

## Policejní služebna | BO A | 20 m PL106 | A20 Duty

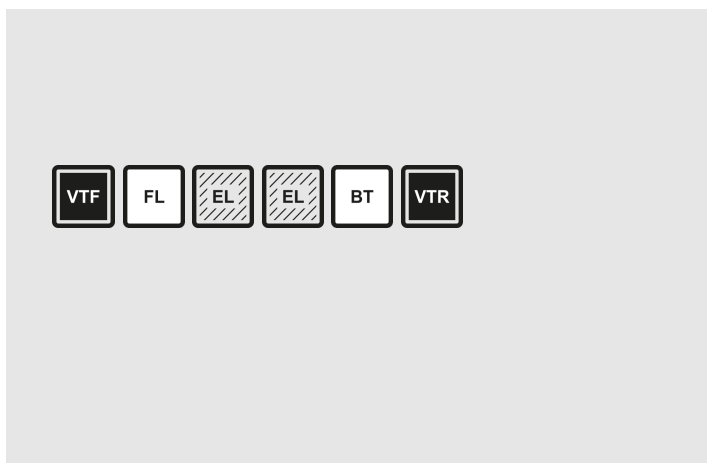


	A	B	C	D
Odolnost	●	●	●	
Režim palebné čáry	●	●		

	BAS	STA	ADV	PRE
Výbava	●	●	●	R

### SCHÉMA



Modulární kontejnerový systém, určený k nácvičku základních i pokročilých střeleckých technik policejního výcviku, včetně udržovacího tréninku. Střelnice je dimenzována na použití pistolí a útočných pušek do ráže 5.56x45 mm. Délka střelecké dráhy je určena počtem použitých modulů. Použitá terčová technologie umožňuje střelbu na přitahovací terče. Alternativně umožňuje simulační i ostrou střelbu na projekční plochu.

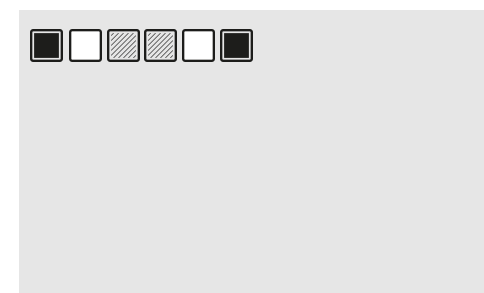
### URČENÍ

POLICE

### TECHNICKÉ ÚDAJE

	33,8 x 3,1 m
	101,7 m <sup>2</sup>
	33,76 x 3,1 x 4,16 m (d x š x v)
	26,47 x 1,95 x 2,36 m (d x š x v)
	1
	49700 kg
	19,8 m
	38,68 / 38,68 / 0 m <sup>2</sup> (Σ x in x out)
	2 (os.)
	(os.)
	2 (os.)

### PŮDORYS



## KONFIGURACE PROVEDENÍ MODELU

ID	PROVEDENÍ	POLOŽKA	ÚROVEŇ	VÝBĚR
----	-----------	---------	--------	-------

### PŘEHLED UPLATNĚNÝCH MODULŮ (MODEL)

IPC78977	PL106   VCRL1018	Modul AC F (Air Condition Front)	ALL	█
IPC78673	PL106   VCRL886	Modul FL (Fire Line) - Modul se stanovištěm střelce	ALL	█
IPC78674	PL106   VCRL888	Modul EL (Extension Large) - Modul pro nastavení vzdálenosti střelby	ALL	█
IPC78675	PL106   VCRL887	Modul BT (Bullet Trap) - Modul s dopadištěm	ALL	█
IPC78676	PL106   VCRL891	Modul VTR (Ventilation Rear)	ALL	█

### VOLITELNÉ VYBAVENÍ (OPTIONS)

#### KOMPONENTY PRO ZACHYTÁVÁNÍ STŘEL

IPC82734	PL106   VCRL842	Lapač se Shotbloky	BAS	█
IPC83305	PL106   VCRL843	Lapač s gumovým granulátem	STA	
IPC79013	PL106   VCRL1390	Lapač střel přenosný plochý	PRE	
IPC79014	PL106   VCRL839	Lapač střel přemístitelný lamelový	STA	

### TERČE A VÝCVIKOVÝ VIDEO SYSTÉM

IPC82732	PL106   VCRL1946	Pojezd vratného terče, podvěšený na stropě, autonomní,	BAS	
IPC79003	PL106   VCRL703	Přemístitelné držáky terčů	PRE	
IPC83240	PL106   VCRL905	Laserový střelecký simulátor	ADV	
IPC79004	PL106   VCRL1413	Výcviková videa	ADV	
IPC79005	PL106   VCRL1578	Termální kamera s obslužným software - nadstavba videosystému	PRE	
IPC79006	PL106   VCRL1569	Zábavný video software	ADV	
IPC79007	PL106   VCRL1568	Přenosný laserový simulátor - pokročilý (verze PL)	ADV	
IPC79008	PL106   VCRL908	Termální systém - stropní systém pro simulační i ostrou střelbu	PRE	
IPC79009	PL106   VCRL1030	Silikonová projekční plocha	PRE	

## KONFIGURACE PROVEDENÍ MODELU

ID	PROVEDENÍ	POLOŽKA	ÚROVEŇ	VÝBĚR
<b>INTERIÉR</b>				
IPC83466	PL106   VCRL2016	KOMBINACE ČERNĚNÝ PLECH - BŘEZOVÁ PŘEKLIŽKA	BAS	<input type="checkbox"/>
IPC83484	PL106   VCRL2017	ČERNÝ PLECH	STA	<input type="checkbox"/>
IPC83500	PL106   VCRL2018	PŘÍRODNÍ PLECH	STA	<input type="checkbox"/>
IPC83524	PL106   VCRL2020	PLECHOVÝ OBKLAD - TMAVĚ ZELENÁ NÁSTŘÍK	ADV	<input type="checkbox"/>
<b>TECHNOLOGICKÉ VYBAVENÍ STANOVIŠTĚ STŘELCE</b>				
IPC83319	PL106   VCRL1385	Interiér prostoru střelce - dřevěné provedení	BAS	<input type="checkbox"/>
IPC79019	PL106   VCRL1138	Vyhřívané stanoviště střelce	PRE	<input type="checkbox"/>
IPC79020	PL106   VCRL1141	Podlahový rošt na sběr nábojnic	ADV	<input type="checkbox"/>
IPC79022	PL106   VCRL1133	Trezor na zbraně	STA	<input type="checkbox"/>
<b>ELEKTRONIKA</b>				
IPC79016	PL106   VCRL1085	Kamerový systém stanoviště	STA	<input type="checkbox"/>
IPC83308	PL106   VCRL1604	LED panel na vnější stěně střelnice pro přenos obrazu ze stanoviště střelce	ADV	<input type="checkbox"/>
IPC79030	PL106   VCRL1005	EZS standard	STA	<input type="checkbox"/>
IPC83334	PL106   VCRL1020	EZS advanced (vyšší stupeň bezpečnostní certifikace)	ADV	<input type="checkbox"/>
IPC79031	PL106   VCRL1006	Internetové připojení na dohledový, ovládací a rezervační systém - standard	STA	<input type="checkbox"/>
IPC83346	PL106   VCRL1105	Internetové připojení na dohledový, ovládací a rezervační systém - advanced	ADV	<input type="checkbox"/>
IPC79032	PL106   VCRL1106	Internetová konektivita - hardware standard	STA	<input type="checkbox"/>
IPC83370	PL106   VCRL1107	Internetová konektivita - hardware advanced   Hardware dle technologie připojení, nacenění PROMSAT	ADV	<input type="checkbox"/>
<b>OPLÁŠTĚNÍ MODULŮ</b>				
IPC83377	PL106   VCRL1114	Obkladové panely - ČERNĚNÁ OCEL	STA	<input type="checkbox"/>
IPC83379	PL106   VCRL1117	Obkladové panely - TRAPÉZOVÝ PLECH IMITACE CARGO S BAREVNOU ÚPRAVOU	STA	<input type="checkbox"/>

## KONFIGURACE PROVEDENÍ MODELU

ID	PROVEDENÍ	POLOŽKA	ÚROVEŇ	VÝBĚR
IPC83388	PL106   VCRL1116	Obkladové panely - SVAŘOVANÉ RÁMY S VÝPLNÍ Z TAHOKOVU	ADV	

## VENTILACE, TOPENÍ A CHLAZENÍ

IPC79043	PL106   VCRL1376	Ventilace pro výkon 50 FPM	STA	<input type="checkbox"/>
IPC83394	PL106   VCRL1377	Ventilace pro výkon 75 FPM	PRE	<input type="checkbox"/>
IPC79044	PL106   VCRL1028	Split systém	ADV	<input type="checkbox"/>
IPC79046	PL106   VCRL1024	Zdroj tepla a chladu 50 FPM (-15 až + 30 C)	STA	<input type="checkbox"/>
IPC83409	PL106   VCRL1378	Zdroj tepla a chladu 75 FPM (-15 až + 30 C)	PRE	<input type="checkbox"/>

### UPOZORNĚNÍ

V dokumentu uvedený výčet uplatněných modulů (modelů) a volitelného vybavení (options) je orientační, přičemž společnost LEDIC MSR s.r.o. si vyhrazuje tento výčet měnit. Bližší vysvětlení uplatněných modulů (modelů) a volitelného vybavení (options) je zpřístupněno na [www.ledicmsr.cz](http://www.ledicmsr.cz) v záložce „PŘEDSTAVENÍ MODULÁRNÍCH STŘELNIC / PL167“.

Tento dokument není:

- (a) návrhem na uzavření jakékoliv smlouvy (nabídka);
- (b) závazným právním jednáním vyvolávajícím účinky jakékoliv uzavřené smlouvy; ani
- (c) smlouvou o smlouvě budoucí ohledně uzavření jakékoliv smlouvy.