





Struktura formuláře objekt

Založení a editace záznamu do evidence **Objekty** se provádí na formuláři **Objekt**.

Formulář **Objekt** je rozdělen na následující záložky:

- Obecné - Základní informace o tomto objektu , více [zde](#).
 - Rozšířená odpovědnost - Seznam osob s rozšířenou odpovědností za daný objekt, více [zde](#).
 - Další informace - další informace, které souvisejí s tímto objektem. K dispozici jsou následující záložky:
 - Ostatní údaje - QR kód, inventární údaje o tomto objektu, například celkové náklady na servisní činnost tohoto objektu, inventární název, KPI aj., více [zde](#).
 - Technologie v objektu - [Technologie](#) provozované v tomto objektu za normálního provozu a aktuálně umístěné v tomto objektu . Technologie lze do tohoto seznamu doplnit / odebrat přes volbu **Připojit**  / **Zrušit vazbu**  , více viz kapitola [Přidání / odstranění vazby na jiný záznam](#).
 - Podřízené objekty - Objekty , pro které je tento objekt nadřazený. Seznam se automaticky vyplňuje na základě hierarchického uspořádání objektů. Postup, jak nastavit hierarchii u majetku je popsán [zde](#).
 - Uživatelské údaje - Více viz kapitola [Uživatelské údaje a jejich definice u majetku](#).
 - Tikety - Požadavky na údržbu, které byly na tento objekt založené. Více viz kapitola [Tikety](#).
 - Definice uživatelských údajů - Více viz kapitola [Uživatelské údaje a jejich definice u majetku](#).
 - Měřené signály - Signály, které se u tohoto objektu měří. Tato vazba má pouze informativní význam. Více viz kapitola [Signály](#).
 - Přiřazené náhradní díly - Seznam [náhradních dílů](#), které se používají při provádění servisní činnosti na tomto objektu.
- Pro hromadné přiřazení náhradních dílů k tomuto objektu použijte volbu **Přiřadit náhradní díly** .
-  Při evidenci [spotřeby náhradního dílu u servisní činnosti](#) se aplikace bude chovat následujícím způsobem:
- Pokud existuje alespoň jedno přiřazení náhradního dílu na majetek, pak se u spotřeby náhradního dílu zobrazují v nabídce pouze ty skladové karty náhradních dílů, které jsou k tomuto majetku přiřazené.
 - Pokud neexistuje žádné přiřazení náhradního dílu, pak se u spotřeby náhradního dílu zobrazují v nabídce všechny skladové karty náhradních dílů.
- Historie servisní činnosti na tomto objektu, údaje jsou v modifikované podobě stejné jako u technologie, více viz kapitola [Historie servisní činnosti na technologii](#).
 - Komentáře - Přehled komentářů k tomuto objektu. Postup práce s komentáři je popsán v kapitole [Komentování záznamů](#).
 - Dokumenty - Přehled souvisejících dokumentů s tímto objektem. Postup práce s přílohami a odkazy je popsán v kapitole [DMS - Document Management System](#).

Pobočka Ostrava - Objekt - TechIS

Domů Zobrazení Nástroje MAJETEK ÚDRŽBA KONTAKTY REPORTY Nápověda

Systémy Lisovací linka - Syst Objekty Pobočka Ostrava - x

Obecné Rozšířená odpovědnost Další informace Historie servisní činnosti Komentáře Dokumenty

Úplný název Pobočka Ostrava

Název Pobočka Ostrava

Typ objektu Misto

Nadřazený objekt

Zodpovědná osoba Ing. Novák Jan

Organizační jednotka DEMO a.s.

Nákladové středisko NS1

Kategorie majetku Vyberte Kategorie majetku ...

Štítky

Plán servisní činnosti Operace

2. března 2020

pondělí 2. března

15:00 16:00 17:00 18:00 19:00

Předchozí událost Další událost

březen 2020

PO	ÚT	ST	ČT	PÁ	SO	NE
9	24	25	26	27	28	1
10	2	3	4	5	6	7
11	9	10	11	12	13	14
12	16	17	18	19	20	21
13	23	24	25	26	27	28
14	30	31	1	2	3	4

Dnes

Obrázek


Popis

Zadejte Popis ...

Uživatel: admin Server: SRV-SOLSQL.elcomgroup.cz [TechIS_SALES] Organizace: DEMO a.s. Lokalizace: cs Pohled: Facility_DetailView

Základní informace o objektu

Na formuláři [Objekt](#) na záložce **Obecné** se definují základní informace o tomto objektu např. odpovědná [osoba](#) za objekt, typ objektu a . Význam jednotlivých polí je popsán v tabulce níže.

Název pole	Význam
Úplný název	Jde o úplný název objektu v hierarchii. Slouží pro definici hierarchické struktury objektu. Pole Úplný název se dopočítá automaticky po vyplnění pole Název a Nadřazený objekt .
Název	Název tohoto objektu.
Typ objektu	Typ tohoto objektu. Výběr se provádí kliknutím na požadovanou položku z nabídky rozbalovacího seznamu .
Nadřazený objekt	Název objektu, ve kterém je tento objekt umístěn. Pole se automaticky vyplňuje na základě hierarchie objektu. Postup, jak nastavit hierarchii u majetku je popsán zde .
Zodpovědná osoba	Jméno a příjmení osoby , která je za tento objekt odpovědná. Výběr se provádí kliknutím na požadovanou položku z nabídky rozbalovacího seznamu . <div>  Další odpovědnosti, pokud je to nutné, lze nadefinovat na záložce Rozšířená odpovědnost, více zde. </div>
Organizační jednotka	Organizační jednotka , do jejíž správy spadá tento objekt. Výběr se provádí kliknutím na požadovanou položku z nabídky rozbalovacího seznamu .
Nákladové středisko	Nákladové středisko , do jejíž správy spadá tato technologie z hlediska technik zúčtování. Výběr se provádí kliknutím na požadovanou položku z nabídky rozbalovacího seznamu .

Štítky	Začněte psát k nalezení a vytvoření štítku. Více viz kapitola Štítkování záznamů .
Plán servisní činnosti	Kalendářový pohled na plán servisní činnosti k tomuto objektu.
Obrázek	Fotka tohoto objektu. Dvojklikem lze z dialogového okna vybrat požadovanou fotku.
Popis	Podrobný popis tohoto objektu.

Ostatní údaje o objektu

Na formuláři [Objekt](#) na záložce **Další informace > Ostatní údaje** se evidují informace související s inventurou [objektu](#) např. pořizovací cena, celkové náklady na údržbu, datum uvedení do provozu aj.

Název pole	Význam
QR kód	QR kód, který identifikuje tento objekt pro potřeby mobilní aplikace TechIS . Pole se automaticky vyplňuje dle Id daného majetku.
Inventární číslo	Číslo tohoto objektu v inventarizačním systému.
Datum výroby	Datum výroby tohoto objektu.
Datum nákupu	Datum nákupu tohoto objektu.
Zařazeno	Datum , kdy byl tento objekt zaevidován v systému TechIS.
Uvedeno do provozu	Datum uvedení tohoto objektu do provozu, nemusí být a asi většinou nebude shodné s datem zahájení ostrého provozu.
Datum vyřazení	Datum , kdy byl tento objekt vyřazen z provozu , např. prodej atd.
Evidenční číslo	Pořadové číslo tohoto objektu v rámci systému TechIS . Pole nelze editovat. Pole se automaticky vyplňuje při založení nového záznamu do evidence Objekty .
MTBF	Střední doba mezi poruchami u tohoto objektu, více zde .
MTTR	Střední doba do opravy u tohoto objektu, více zde .
Celkové náklady	Hodnota celkových nákladů na údržbu tohoto objektu je stanovena v Kč, více zde .
Sklad	Příznak o tom, že je tento objekt označen jako skladový prostor . Pokud je tento příznak zaškrtnutý, je možné s tímto objektem pracovat při předání technologie na sklad .
Servis	Příznak o tom, že je tento objekt označen jako servisní prostor . Pokud je tento příznak zaškrtnutý, je možné s tímto objektem pracovat při předání technologie do servisu .