Alan Tipi** | Long Integer |
| **Alan Uzunluğu** |  |
| **Alan Tanımı** | Yapılacak veya devam eden işin durum bilgisinin belirlendiği alandır. |

## KÖY MAHALLE ENVANTERİ

**Katman Adı:** KOYMAHALLEENVANTERI

**Geometri Tipi:** Tablo

**Tanım:** Köy mahalle envanteri, ilgili KOYDES kapsamındaki köy ve mahallelerin bilgilerinin bulunduğu tablodur.

**Öznitelik Alanları:**

|  |  |
| --- | --- |
| **Alan Adı** | ADI |
| **Alan Tipi** | Text |
| **Alan Uzunluğu** | 50 |
| **Alan Tanımı** | İlgili köy veya mahallenin adı bilgisinin eklendiği alandır. |

|  |  |
| --- | --- |
| **Alan Adı** | ACIKLAMA |
| **Alan Tipi** | Text |
| **Alan Uzunluğu** | 100 |
| **Alan Tanımı** | İlgili köy veya mahalle için gerekli açıklamaların eklendiği alandır. |

|  |  |
| --- | --- |
| **Alan Adı** | NUFUS |
| **Alan Tipi** | Long Integer |
| **Alan Uzunluğu** |  |
| **Alan Tanımı** | İlgili köy veya mahallenin nüfus sayısının eklendiği alandır. |

|  |  |
| --- | --- |
| **Alan Adı** | HANESAYISI |
| **Alan Tipi** | Long Integer |
| **Alan Uzunluğu** |  |
| **Alan Tanımı** | İlgili köy veya mahallenin hane sayısının eklendiği alandır. |

|  |  |
| --- | --- |
| **Alan Adı** | YERLESIMTIPI |
| **Alan Tipi** | Long Integer |
| **Alan Uzunluğu** |  |
| **Alan Tanımı** | İlgili köy veya mahallenin yerleşim tipinin belirlendiği alandır. |

|  |  |
| --- | --- |
| **Alan Adı** | MAHALLEKOYYERLESIM |
| **Alan Tipi** | Long Integer |
| **Alan Uzunluğu** |  |
| **Alan Tanımı** | İlgili köy veya mahallenin yerleşim mevkisinin belirlendiği alandır. |

|  |  |
| --- | --- |
| **Alan Adı** | MUHTARADSOYAD |
| **Alan Tipi** | Text |
| **Alan Uzunluğu** | 50 |
| **Alan Tanımı** | İlgili köy veya mahalle muhtarının adı bilgisinin eklendiği alandır. |

|  |  |
| --- | --- |
| **Alan Adı** | MUHTARTELNO |
| **Alan Tipi** | Text |
| **Alan Uzunluğu** | 50 |
| **Alan Tanımı** | İlgili köy veya mahalle muhtarının telefon numarası bilgisinin eklendiği alandır. |

|  |  |
| --- | --- |
| **Alan Adı** | OKUL |
| **Alan Tipi** | Long Integer |
| **Alan Uzunluğu** |  |
| **Alan Tanımı** | İlgili köy veya mahalledeki okul bulunma durumunun belirlendiği alandır. |

|  |  |
| --- | --- |
| **Alan Adı** | SAGLIKOCAGI |
| **Alan Tipi** | Long Integer |
| **Alan Uzunluğu** |  |
| **Alan Tanımı** | İlgili köy veya mahalledeki sağlık ocağı bulunma durumunun belirlendiği alandır. |

|  |  |
| --- | --- |
| **Alan Adı** | KOOPERATIF |
| **Alan Tipi** | Long Integer |
| **Alan Uzunluğu** |  |
| **Alan Tanımı** | İlgili köy veya mahalledeki kooperatif bulunma durumunun belirlendiği alandır. |

|  |  |
| --- | --- |
| **Alan Adı** | KUCUKSANAYI |
| **Alan Tipi** | Long Integer |
| **Alan Uzunluğu** |  |
| **Alan Tanımı** | İlgili köy veya mahalledeki küçük sanayi bulunma durumunun belirlendiği alandır. |

|  |  |
| --- | --- |
| **Alan Adı** | KANALIZASYON |
| **Alan Tipi** | Long Integer |
| **Alan Uzunluğu** |  |
| **Alan Tanımı** | İlgili köy veya mahalledeki kanalizasyon bulunma durumunun belirlendiği alandır. |

|  |  |
| --- | --- |
| **Alan Adı** | UMUMIWC |
| **Alan Tipi** | Long Integer |
| **Alan Uzunluğu** |  |
| **Alan Tanımı** | İlgili köy veya mahalledeki umumi tuvalet bulunma durumunun belirlendiği alandır. |

|  |  |
| --- | --- |
| **Alan Adı** | TELEFON |
| **Alan Tipi** | Long Integer |
| **Alan Uzunluğu** |  |
| **Alan Tanımı** | İlgili köy veya mahalledeki telefon hattı bulunma durumunun belirlendiği alandır. |

|  |  |
| --- | --- |
| **Alan Adı** | JANDARMA |
| **Alan Tipi** | Long Integer |
| **Alan Uzunluğu** |  |
| **Alan Tanımı** | İlgili köy veya mahalledeki jandarma bulunma durumunun belirlendiği alandır. |

|  |  |
| --- | --- |
| **Alan Adı** | HEMSIRE |
| **Alan Tipi** | Long Integer |
| **Alan Uzunluğu** |  |
| **Alan Tanımı** | İlgili köy veya mahalledeki hemşire bulunma durumunun belirlendiği alandır. |

|  |  |
| --- | --- |
| **Alan Adı** | DOKTOR |
| **Alan Tipi** | Long Integer |
| **Alan Uzunluğu** |  |
| **Alan Tanımı** | İlgili köy veya mahalledeki doktor bulunma durumunun belirlendiği alandır. |

|  |  |
| --- | --- |
| **Alan Adı** | SAGLIKMEMURU |
| **Alan Tipi** | Long Integer |
| **Alan Uzunluğu** |  |
| **Alan Tanımı** | İlgili köy veya mahalledeki sağlık memuru bulunma durumunun belirlendiği alandır. |

|  |  |
| --- | --- |
| **Alan Adı** | EBE |
| **Alan Tipi** | Long Integer |
| **Alan Uzunluğu** |  |
| **Alan Tanımı** | İlgili köy veya mahalledeki ebe bulunma durumunun belirlendiği alandır. |

|  |  |
| --- | --- |
| **Alan Adı** | GENELHAYVANCILIKFAALIYETI |
| **Alan Tipi** | Long Integer |
| **Alan Uzunluğu** |  |
| **Alan Tanımı** | İlgili köy veya mahalledeki genel hayvancılık faaliyeti durumunun belirlendiği alandır. |

|  |  |
| --- | --- |
| **Alan Adı** | BUYUKBAŞHAYVANSAYISI |
| **Alan Tipi** | Long Integer |
| **Alan Uzunluğu** |  |
| **Alan Tanımı** | İlgili köy veya mahalledeki büyükbaş hayvan sayısının belirlendiği alandır. |

|  |  |
| --- | --- |
| **Alan Adı** | KUCUKBAŞHAYVANSAYISI |
| **Alan Tipi** | Long Integer |
| **Alan Uzunluğu** |  |
| **Alan Tanımı** | İlgili köy veya mahalledeki küçükbaş hayvan saysının belirlendiği alandır. |

|  |  |
| --- | --- |
| **Alan Adı** | TRAKTORSAYISI |
| **Alan Tipi** | Long Integer |
| **Alan Uzunluğu** |  |
| **Alan Tanımı** | İlgili köy veya mahalledeki traktör sayısının belirlendiği alandır. |

|  |  |
| --- | --- |
| **Alan Adı** | OGRETMENSAYISI |
| **Alan Tipi** | Long Integer |
| **Alan Uzunluğu** |  |
| **Alan Tanımı** | İlgili köy veya mahalledeki öğretmen sayısının belirlendiği alandır. |

## ATIKSU ÇİZGİ ENVANTERİ

**Katman Adı:**ATIKSUCIZGIENVANTERI

**Geometri Tipi:** Tablo

**Tanım:** Atıksu çizgi envanteri, ilgili KOYDES kapsamında atıksu projelerindeki tamamlanan işlerin girildiği tablodur.

**Öznitelik Alanları:**

|  |  |
| --- | --- |
| **Alan Adı** | SONLANMATURU |
| **Alan Tipi** | Long Integer |
| **Alan Uzunluğu** |  |
| **Alan Tanımı** | Atıksu çizgi envanteri tablosunda atıksu hattının sonlanma türünün girildiği alandır. |

|  |  |
| --- | --- |
| **Alan Adı** | SONLANMADURUMU |
| **Alan Tipi** | Long Integer |
| **Alan Uzunluğu** |  |
| **Alan Tanımı** | Atıksu çizgi envanteri tablosunda atıksu hattının sonlanma durumunun girildiği alandır. |

|  |  |
| --- | --- |
| **Alan Adı** | FOSEPTIKKAPASITESI |
| **Alan Tipi** | Long Integer |
| **Alan Uzunluğu** |  |
| **Alan Tanımı** | Atıksu çizgi envanteri tablosunda atıksu hattının bağlanacağı foseptiğin kapasitesinin girildiği alandır. |

|  |  |
| --- | --- |
| **Alan Adı** | TIPI |
| **Alan Tipi** | Long Integer |
| **Alan Uzunluğu** |  |
| **Alan Tanımı** | Atıksu çizgi envanteri tablosunda atıksu hattının tip bilgisinin girildiği alandır. |

|  |  |
| --- | --- |
| **Alan Adı** | VIDANJORALIMI |
| **Alan Tipi** | Text  |
| **Alan Uzunluğu** |  |
| **Alan Tanımı** | Atıksu çizgi envanteri tablosunda vidanjör alımının girildiği tablodur. |

## ATIKSU NOKTA ENVANTERİ

**Katman Adı:** ATIKSUNOKTAENVANTERI

**Geometri Tipi:** Tablo

**Tanım:** Atıksu nokta envanteri, ilgili KOYDES kapsamında atıksu projelerindeki tamamlanan techizat ve yapı işlerinin girildiği tablodur.

**Öznitelik Alanları:**

|  |  |
| --- | --- |
| **Alan Adı** | SONLANMATURU |
| **Alan Tipi** | Long Integer |
| **Alan Uzunluğu** |  |
| **Alan Tanımı** | Atıksu nokta envanteri tablosunda atıksu hattının sonlanma türünün girildiği alandır. |

|  |  |
| --- | --- |
| **Alan Adı** | SONLANMADURUMU |
| **Alan Tipi** | Long Integer |
| **Alan Uzunluğu** |  |
| **Alan Tanımı** | Atıksu nokta envanteri tablosunda atıksu hattının sonlanma durumunun girildiği alandır. |

|  |  |
| --- | --- |
| **Alan Adı** | FOSEPTIKKAPASITESI |
| **Alan Tipi** | Long Integer |
| **Alan Uzunluğu** |  |
| **Alan Tanımı** | Atıksu nokta envanteri tablosunda techizatın bağlanacağı foseptiğin kapasitesinin girildiği alandır. |

|  |  |
| --- | --- |
| **Alan Adı** | TIPI |
| **Alan Tipi** | Long Integer |
| **Alan Uzunluğu** |  |
| **Alan Tanımı** | Atıksu çizgi envanteri tablosunda atıksu hattının tip bilgisinin girildiği alandır |

|  |  |
| --- | --- |
| **Alan Adı** | VIDANJORALIMI |
| **Alan Tipi** | Text  |
| **Alan Uzunluğu** |  |
| **Alan Tanımı** | Atıksu nokta envanteri tablosunda vidanjör alımının girildiği tablodur. |

## SULAMA ENVANTERİ

**Katman Adı:**SULAMAENVANTERI

**Geometri Tipi:** Tablo

**Tanım:** Sulama envanteri, ilgili KOYDES kapsamında sulama projelerindeki işlerinin girildiği tablodur.

**Öznitelik Alanları:**

|  |  |
| --- | --- |
| **Alan Adı** | ADINUMARASI |
| **Alan Tipi** | Text |
| **Alan Uzunluğu** | 50 |
| **Alan Tanımı** | Yapılan işin adı bilgisinin girildiği alanı ifade etmektedir. |

|  |  |
| --- | --- |
| **Alan Adı** | ALANI |
| **Alan Tipi** | Double |
| **Alan Uzunluğu** |  |
| **Alan Tanımı** | İşin yapıldığı alanın değerinin girilidiği alanı ifade etmektedir. |

|  |  |
| --- | --- |
| **Alan Adı** | TIPI |
| **Alan Tipi** | Long Integer |
| **Alan Uzunluğu** |  |
| **Alan Tanımı** | Yapılan işin tipinin belirlendiği alanı ifade etmektedir. |

|  |  |
| --- | --- |
| **Alan Adı** | BBASHAYVANSAYISI |
| **Alan Tipi** | Short Integer |
| **Alan Uzunluğu** |  |
| **Alan Tanımı** | Yapılan işi sonucu faydalanıcak büyük baş hayvan sayısının girildiği alanı ifade etmektedir. |

|  |  |
| --- | --- |
| **Alan Adı** | KBASHAYVANSAYISI |
| **Alan Tipi** | Short Integer |
| **Alan Uzunluğu** |  |
| **Alan Tanımı** | Yapılan işi sonucu faydalanıcak küçük baş hayvan sayısının girildiği alanı ifade etmektedir. |

# DETAY SINIFI ALT TİPLERİ

## İDARİ MERKEZ TİPLERİ

**Veri Grubu:**IDARIALANLAR

**Katman Adı:**IDARIMERKEZLER

Öznitelik (Field): Tip

|  |  |
| --- | --- |
| **Kodu**  | **Tanım** |
| 1 | Devlet Merkezi |
| 2 | İl Merkezi |
| 3 | İlçe Merkezi |
| 4 | Bucak Merkezi  |
| 5 | Belediye Merkezi |
| 6 | Belediye Şube Merkezi |
| 7 | Mücavir Alan Merkezi |
| 8 | Koy-Mahalle Merkezi |
| 9 | Unite |

## YOLORTAHATTI TİPLERİ

**Veri Grubu:**ULASIM

**Katman Adı:**YOLORTAHATTI

Öznitelik (Field): Tip

|  |  |
| --- | --- |
| **Kodu**  | **Tanım** |
| 1 | Erisme Kontrollu Otoyol |
| 2 | 1.Derece Otoyol |
| 3 | 2.Derece Kentici Yol |
| 4 | 3. Derece Otoyol |
| 5 | 4. Derece Otoyol |
| 6 | Yaya Yolu |
| 7 | Otoyol |

## CAZİBELİHAT TİPLERİ

**Veri Grubu:**SUDAGITIMSEBEKESI

**Katman Adı:**CAZIBELIHAT

Öznitelik (Field): ALTTIP

|  |  |
| --- | --- |
| **Kodu**  | **Tanım** |
| 1 | TASIYICI |
| 2 | MECRALCI DEPOLAMA |
| 3 | NAKIL HATTI |

## BASINCLIHAT TİPLERİ

**Veri Grubu:** SUDAGITIMSEBEKESI

**Katman Adı:**BASINCLIHAT

Öznitelik (Field): ALTTIP

|  |  |
| --- | --- |
| **Kodu**  | **Tanım** |
| 1 | BLOWOFF |
| 2 | YANYOL |
| 3 | HAVATAHIYELI |
| 4 | KIMYASAL ENJEKSIYON |
| 5 | DAGITIM HATTI |
| 6 | BAG |
| 7 | BORU KOPRU |
| 8 | ORNEKLEME ISTASYONU |
| 9 | ISALE HATTI |

## PROJE TİPLERİ

**Veri Grubu:**KOYDES.mdb

**Katman Adı:**PROJE

Öznitelik (Field): TIP

|  |  |
| --- | --- |
| **Kodu**  | **Tanım** |
| 1 | YOL PROJESİ |
| 2 | İÇME SUYU PROJESİ |
| 3 | SULAMA PROJESİ |
| 4 | ATIKSU/KANALİZASYON PROJESİ |

## YOL ÇİZGİ ENVANTERİ TİPLERİ

**Veri Grubu:**KOYDES.mdb

**Katman Adı:**YOLCIZGIENVANTERI

Öznitelik (Field): YOLTIPI

|  |  |
| --- | --- |
| **Kodu**  | **Tanım** |
| 1 | 1.Derece Öncelikli Köy Yolları |
| 2 | 2.Derece Öncelikli Köy Yolları |
| 3 | Ağ Dışı Yollar |

## YOL ÇİZGİ SÜRECİ TİPLERİ

**Veri Grubu:**KOYDES.mdb

**Katman Adı:**YOLCIZGISURECI

Öznitelik (Field): YOLTIPI

|  |  |
| --- | --- |
| **Kodu**  | **Tanım** |
| 1 | 1.Derece Öncelikli Köy Yolları |
| 2 | 2.Derece Öncelikli Köy Yolları |
| 3 | Ağ Dışı Yollar |

## SU ÇİZGİ ENVANTERİ TİPLERİ

**Veri Grubu:**KOYDES.mdb

**Katman Adı:**SUCIZGIENVANTERI

Öznitelik (Field): ICMESUYUDURUMU

|  |  |
| --- | --- |
| **Kodu**  | **Tanım** |
| 1 | SULU |
| 2 | SUSUZ |
| 3 | YETERSİZ |

## SU ÇİZGİ SÜRECİ TİPLERİ

**Veri Grubu:**KOYDES.mdb

**Katman Adı:**SUCIZGISURECI

Öznitelik (Field): ICMESUYUDURUMU

|  |  |
| --- | --- |
| **Kodu**  | **Tanım** |
| 1 | SULU |
| 2 | SUSUZ |
| 3 | YETERSİZ |

## SU NOKTA ENVANTERİ TİPLERİ

**Veri Grubu:**KOYDES.mdb

**Katman Adı:**SUNOKTAENVANTERİ

Öznitelik (Field): ICMESUYUDURUMU

|  |  |
| --- | --- |
| **Kodu**  | **Tanım** |
| 1 | SULU |
| 2 | SUSUZ |
| 3 | YETERSİZ |

## SU NOKTA SÜRECİ TİPLERİ

**Veri Grubu:**KOYDES.mdb

**Katman Adı:**SUNOKTASURECI

Öznitelik (Field): ICMESUYUDURUMU

|  |  |
| --- | --- |
| **Kodu**  | **Tanım** |
| 1 | SULU |
| 2 | SUSUZ |
| 3 | YETERSİZ |

## KANALİZASYON HATTI TIPLERI

**Veri Grubu:**ALTYAPI

**Katman Adı:**KANALIZASYONHATLARI

Öznitelik (Field): TIP

|  |  |
| --- | --- |
| **Kodu**  | **Tanım** |
| 1 | BETON |
| 2 | KORIGAR |
| 3 | PE/PVC |
| 4 | Diğer |

## ATIKSU ÇİZGİ ENVANTERİ TİPLERİ

**Veri Grubu:**KOYDES.mdb

**Katman Adı:**ATIKSUCIZGIENVANTERI

Öznitelik (Field): TIPI

|  |  |
| --- | --- |
| **Kodu**  | **Tanım** |
| 1 | BİREYSEL FOSEPTİK |
| 2 | SIZDIRMALI FOSEPTİK |
| 3 | SIZDIRMASIZ FOSEPTİK |

## ATIKSU NOKTA ENVANTERİ TİPLERİ

**Veri Grubu:**KOYDES.mdb

**Katman Adı:**ATIKSUNOKTAENVANTERI

Öznitelik (Field): TIPI

|  |  |
| --- | --- |
| **Kodu**  | **Tanım** |
| 1 | BİREYSEL FOSEPTİK |
| 2 | SIZDIRMALI FOSEPTİK |
| 3 | SIZDIRMASIZ FOSEPTİK |

## SULAMA ENVANTERİ TİPLERİ

**Veri Grubu:**KOYDES.mdb

**Katman Adı:**SULAMAMENVANTERI

**Öznitelik (Field):** TIPI

|  |  |
| --- | --- |
| **Kodu**  | **Tanım** |
| 1 | GÖLET |
| 2 | GÖLET SULAMA |
| 3 | YERÜSTÜ |
| 4 | HAYVAN İÇMESUYU GÖLETİ |

# DETAY SINIFLARI ALT NİTELİKLERİ

## İL ALANI ALT TÜRLERİ\NİTELİKLERİ

### IHTILAF

**Alt Nitelik Adı:** VarYok\_2

|  |  |
| --- | --- |
| **Kodu**  | **Tanım** |
| 1 | Var |
| 2 | Yok |

## İLÇE ALANI ALT TÜRLERİ\NİTELİKLERİ

### IHTILAF

**Alt Nitelik Adı:** VarYok\_2

|  |  |
| --- | --- |
| **Kodu**  | **Tanım** |
| 1 | Var |
| 2 | Yok |

## MAHALLE ALT TÜRLERİ\NİTELİKLERİ

### MAHALLEKOYKODU

**Alt Nitelik Adı:**MahalleKoyKodu\_3

|  |  |
| --- | --- |
| **Kodu**  | **Tanım** |
| 1 | MAHALLE |
| 2 | KÖY |

### IHTILAF

**Alt Nitelik Adı:** VarYok\_2

|  |  |
| --- | --- |
| **Kodu**  | **Tanım** |
| 1 | Var |
| 2 | Yok |

## CAZIBELIHAT ALT NİTELİKLERİ

### ENABLED

**Alt Nitelik Adı:**EnabledDomain

|  |  |
| --- | --- |
| **Kodu**  | **Tanım** |
| 0 | False |
| 1 | True |

### IDARIALAN

**Alt Nitelik Adı:**sDomainIdariAlan

|  |  |
| --- | --- |
| **Kodu**  | **Tanım** |
| K | Kuzey  |
| Blm | Bilinmeyen  |
| D | Dogu  |
| B | Bati  |
| Dgr | Diger  |
| G | Guney  |

### ISLETIMALANI

**Alt Nitelik Adı:** sDomainIsletimAlanı

|  |  |
| --- | --- |
| **Kodu**  | **Tanım** |
| Blm  | Bilinmeyen |
| B1 | Bölge1  |
| B2  | Bölge2 |
| B3  | Bölge3 |
| B4 | Bölge4 |
| Dgr  | Diðer |

### DURUMU

**Alt Nitelik Adı:**sDomainDurum\_4

|  |  |
| --- | --- |
| **Kodu**  | **Tanım** |
| Aktif | Aktif |
| Planlanan | Planlanan |
| TerkEdilmis | TerkEdilmis |
| Kaldirilmis | Kaldirilmis |
| Sebekeli | Sebekeli |
| Arizali | Arizali |
| Onerilen | Onerilen |
| Cesmeli | Cesmeli |

### SUTIPI

**Alt Nitelik Adı:**sDomainSuTipi\_2

|  |  |
| --- | --- |
| **Kodu**  | **Tanım** |
| TuzluSu | Tuzlu su |
| PisSu | Pis su |
| IslenmisSu | Islenmis Su |
| KombineAtikSu | Kombine Atik Su |
| IcilebilirSu | IcilebilirSu |
| HamSu | HamSu |
| IslahEdilmisSu | Islah Edilmis Su |
| YagmurSuyu | Yagmur Suyu |
| AtikSu | Atik su |

### MALZEME

**Alt Nitelik Adı:** sDomainSuHattiMalzemesi\_2

|  |  |
| --- | --- |
| **Kodu**  | **Tanım** |
| PVC | Poli Vinil Klorur |
| Ab | Asbest beton |
| Kil | Kil |
| Ta | Tahta |
| Blm | Bilinmeyen |
| Yd | Yumuþak demir |
| Dd | Dökme demir |
| Dgr | Diðer |

### BAGLANTITIPI1

**Alt Nitelik Adı:** sDomainBaglantıTipi\_2

|  |  |
| --- | --- |
| **Kodu**  | **Tanım** |
| Kaynak | Kaynak |
| Blm | Bilinmeyen |
| Flans | Flans |
| Bag | Bag |
| Dgr | Diger |

### KESITSEKLI

**Alt Nitelik Adı:**sDomainYercekimiSekilleri\_2

|  |  |
| --- | --- |
| **Kodu**  | **Tanım** |
| Dairesel | Dairesel |
| Blm | Bilinmeyen |
| AtNali | Atnalİ |
| DikDortgenSeklinde | Dikdörtgen seklinde |

### OLCUM1

**Alt Nitelik Adı:**sDomainDagitimCapi\_3

|  |  |
| --- | --- |
| **Kodu**  | **Tanım** |
| 1  | 1 inc |
| 2 | 2 inc |
| 4  | 4 inc |
| 6 | 6 inc |
| 8 | 8 inc |
| 10 | 10 inc |
| 12 | 12 inc |
| 14  | 14 inc |
| 16 | 16 inc |
| 18 | 18 inc |
| 20 | 20 inc |
| 24 | 24 inc |
| 25  | 25/32 |
| 26 | 40/50 |
| 27  | 50/63 |
| 28 | 65/75 |
| 29 | 80/90 |
| 30 | 100/110 |
| 31 | 110/125 |
| 32 | 125/140 |
| 33 | 150/160 |
| 34 | 175/200 |
| 35 | 200/225 |
| 36 | 225/250 |

### OLCUM2

**Alt Nitelik Adı:** sDomainDagitimCapi\_3

|  |  |
| --- | --- |
| **Kodu**  | **Tanım** |
| 1  | 1 inc |
| 2 | 2 inc |
| 4  | 4 inc |
| 6 | 6 inc |
| 8 | 8 inc |
| 10 | 10 inc |
| 12 | 12 inc |
| 14  | 14 inc |
| 16 | 16 inc |
| 18 | 18 inc |
| 20 | 20 inc |
| 24 | 24 inc |
| 25  | 25/32 |
| 26 | 40/50 |
| 27  | 50/63 |
| 28 | 65/75 |
| 29 | 80/90 |
| 30 | 100/110 |
| 31 | 110/125 |
| 32 | 125/140 |
| 33 | 150/160 |
| 34 | 175/200 |
| 35 | 200/225 |
| 36 | 225/250 |

### NORMALCAP

**Alt Nitelik Adı:** sDomainDagitimCapi\_3

|  |  |
| --- | --- |
| **Kodu**  | **Tanım** |
| 1  | 1 inc |
| 2 | 2 inc |
| 4  | 4 inc |
| 6 | 6 inc |
| 8 | 8 inc |
| 10 | 10 inc |
| 12 | 12 inc |
| 14  | 14 inc |
| 16 | 16 inc |
| 18 | 18 inc |
| 20 | 20 inc |
| 24 | 24 inc |
| 25  | 25/32 |
| 26 | 40/50 |
| 27  | 50/63 |
| 28 | 65/75 |
| 29 | 80/90 |
| 30 | 100/110 |
| 31 | 110/125 |
| 32 | 125/140 |
| 33 | 150/160 |
| 34 | 175/200 |
| 35 | 200/225 |
| 36 | 225/250 |

## BASINCLIHAT ALT NİTELİKLERİ

### ENABLED

**Alt Nitelik Adı:**EnableDomain

|  |  |
| --- | --- |
| **Kodu**  | **Tanım** |
| 0 | False |
| 1 | True |

### IDARIALAN

**Alt Nitelik Adı:** sDomainIdarıAlan\_2

|  |  |
| --- | --- |
| **Kodu**  | **Tanım** |
| K | Kuzey  |
| Blm | Bilinmeyen  |
| D | Dogu  |
| B | Bati  |
| Dgr | Diger  |
| G | Guney  |

### ISLETIMALANI

**AltNitelik Adı:** sDomainIsletimAlani\_2

|  |  |
| --- | --- |
| **Kodu**  | **Tanım** |
| Blm  | Bilinmeyen |
| B1 | Bölge1  |
| B2  | Bölge2 |
| B3  | Bölge3 |
| B4 | Bölge4 |
| Dgr  | Diðer |

### DURUMU

**AltNitelik Adı:** sDomainDurum\_4

|  |  |
| --- | --- |
| **Kodu**  | **Tanım** |
| Aktif | Aktif |
| Planlanan | Planlanan |
| TerkEdilmis | TerkEdilmis |
| Kaldirilmis | Kaldirilmis |
| Sebekeli | Sebekeli |
| Arizali | Arizali |
| Onerilen | Onerilen |
| Cesmeli | Cesmeli |

### SUTIPI

**AltNitelik Adı:** sDoaminSuTipi\_2

|  |  |
| --- | --- |
| **Kodu**  | **Tanım** |
| TuzluSu | Tuzlu su |
| PisSu | Pis su |
| IslenmisSu | Islenmis Su |
| KombineAtikSu | Kombine Atik Su |
| IcilebilirSu | IcilebilirSu |
| HamSu | HamSu |
| IslahEdilmisSu | Islah Edilmis Su |
| YagmurSuyu | Yagmur Suyu |
| AtikSu | Atik su |

### MALZEME

**Alt Nitelik Adı:**sDomainSuHattiMalzemesi\_2

|  |  |
| --- | --- |
| **Kodu**  | **Tanım** |
| PVC | Poli Vinil Klorur |
| Ab | Asbest beton |
| Kil | Kil |
| Ta | Tahta |
| Blm | Bilinmeyen |
| Yd | Yumuþak demir |
| Dd | Dökme demir |
| Dgr | Diðer |

### BAGLANTITIPI1

**Alt Nitelik Adı:**sDomainBaglantiTipi\_2

|  |  |
| --- | --- |
| **Kodu**  | **Tanım** |
| Kaynak | Kaynak |
| Blm | Bilinmeyen |
| Flans | Flans |
| Bag | Bag |
| Dgr | Diger |

### CAP

**Alt Nitelik Adı:**sDomainDagitimCapi\_3

|  |  |
| --- | --- |
| **Kodu**  | **Tanım** |
| 1  | 1 inc |
| 2 | 2 inc |
| 4  | 4 inc |
| 6 | 6 inc |
| 8 | 8 inc |
| 10 | 10 inc |
| 12 | 12 inc |
| 14  | 14 inc |
| 16 | 16 inc |
| 18 | 18 inc |
| 20 | 20 inc |
| 24 | 24 inc |
| 25  | 25/32 |
| 26 | 40/50 |
| 27  | 50/63 |
| 28 | 65/75 |
| 29 | 80/90 |
| 30 | 100/110 |
| 31 | 110/125 |
| 32 | 125/140 |
| 33 | 150/160 |
| 34 | 175/200 |
| 35 | 200/225 |
| 36 | 225/250 |

## YOL ORTA HATTI ALT TÜRLERİ\NİTELİKLERİ

### KAPLAMA

**Alt Nitelik Adı:**YolKaplamaTur\_3

|  |  |
| --- | --- |
| **Kodu**  | **Tanım** |
| 1 | Asfalt |
| 2 | Stabilize |
| 3 | Parke |
| 4 | Beton Yol |
| 5 | Ham Yol |
| 6 | Tesviye |
| 7 | 1. Kat Asfalt
 |
| 8 | 1. Kat Asfalt
 |

### YOLCALISMA

**Alt Nitelik Adı:**YolCalısma\_2

|  |  |
| --- | --- |
| **Kodu**  | **Tanım** |
| 1 | MALZEME ALIMI |
| 2 | ONARIM |
| 3 | GREYDER BAKIMI |

## PROJE ALT NİTELİKLERİ

### ALTTIP

**Alt Nitelik Adı:**PROJEALTTIP

|  |  |
| --- | --- |
| **Kodu**  | **Tanım** |
| 1 | YENI TESİS |
| 2 | BAKIM-ONARIM |
| 3 | TESİS GELİŞTİRME(STANDART GELİŞTİRME) |

### DURUM

**Alt Nitelik Adı:**ProjeninDurumu\_2

|  |  |
| --- | --- |
| **Kodu**  | **Tanım** |
| 1 | BITEN |
| 2 | % 70 i ve UZERI TAMAMLANAN |
| 3 | DEVAM EDEN |
| 4 | IHALE ASAMASINDA OLAN |
| 5 | BASLAMAYAN |

### KONUSU

**Alt Nitelik Adı:**KONUSU

|  |  |
| --- | --- |
| **Kodu**  | **Tanım** |
| 1 | HAMYOL |
| 2 | TESVİYE |
| 3 | STABİLİZE |
| 4 | ASFALT |
| 5 | KÖY İÇİ YOL(PARKE) |
| 6 | KÖPRÜ |
| 7 | MENFEZ |

### PROJETURU

**ALT Nitelik Adı:** PROJETURU

|  |  |
| --- | --- |
| **Kodu**  | **Tanım** |
| 1 | SENE BAŞINDA PLANLANAN(PLALANAN) |
| 2 | EK |

## KÖYMAHALLE ENVANTERİ ALT NİTELİKLERİ

### MAHALLEKOYYERLESİM

**Alt Nitelik Adı:**YerlesimMevkii\_2

|  |  |
| --- | --- |
| **Kodu**  | **Tanım** |
| 1 | Orman Ici |
| 2 | Ormana 5 km Mesafede |
| 3 | Ovada |
| 4 | Sirtta  |
| 5 | Vadide  |
| 6 | Yamacta  |
| 7 | Etekte  |

### OKUL

**Alt Nitelik Adı:**VarYok\_2

|  |  |
| --- | --- |
| **Kodu**  | **Tanım** |
| 1 | Var |
| 2 | Yok |

### SAGLIKOCAGI

**Alt Nitelik Adı:** VarYok\_2

|  |  |
| --- | --- |
| **Kodu**  | **Tanım** |
| 1 | Var |
| 2 | Yok |

### KOOPERATIF

**Alt Nitelik Adı:** VarYok\_2

|  |  |
| --- | --- |
| **Kodu**  | **Tanım** |
| 1 | Var |
| 2 | Yok |

### KUCUKSANAYI

**Alt Nitelik Adı:** VarYok\_2

|  |  |
| --- | --- |
| **Kodu**  | **Tanım** |
| 1 | Var |
| 2 | Yok |

### KANALIZASYON

**Alt Nitelik Adı:** VarYok\_2

|  |  |
| --- | --- |
| **Kodu**  | **Tanım** |
| 1 | Var |
| 2 | Yok |

### UMUMIWC

**Alt Nitelik Adı:** VarYok\_2

|  |  |
| --- | --- |
| **Kodu**  | **Tanım** |
| 1 | Var |
| 2 | Yok |

### TELEFON

**Alt Nitelik Adı:** VarYok\_2

|  |  |
| --- | --- |
| **Kodu**  | **Tanım** |
| 1 | Var |
| 2 | Yok |

### JANDARMA

**Alt Nitelik Adı:** VarYok\_2

|  |  |
| --- | --- |
| **Kodu**  | **Tanım** |
| 1 | Var |
| 2 | Yok |

### HEMSIRE

**Alt Nitelik Adı:** VarYok\_2

|  |  |
| --- | --- |
| **Kodu**  | **Tanım** |
| 1 | Var |
| 2 | Yok |

### DOKTOR

**Alt Nitelik Adı:** VarYok\_2

|  |  |
| --- | --- |
| **Kodu**  | **Tanım** |
| 1 | Var |
| 2 | Yok |

### SAGLIKMEMURU

**Alt Nitelik Adı:** VarYok\_2

|  |  |
| --- | --- |
| **Kodu**  | **Tanım** |
| 1 | Var |
| 2 | Yok |

### EBE

**Alt Nitelik Adı:** VarYok\_2

|  |  |
| --- | --- |
| **Kodu**  | **Tanım** |
| 1 | Var |
| 2 | Yok |

### GENELHAYVANCILIKFALLIYETI

**Alt Nitelik Adı**: HayvancilikTuru\_2

|  |  |
| --- | --- |
| **Kodu**  | **Tanım** |
| 1 | Buyukbas Hayvancilik |
| 2 | Kücükbas Hayvancılık |
| 3 | Kumes Hayvanciliği |
| 4 | Aricilik |

## YOL CİZGİ ENVANTERİ ALT TÜRLERİ\NİTELİKLERİ

### YOLNITELIGI

**Alt Nitelik Adı:** YolNitelik\_2

|  |  |
| --- | --- |
| **Kodu**  | **Tanım** |
| 1 | YENI YOL |
| 2 | BAKIM/ONARIM |
| 3 | YOL STANDARTLARININ YENILENMESI |

### CALISMATURU

**Alt Nitelik Adı:** YolCalisma\_2

|  |  |
| --- | --- |
| **Kodu**  | **Tanım** |
| 1 | MALZEME ALIMI |
| 2 | ONARIM |
| 3 | GREYDER BAKIMI |

###  KAPLAMA

**Alt Nitelik Adı:** YolKaplamaTur\_3

|  |  |
| --- | --- |
| **Kodu**  | **Tanım** |
| 1 | Asfalt |
| 2 | Stabilize |
| 3 | Parke |
| 4 | Beton Yol |
| 5 | Ham Yol |
| 6 | Tesviye |
| 7 | 1. Kat Asfalt |
| 8 | 2. Kat Asfalt |

### YOLSINIFI

**Alt Nitelik Adı:** SEBEKESEKLI\_2

|  |  |
| --- | --- |
| **Kodu**  | **Tanım** |
| 1 | MUNFERIT |
| 2 | GRUP |

### YOLYAPIMSEKLI

**Alt Nitelik Adı:** YOLYAPIMSEKLI\_2

|  |  |
| --- | --- |
| **Kodu**  | **Tanım** |
| 1 | PUREMANET |
| 2 | EMANET |
| 3 | IHALE |

## YOL ÇİZGİSÜRECİ ALT TÜRLERİ\NİTELİKLERİ

### YOLNITELIGI

**Alt Nitelik Adı:** YolNitelik\_2

|  |  |
| --- | --- |
| **Kodu**  | **Tanım** |
| 1 | YENI YOL |
| 2 | BAKIM/ONARIM |
| 3 | YOL STANDARTLARININ YENILENMESI |

### KURPDURUMU

**Alt Nitelik Adı:** VarYok\_2

|  |  |
| --- | --- |
| **Kodu**  | **Tanım** |
| 1 | Var |
| 2 | Yok |

### CALISMATURU

**Alt Nitelik Adı:** YolCalisma\_2

|  |  |
| --- | --- |
| **Kodu**  | **Tanım** |
| 1 | MALZEME ALIMI |
| 2 | ONARIM |
| 3 | GREYDER BAKIMI |

### 6.2.10 KAPLAMA

**Alt Nitelik Adı:** YolKaplamaTur\_3

|  |  |
| --- | --- |
| **Kodu**  | **Tanım** |
| 1 | Asfalt |
| 2 | Stabilize |
| 3 | Parke |
| 4 | Beton Yol |
| 5 | Ham Yol |
| 6 | Tesviye |
| 7 | 1. Kat Asfalt |
| 8 | 2. Kat Asfalt |

### YOLSINIFI

**Alt Nitelik Adı:** SEBEKESEKLI\_2

|  |  |
| --- | --- |
| **Kodu**  | **Tanım** |
| 1 | MUNFERIT |
| 2 | GRUP |

### HENDEKDURUMU

**Alt Nitelik Adı:** VarYok\_2

|  |  |
| --- | --- |
| **Kodu**  | **Tanım** |
| 1 | VAR |
| 2 | YOK |

### SURECDURUMU

**Alt Nitelik Adı:** SURECDURUM

|  |  |
| --- | --- |
| **Kodu**  | **Tanım** |
| 1 | Devam Eden |
| 2 | Biten |

## YOL NOKTA ENVANTERİ ALT TÜRLERİ\NİTELİKLERİ

### ARAZI

**Alt Nitelik Adı:** ARAZI\_2

|  |  |
| --- | --- |
| **Kodu**  | **Tanım** |
| 1 | ARIZALI |
| 2 | COK ARIZALI |
| 3 | DUZ |

### CINSI

**Alt Nitelik Adı:**YOLCINSLERI\_2

|  |  |
| --- | --- |
| **Kodu**  | **Tanım** |
| 1 | A: ASFALT KAPLAMA |
| 2 | B:STABILIZE KAPLAMA |
| 3 | C:SANATYAPILI TESFIYE |
| 4 | D:SANAT YAPISIZ TESVIYE |
| 5 | E:HAM YOL |

### YOLUNYANINACIKISIMKANI

**Alt Nitelik Adı:** YOLAKENARINACIKIS\_2

|  |  |
| --- | --- |
| **Kodu**  | **Tanım** |
| 1 | SAGINDAN CIKIS |
| 2 | SOLUNDAN CIKIS |
| 3 | IKI TARAFINDA DA CIKIS (SAG ve SOL) |

### CALISMATURU

**Alt Nitelik Adı:** YolCalİsma\_2

|  |  |
| --- | --- |
| **Kodu**  | **Tanım** |
| 1 | MALZEME ALIMI |
| 2 | ONARIM |
| 3 | GREYDER BAKIMI |

### YARDIMCIYAPILAR

**Alt Nitelik Adı:** YOLYARDIMCIYAPILAR\_2

|  |  |
| --- | --- |
| **Kodu**  | **Tanım** |
| 1 | BUZ |
| 2 | MENFEZ |
| 3 | KOPRU |
| 4 | CESME |
| 5 | TAS DUVAR |
| 6 | CAMII |
| 7 | OKUL |
| 8 | MEZARLIK |
| 9 | BAHCE YOLU AYRIMI |
| 10 | YOL YANI CIKISI |

### EGIMYUZDE

**Alt Nitelik Adı:** EgimYuzde

|  |  |
| --- | --- |
| **Kodu**  | **Tanım** |
| 1 | %5 ten KUCUK |
| 2 | %5 ten BUYUK |

## YOLNOKTA SÜRECİ ALT TÜRLERİ\NİTELİKLERİ

### 6.4.1 ARAZI

**Alt Nitelik Adı:** ARAZI\_2

|  |  |
| --- | --- |
| **Kodu**  | **Tanım** |
| 1 | ARIZALI |
| 2 | COK ARIZALI |
| 3 | DUZ |

### 6.4.2. CINSI

**Alt Nitelik Adı:**YOLCINSLERI\_2

|  |  |
| --- | --- |
| **Kodu**  | **Tanım** |
| 1 | A: ASFALT KAPLAMA |
| 2 | B:STABILIZE KAPLAMA |
| 3 | C:SANATYAPILI TESFIYE |
| 4 | D:SANAT YAPISIZ TESVIYE |
| 5 | E:HAM YOL |

### 6.4.3. YOLUNYANINACIKISIMKANI

**Alt Nitelik Adı:**YOLKENARINACIKIS\_2

|  |  |
| --- | --- |
| **Kodu**  | **Tanım** |
| 1 | SAGINDAN CIKIS |
| 2 | SOLUNDAN CIKIS |
| 3 | IKI TARAFINDA DA CIKIS (SAG ve SOL) |

### 6.4.4. YOLNITELIGI

**Alt Nitelik:** YolNitelik\_2

|  |  |
| --- | --- |
| **Kodu**  | **Tanım** |
| 1 | YENI YOL |
| 2 | BAKIM/ONARIM |
| 3 | YOL STANDARTLARININ YENILENMESI |

### 6.4.5. KARLIKESIM

**Alt Nitelik:** VarYok

|  |  |
| --- | --- |
| **Kodu**  | **Tanım** |
| 1 | Var |
| 2 | Yok |

### 6.4.6.OLAYDURUM

**Alt Nitelik:** YOLOLAYDURUM\_2

|  |  |
| --- | --- |
| **Kodu**  | **Tanım** |
| 1 | KARLA KAPLI KESİM |
| 2 | HEYELAN |
| 3 | YOL CALISMA |

### 6.4.6. SURECDURUM

**Alt Nitelik:**SURECDURUM

|  |  |
| --- | --- |
| **Kodu**  | **Tanım** |
| 1 | Devam Eden |
| 2 | Biten |

### 4.6.7. EGIMYUZDE

|  |  |
| --- | --- |
| **Kodu**  | **Tanım** |
| 1 | %5 ten KUCUK |
| 2 | %5 ten BUYUK |

## SU ÇİZGİ ENVANTERİ ALT TÜRLERİ\NİTELİKLERİ

### ICMESUYUTESISI

**Alt Nitelik Adı:** sDomainDurum\_4

|  |  |
| --- | --- |
| **Kodu**  | **Tanım** |
| Aktif | Aktif |
| Planlanan | Planlanan |
| TerkEdilmis | TerkEdilmis |
| Kaldirilmis | Kaldirilmis |
| Sebekeli | Sebekeli |
| Arizali | Arizali |
| Onerilen | Onerilen |
| Cesmeli | Cesmeli |

### UNITETIP

**Alt Nitelik Adı:** sUniteTip\_2

|  |  |
| --- | --- |
| **Kodu**  | **Tanım** |
| 1 | KÖY |
| 2 | BAGLISI |

### ICMESUYUOLAY

**Alt Nitelik Adı:** ICMESUYUOLAY\_2

|  |  |
| --- | --- |
| **Kodu**  | **Tanım** |
| 1 | DEPO ARIZA |
| 2 | HAT YENILEME |
| 4 | POMPA ARIZA |

### CALISMATURU

**Alt Nitelik Adı:** ICMESUYUCALISMA\_2

|  |  |
| --- | --- |
| **Kodu**  | **Tanım** |
| 1 | ONARIM |
| 2 | YAPIM |
| 3 | BAKIM |
| 4 | YENILEME |

## SU ÇİZGİ SÜRECİ ALT TÜRLERİ\NİTELİKLERİ

### ICMESUYUTESISI

**Alt Nitelik Adı:** sDomainDurum\_4

|  |  |
| --- | --- |
| **Kodu**  | **Tanım** |
| Aktif | Aktif |
| Planlanan | Planlanan |
| TerkEdilmis | TerkEdilmis |
| Kaldirilmis | Kaldirilmis |
| Sebekeli | Sebekeli |
| Arizali | Arizali |
| Onerilen | Onerilen |
| Cesmeli | Cesmeli |

### UNITETIP

**Alt Nitelik Adı:** sUniteTip\_2

|  |  |
| --- | --- |
| **Kodu**  | **Tanım** |
| 1 | KÖY |
| 2 | BAGLISI |

### ICMESUYUOLAY

**Alt Nitelik Adı:** ICMESUYUOLAY\_2

|  |  |
| --- | --- |
| **Kodu**  | **Tanım** |
| 1 | DEPO ARIZA |
| 2 | HAT YENILEME |
| 4 | POMPA ARIZA |

### CALISMATURU

**Alt Nitelik Adı:** ICMESUYUCALISMA\_2

|  |  |
| --- | --- |
| **Kodu**  | **Tanım** |
| 1 | ONARIM |
| 2 | YAPIM |
| 3 | BAKIM |
| 4 | YENILEME |

### SURECDURUM

**Alt Nitelik Adı:** SURECDURUM

|  |  |
| --- | --- |
| **Kodu**  | **Tanım** |
| 1 | Devam Eden |
| 2 | Biten |

## SUNOKTAENVANTERİ ALT TÜRLERİ\NİTELİKLERİ

### ICMESUYUTESISI

**Alt Nitelik Adı:** sDomainDurum\_4

|  |  |
| --- | --- |
| **Kodu**  | **Tanım** |
| Aktif | Aktif |
| Planlanan | Planlanan |
| TerkEdilmis | TerkEdilmis |
| Kaldirilmis | Kaldirilmis |
| Sebekeli | Sebekeli |
| Arizali | Arizali |
| Onerilen | Onerilen |
| Cesmeli | Cesmeli |

### UNITETIP

**Alt Nitelik Adı:** sUniteTip\_2

|  |  |
| --- | --- |
| **Kodu**  | **Tanım** |
| 1 | KÖY |
| 2 | BAGLISI |

### ICMESUYUOLAY

**Alt Nitelik Adı:** ICMESUYUOLAY\_2

|  |  |
| --- | --- |
| **Kodu**  | **Tanım** |
| 1 | DEPO ARIZA |
| 2 | HAT YENILEME |
| 4 | POMPA ARIZA |

### YARDIMCIYAPILAR

**Alt Nitelik Adı:** sTur\_2

|  |  |
| --- | --- |
| **Kodu**  | **Tanım** |
| 1 | VANTUZ |
| 2 | HAVALANDIRMA BACASI |
| 3 | KAPTAJ |
| 4 | TERFI DAIRESI |
| 5 | TERFI DAIRESI VE BIRIKTIRME DEPOSU |
| 6 | YUKSELTICI |
| 7 | KAPTAJ VE DRENAJ TOPLAMA ODASI |
| 8 | MASLAK TOPLAMA ODASI VE TEVZI MASLAK |
| 9 | TAHLIYE |
| 10 | INDIRGEYICI |
| 11 | SONDAJ KUYUSU |
| 12 | KESON KUYU |
| 13 | POMPA |
| 14 | MEMBA |
| 15 | DEPOLAMA HAVUZU |
| 16 | EK DEPOLAMA TESISI |
| 17 | POMPA ISTASYONU |
| 18 | URETIM KUYUSU |
| 19 | ISLETME TESISI |
| 20 | DRENAJ |

### CALISMATURU

**Alt Nitelik Adı:** ICMESUYUCALISMA\_2

|  |  |
| --- | --- |
| **Kodu**  | **Tanım** |
| 1 | ONARIM |
| 2 | YAPIM |
| 3 | BAKIM |
| 4 | YENILEME |

## SUNOKTASÜRECI ALT TÜRLERİ\NİTELİKLERİ

### CALISMATESISI

**Alt Nitelik Adı:** sDomainDurum\_4

|  |  |
| --- | --- |
| **Kodu**  | **Tanım** |
| Aktif | Aktif |
| Planlanan | Planlanan |
| TerkEdilmis | TerkEdilmis |
| Kaldirilmis | Kaldirilmis |
| Sebekeli | Sebekeli |
| Arizali | Arizali |
| Onerilen | Onerilen |
| Cesmeli | Cesmeli |

### UNITETIP

**Alt Nitelik Adı:** sUniteTip\_2

|  |  |
| --- | --- |
| **Kodu**  | **Tanım** |
| 1 | KÖY |
| 2 | BAGLISI |

### ICMESUYUOLAY

**Alt Nitelik Adı:** ICMESUYUOLAY\_2

|  |  |
| --- | --- |
| **Kodu**  | **Tanım** |
| 1 | DEPO ARIZA |
| 2 | HAT YENILEME |
| 4 | POMPA ARIZA |

### YARDIMCIYAPILAR

**Alt Nitelik Adı:** sTur\_2

|  |  |
| --- | --- |
| **Kodu**  | **Tanım** |
| 1 | VANTUZ |
| 2 | HAVALANDIRMA BACASI |
| 3 | KAPTAJ |
| 4 | TERFI DAIRESI |
| 5 | TERFI DAIRESI VE BIRIKTIRME DEPOSU |
| 6 | YUKSELTICI |
| 7 | KAPTAJ VE DRENAJ TOPLAMA ODASI |
| 8 | MASLAK TOPLAMA ODASI VE TEVZI MASLAK |
| 9 | TAHLIYE |
| 10 | INDIRGEYICI |
| 11 | SONDAJ KUYUSU |
| 12 | KESON KUYU |
| 13 | POMPA |
| 14 | MEMBA |
| 15 | DEPOLAMA HAVUZU |
| 16 | EK DEPOLAMA TESISI |
| 17 | POMPA ISTASYONU |
| 18 | URETIM KUYUSU |
| 19 | ISLETME TESISI |
| 20 | DRENAJ |

### CALISMATURU

**Alt Nitelik Adı:** ICMESUYUCALISMA\_2

|  |  |
| --- | --- |
| **Kodu**  | **Tanım** |
| 1 | ONARIM |
| 2 | YAPIM |
| 3 | BAKIM |
| 4 | YENILEME |

### SURECDURUM

**Alt Nitelik Adı:** SURECDURUM

|  |  |
| --- | --- |
| **Kodu**  | **Tanım** |
| 1 | Devam Eden |
| 2 | Biten |

## ATIKSU ÇİZGİ ENVANTERİ ALT TÜELERİ\NİTELİKLERİ

### SONLANMA DURUMU

**Alt Nitelik:** KANALIZASYONDURUMU\_2

|  |  |
| --- | --- |
| **Kodu**  | **Tanım** |
| 1 | SIZDARMALI FOSSEPTIKLE SONLANAN |
| 2 | SIZDARMASIZ FOSSEPTIKLE SONLANAN |
| 3 | DOGRUDAN ALICI ORTAMA DESARJ EDILEN |
| 4 | KLASIK ARITMA TESISI |
| 5 | PAKET ARITMA |
| 6 | DOGAL ARITMA (Yapay Sulak Alan) |
| 7 | DOGAL ARITMA (Stabilizasyon Havuzu) |

### FOSEPTİK KAPASİTESİ

**Alt Nitelik:** FOEPTIKKAPASITESI\_2

|  |  |
| --- | --- |
| **Kodu**  | **Tanım** |
| 1 | 250 KISILIK |
| 2 | 500 KISILIK |
| 3 | 1000 KISILIK |
| 4 | 1500 KISILIK |
| 5 | BİREYSEL |
| 6 | DİĞER |

## ATIKSU NOKTA ENVANTERİ ALT TÜRLERİ\NİTELİKLERİ

### SONLANMADURUMU

**Alt Nitelik:** KANALIZASYONDURUMU\_2

|  |  |
| --- | --- |
| **Kodu**  | **Tanım** |
| 1 | SIZDARMALI FOSSEPTIKLE SONLANAN |
| 2 | SIZDARMASIZ FOSSEPTIKLE SONLANAN |
| 3 | DOGRUDAN ALICI ORTAMA DESARJ EDILEN |
| 4 | KLASIK ARITMA TESISI |
| 5 | PAKET ARITMA |
| 6 | DOGAL ARITMA (Yapay Sulak Alan) |
| 7 | DOGAL ARITMA (Stabilizasyon Havuzu) |

### FOSEPTİK KAPASİTESİ

**Alt Nitelik:** FOSEPTIKKAPASITESI\_2

|  |  |
| --- | --- |
| **Kodu**  | **Tanım** |
| 1 | 250 KISILIK |
| 2 | 500 KISILIK |
| 3 | 1000 KISILIK |
| 4 | 1500 KISILIK |
| 5 | BİREYSEL |
| 6 | DİĞER |

# DETAY SINIFI İLİŞKİLERİ

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **NO** | **İLİŞKİ ADI** | **ÖNEMLİLİK** |
| 1 | DEVLETALANI\_ILALANI | 1-M |
| 2 | ILALANI\_ILCEALANI | 1-M |
| 3 | ILCEALANI\_MAHALLE | 1-M |
| 5 | ILCEALANI\_KOYMAHALLEALANI | 1-M |
| 6 | ILCEALANI-IDARIMERKEZLER | 1-M |
| 7 | ILCEALANI\_MAHALLE | 1-M |
| 8 | ILCEALANI\_PROJE | 1-M |
| 9 | IDARIMERKEZ\_KOYMAHALLEENVANTERI | 1-M |
| 10 | IDARIMERKEZLER\_ATIKSUENVANTERI | 1-M |
| 11 | IDARIMERKEZLER\_SULAMAENVANTERI | 1-M |
| 12 | IDARIMERKEZLER\_FOTOGRAF | 1-M |
| 13 | KANALIZASYONHATTI\_KANALIZASYONENVANTERI | 1-M |
| 14 | MAHALLE\_IDARIMERKEZ | 1-1 |
| 15 | MAHALLE\_PROJE | 1-M |
| 16 | MAHALLEALANI\_KOYMAHALLEENVANTERI | 1-M |
| 17 | PROJE\_PROJEHARCAMA | 1-M |
| 18 | PROJE\_ATIKSUENVANTERI | 1-M |
| 19 | KANALIZASYONHATTI\_KANALIZASYONENVANTERI | 1-M |
| 20 | PROJE\_SUCIZGIENVANTERI | 1-M |
| 21 | PROJE\_SUCIZGISURECI | 1-M |
| 22 | PROJE\_SUNOKTAENVANTERI | 1-M |
| 23 | PROJE\_SUNOKTASURECI | 1-M |
| 24 | PROJE\_YOLCIZGIENVANTERI | 1-M |
| 25 | PROJE\_YOLCIZGISURECI | 1-M |
| 26 | RPOJE\_YOLNOKTAENVANTERI | 1-M |
| 27 | PROJE\_YOLNOKTASURECI | 1-M |
| 28 | SUROTA\_SUCIZGIENVANTER | 1-M |
| 29 | SUROTA\_SUCIZGISURECI | 1-M |
| 30 | SUROTA\_SUNOKTAENVANTER | 1-M |
| 31 | SUROTA\_SUNOKTASURECI | 1-M |
| 32 | SUROTA\_SUKAYNAĞI | 1-M |
| 33 | YOLROTA\_YOLCIZGIENVANTER | 1-M |
| 34 | YOLROTA\_YOLCIZGISURECI | 1-M |
| 35 | YOLROTA\_YOLNOKTAENVANTER | 1-M |
| 36 | YOLROTA\_YOLNOKTASURECI | 1-M |
| 37 | KURUM\_PROJE | 1-M |

| **D E Ğ İ Ş İ K L İ K K A Y I T L A R I**  |
| --- |
| TARİH | REV | SAYFA | DEĞİŞİKLİK | KONTROL |
|  |  |  |  |  |
| 04.08.2015 | A |  | İlk Yayın |  |
|  |  |  |  |  |