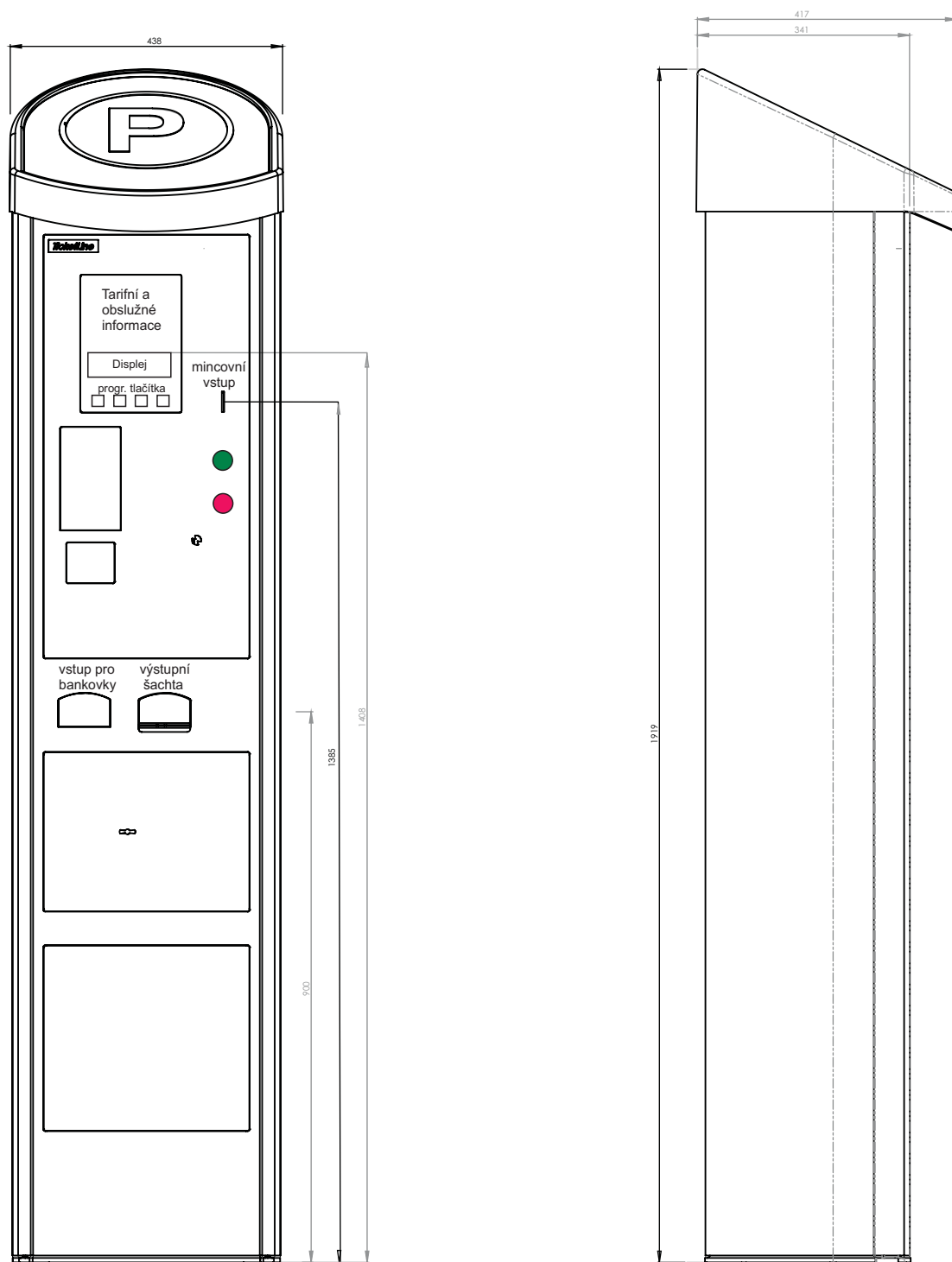


	<b>Leopold Vlk</b> ELEKTROPROJEKTY		Lesní 942 Chodov 357 35	IČO: 733 97 598 telefon: 604 358 616 mail: l-vlk@volny.cz	číslo paré :	
	kraj:	Karlovarský			zakázka :	ELV-17-011
	obec :	Sokolov			datum :	10/2017
	investor :	město Sokolov, Rokycanova 1929, 356 01 Sokolov			stupeň projektu : DÚR/DRS	formát : 3x4
Kino Alfa – stavební úpravy, parkoviště v ulici Košická a v ulici Dukelská Veřejné osvětlení a parkovací automat – 01.etapa					navrhl :	Leopold Vlk
					odpovědný projektant :	Stanislav Brychta
					soubor:	sit V0 17-011.dwg
Příloha: Parkovací automat TicketLine PSA-7, vč. základu					měřítko:	číslo výkresu <b>D.1.2.3</b>
Projekt je duševním majetkem autora, nesmí být použit a kopírován třetí osobou, jí předán či jinak s ním nakládáno bez jeho písemného souhlasu.						



Název: Parkovací automat Ticketline®, typ PSA-7

vytvoreno: 10.09.2013



Provedení: Síťové / bateriové napájení

schváleno: 10.09.2013

Číslo výkresu:

Měřítko: 1:10

Autor: Martin Stružka

## Technické parametry parkovacího automatu TicketLine, typ PSA-7



Plášť automatu: průběžný plášť z nerezové oceli 3 mm silné, povrch upraven leštěním  
rozměry 410 x 1850 x 320 mm  
samostatné dveře pro přípojku, pokladnu a servisní prostor  
základová deska je totožná s předchozími typy PA TicketLine

Provozní podmínky: teplota -30 ... +70°C, max. 97% relativní vlhkosti, IP 33 (při zavřených dveřích)

Pokladní prostor: výměnná samostatně uzamykatelná pokladna v trezorovém provedení o objemu cca 4l  
možnost elektronického uzamykání pokladního prostoru

Napájení: síťové 230V/50 Hz z trvalé přípojky nebo ze sítě veřejného osvětlení  
solární z integrovaného solárního panelu  
bateriové

Řídící elektronika: 32 bitová architektura, multitaskový operační systém  
integrováná paměť 24 MB rozšiřitelná až na 4 GB

Tiskárna: grafická tiskárna s velkým rozlišením, částečný i plný stříh lístků  
podpora tisku čárového kódu, čidla ucpání lístků a minimální zásoby lístků  
funkce automatizované výměny lístků

Zásoba lístků: termopapír v roli s návinem až 665 m, zásoba až 12.000 ks lístků

Display: 240 x 64 bodů veliký LCD grafický display, velikost bodu 0,49 x 0,49 mm<sup>2</sup>, výška bodu min. 8 mm,  
podsvícení, až 4 funkční programovatelná tlačítka na spodní hraně  
volitelně WideVGA TFT barevný grafický display, funkční programovatelná tlačítka na spodní hraně  
volitelně WideVGA TFT barevný grafický dotykový display

Příjem mincí: příjem CZK i EUR mincí, elektronická západka mincovního vstupu  
elektronický mincovník s funkcí rozměňování, funkce automatického plnění zásobníků  
příjem až 16-ti druhů mincí

Příjem bankovek: příjem CZK i EUR bankovek, příjem až 16-ti druhů bankovek

Čtečky karet: hybridní čtečka karet, příjem čipových i magnetických karet

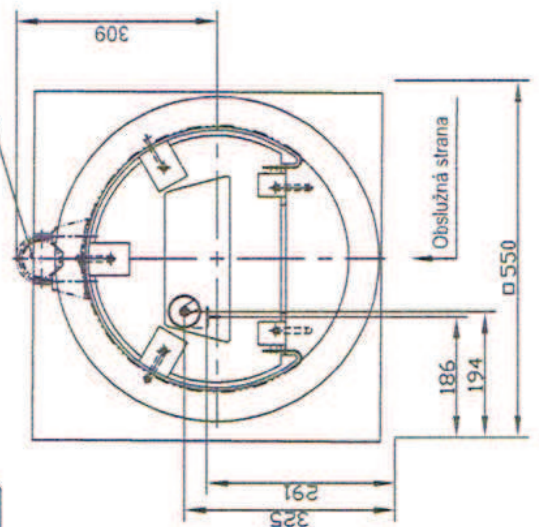
Obslužná tlačítka: velká obslužná tlačítka v barevném antivandal provedení (přerušení, vyžádání)  
funkční programovatelná tlačítka na spodní hraně displeje

Akustický výstup: reproduktory stereo max. 10W, mikrofon

Komunikace: dálkový přenos dat pomocí GSM, GPRS, ETHERNET  
přenos stavových, poplachových a statistických hlášení, poruch, tarifů  
přístup k datům přes webové rozhraní, přenos na WSA MMS systém klient server

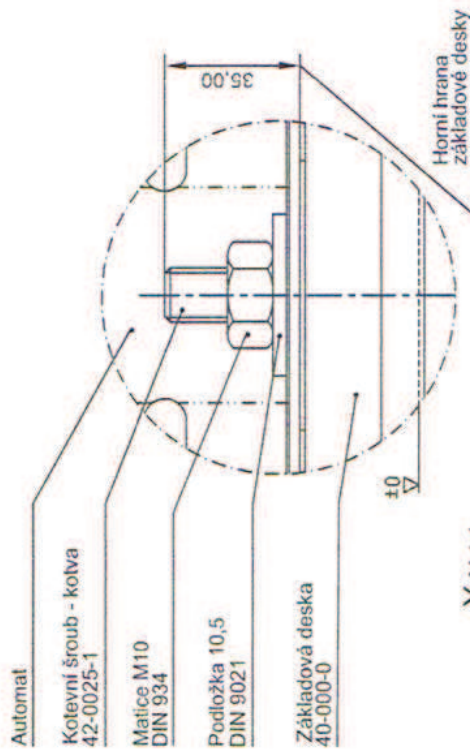
Možnosti nastavování: provozní a komunikační parametry, tarify, vzhled lístku, vzhled a funkce displeje

Noční design: LED osvětlení přední strany displeje i pro solární napájení, obrysové osvětlení pláště PA  
osvětlení výdejních šachet, vnitřní servisní osvětlení

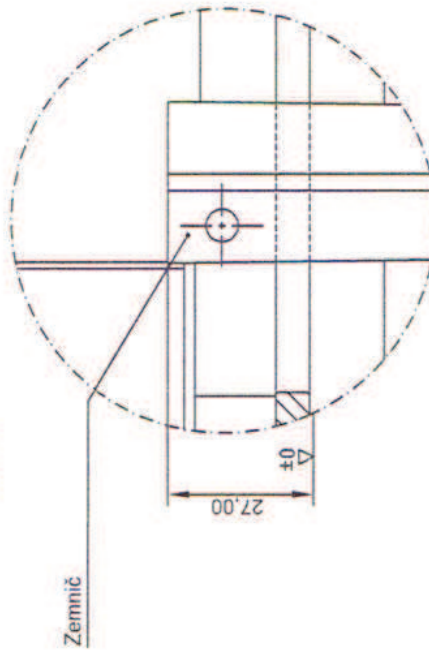


Alternativní upevnění informačního stožáru na plášť automobilu (v tomto případě není potřeba základová palka stožáru)

Z M 1:1



Y M 1:1



Výkres základu parkovacího automatu TicketLine®, typ PSA-2 a PSA-7 provedení AL deska  
WSA doprava a parkování s.r.o., Na Plachotě 156, 250 73 Radonice

[illegible]