

شرکت آب و فاضلاب خوزستان
معاونت برنامه ریزی و بهبود مدیریت

استاندارد سیستم اطلاعات جغرافیایی - مشخصات عوارض

نام فارسی عارضه : ایستگاه پمپاژ فاضلاب		طبقه عارضه: آبفا، پمپ و پمپاژ	
نام لاتین عارضه : SewagePumphouse		کد عارضه : ۶۷۰۲۰	کد طبقه : WP
نوع عارضه: سطحی		نوع فایل : آبفا	
لایه: سطحی	نوع خط :	رنگ :	نوع المان :
تعریف عارضه : محدود ای شامل تجهیزاتی که فاضلاب را از عمق حداکثر به عمق حداقل شبکه هدایت می کند. این تجهیزات برای انتقال فاضلاب فاضلاب از نقطه پایین دست به نقطه بالادست بکار می روند.			
اطلاعات توصیفی: دارد		نام جدول توصیفی : SewagePumphouse	
عنوان	نام فیلد	Fild GIS	واحد
ردیف	Row	Row	(Numeric)(SHORT)
Station نام	Name Station (Station)	NamSta	Text(50)
Sub-Station	Substation (Lift)	Substat	Text(50) لیفت
Manhole -Pump	Manhole –Pump (Manhole Pumps)	ManPump	Text(50) منهول پمپ
سال تاسیس	Year Established	YearEsta	Date
سال بهره برداری	Year of Operation	YearOfOpe	Date
نام ایستگاه بالادست	Name Upstream Station	NameUpSt	Text(50)
نام ایستگاه پایین دست	Name Downstream Station	NamDown	Text(50)
تعداد مشترک تحت پوشش	The Number Of Subscribers Covered (Subscription)	ThNuSuCo	Numeric)(SHORT) اشتراک
جمعیت تحت پوشش	Population Coverage (Individuals)	PopuCove	Numeric)(SHORT) نفر
ضریب پیک شهرستان	Peak Rate City	PekRaCi	Numeric)(Double)
تعداد پمپ طراحی شده دستگاه	The number Of Pumps Designed (Sets)	TNuPuDes	(Numeric)(SHORT)
توان پمپ نصب شده	Installed Pump Power (KW)	LnstaPuPo	Numeric)(Double) (KW)
توان پمپ طراحی شده	Designed Pump Power (KW)	DesiPuPo	Numeric)(Double) (KW)
تعداد پمپ موجود ایستگاه	The Number Of Existing Pump Station (Device)	ThNuOExPu	(Numeric)(SHORT) دستگاه
نوع جریان خروجی از ایستگاه	Type Flow From station	TFFS	Text(50)
توضیحات :			

شرکت آب و فاضلاب خوزستان
معاونت برنامه ریزی و بهبود مدیریت

استاندارد سیستم اطلاعات جغرافیایی - مشخصات عوارض

طبقه عارضه: آبفا، پمپ و پمپاژ		نام فارسی عارضه: ایستگاه پمپاژ فاضلاب			
کد طبقه : WP	کد عارضه : ۶۷۰۲۰	نام لاتین عارضه : SewagePumphouse			
نوع فایل : آبفا		نوع عارضه: سطحی			
نوع المان :	ضخامت :	رنگ :	نوع خط :	لایه :	
تعریف عارضه : محدود ای شامل تجهیزاتی که فاضلاب را از عمق حداکثر به عمق حداقل شبکه هدایت می کند. این تجهیزات برای انتقال فاضلاب فاضلاب از نقطه پایین دست به نقطه بالادست بکار می روند.					
نام جدول توصیفی : SewagePumphouse			اطلاعات توصیفی: دارد		
واحد	نوع	گزینه های مجاز	Fild GIS	نام فیلد	عنوان
	Numeric(Double)		InlPipDia	Inlet pipe diameter (mm)	قطر لوله ورودی (mm)
متر	Text(50)		Inlpipe	Inlet pipe	جنس لوله ورودی
میلی متر	Numeric(Double)		OutlPipDia	Outlet pipe diameter (mm)	قطر لوله خروجی
	Text(50)		Expip	Exhaust pipe	جنس لوله خروجی
	Text(50)		TheShGH	The Shghagyr	وضعیت آشغاکبر
	Text(50)		TNFNShg	The need for new Shghalgyr	نیاز به آشغاکبر جدید
	Text(50)		ShgTyPr	Shghagyr type proposed	نوع آشغاکبر پیشنهادی
	Text(50)		MonACoSe	Monitoring and control sensors	مانیتورینگ و سنسور کنترل
	Text(50)		Transfor	Transformer	ترانسفورماتور
	Text(50)		Thesepo	The specific power	وضعیت برق اختصاصی
	Text(50)		Generator	Generator	ژنراتور
میلی متر	Numeric(Double)		InlPipDia	Inlet pipe diameter (mm)	قطر لوله ورودی (mm)
	Text(50)		OGeDuAPO	Operation diesel generator during a power outage	کارکرد دیزل ژنراتور هنگام قطع برق
توضیحات :					

شرکت آب و فاضلاب خوزستان
 معاونت برنامه ریزی و بهبود مدیریت

استاندارد سیستم اطلاعات جغرافیایی - مشخصات عوارض

طبقه عارضه: آبفا، پمپ و پمپاژ		نام فارسی عارضه : ایستگاه پمپاژ فاضلاب			
کد طبقه : WP	کد عارضه : ۶۷۰۲۰	نام لاتین عارضه : Sewage_Pumphouse			
نوع فایل : آبفا		نوع عارضه: سطحی			
نوع المان :	ضخامت :	رنگ :	نوع خط :	لایه :	
تعریف عارضه : محدود ای شامل تجهیزاتی که فاضلاب را از عمق حداکثر به عمق حداقل شبکه هدایت می کند. این تجهیزات برای انتقال فاضلاب فاضلاب از نقطه پایین دست به نقطه بالادست بکار می روند.					
نام جدول توصیفی : Sewage_Pumphouse			اطلاعات توصیفی: دارد		
واحد	نوع	گزینه های مجاز	Fild GIS	نام فیلد	عنوان
دستگاه	Text(50)		TNFConGen	The need for constant generator (unit)	نیاز به ژنراتور ثابت (دستگاه)
دستگاه	Text(50)		TNFMoGe	The need for a mobile generator (unit)	نیاز به ژنراتور سیار (دستگاه)
	Text(50)		HeaGen	Health Generators	سلامت ژنراتور
کیلو وات	Numeric(Double)		GeneraP	Generator power (KW)	قدرت ژنراتور (KW)
متر مکعب	Numeric(Double)		SeptVolu	Septic volume (m3)	حجم سپتیک (m3)
مترمکعب بر ثانیه	Numeric(Double)		DubEnTS	Dubai entrance to the station (m3 / h)	دبی ورودی به ایستگاه (m3/h)
	Text(50)		Enclo	Enclosure	حصار کشی
	Text(50)		TyEnclo	Type enclosure	نوع حصار کشی
	Text(50)		GuNReTPH	Guardians name residing in the pump house	نام نگهبان ساکن در تلمبه خانه
	Text(50)		Address	Address	آدرس
توضیحات :					