

# STAVEBNÍ ÚPRAVY OBJEKTU U DRÁHY 11, PLZEŇ 318 00


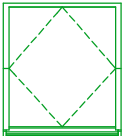
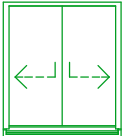
na par. č. 445 v katastrálním zemí Skvrňany [722596], Plzeň [554791]

## VÝPIS PRVKŮ

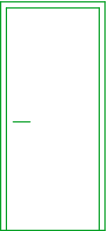
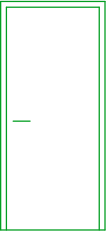
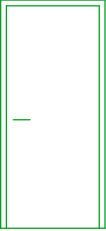
PROJEKTOVÁ DOKUMENTACE PRO PROVEDENÍ STAVBY

Vypracoval: P. KASÍK	Zodpovědný projektant: ING. M. VOLF	Vedoucí projektant: Petr Kasík Pol. věznů 148 330 27 Vojovice tel: 603 431 249 e-mail: kasik@archvizual.cz IČO: 45343608	Ing. Martin Volf PROJEKTY POZEMNÍCH STAVEB A ZTI Drážby 1 312 00 Plzeň e-mail: m.volf@volny.cz tel: 733 567 725	
Investor: Hvězdárna v Rokycanech a Plzni, p.o., Voldužská 721, 337 01 Rokycany			formát A4: xA4	paré:
Stavba: STAVEBNÍ ÚPRAVY OBJEKTU U DRÁHY 11, PLZEŇ 318 00 na par. č. 445 v katastrálním zemí Skvrňany [722596]; Plzeň [554791]			datum: 03/2019	
			měřítko:	
Název: VÝPIS PRVKŮ			část: D.1.1.12	výkr. č.:
			revize:	

# VÝPIS OKEN

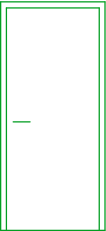
OZN.	ROZMĚRY (MM)	POPIS, SCHÉMA	POČET KS				ZASKLENÍ	NÁTĚR
			1. NP	2. NP	3. NP	CELKEM		
1	1200 x 850	 PLASTOVÉ OKNO OTEVÍRAVÉ, SKLÁPĚCÍ	-	-	1	1	IZOLAČNÍM DVOJSKLEM SE SOUČinitelem PROSTUPU TEPLA U=1,2 W/m2K	BARVA BÍLÁ
			-	-	1	1		
2	780 x 1180	 KYVNÉ STŘEŠNÍ OKNO VČETNĚ LEMOVÁNÍ PRO PLOCHOU STŘEŠNÍ KRYTINU	-	-	1	1	IZOLAČNÍM DVOJSKLEM SE SOUČinitelem PROSTUPU TEPLA U=1,2 W/m2K	ČIRÝ LAK NA DŘEVO
			-	-	1	1		
3	3000 x 2300	 ATELIÉROVÉ PROSKLENÍ OTEVÍRÁNÍ MANUÁLNÍ POLOVINY POSUVNÉ OPLECHÉVÁNÍ AL 7016	-	-	1	1	NAVRŽENO S IZOLAČNÍM DVOJSKLEM SE SOUČinitelem PROSTUPU TEPLA U=1,1 W/m2K  PROSTOR NENÍ VYTÁPĚNÝ, NA IZOLAČNÍ VLAST. NENÍ POŽADAVEK	ČIRÝ LAK NA DŘEVO
			-	-	1	1		

VÝPIS DVEŘÍ

OZN.	ROZMĚRY (MM)	POPIS, SCHÉMA	POČET KS				ZASKLENÍ	KOVÁNÍ	NÁTĚR	POZNÁMKA
			1. NP	2. NP	3. NP	CELKEM				
1 L	* 900 x 1 970	 <p>PROTIPOŽÁRNÍ DŘEVĚNÁ VNITŘNÍ DVEŘNÍ KŘÍDLA HLADKÁ PLNÁ JEDNOKŘÍDLOVÁ S POLODRÁŽKOU EW 30 DP3</p> <p>LEVÉ</p>	1			1		VRCHNÍ KOVÁNÍ KLIKA-KLIKA ZE SLITIN LEHKÝCH KOVŮ,  ZÁMEK VLOŽKOVÝ	LAMINÁT CPL  ODSTÍN: PŘÍPŮSOBIT STÁVAJÍCÍM	VČETNĚ PRAHU A PROTIPOŽ. OBLOŽKOVÉ ZÁRUBNĚ
2 L	800 x 1 970	 <p>PROTIPOŽÁRNÍ DŘEVĚNÁ VNITŘNÍ DVEŘNÍ KŘÍDLA HLADKÁ PLNÁ JEDNOKŘÍDLOVÁ S POLODRÁŽKOU EW 30 DP3</p> <p>LEVÉ</p>			3	3		VRCHNÍ KOVÁNÍ KLIKA-KLIKA ZE SLITIN LEHKÝCH KOVŮ,  ZÁMEK VLOŽKOVÝ	LAMINÁT CPL  ODSTÍN: DUB	VČETNĚ PRAHU A PROTIPOŽ. OBLOŽKOVÉ ZÁRUBNĚ TL. 460-500
3 L	800 x 1 970	 <p>PROTIPOŽÁRNÍ DŘEVĚNÁ VNITŘNÍ DVEŘNÍ KŘÍDLA HLADKÁ PLNÁ JEDNOKŘÍDLOVÁ S POLODRÁŽKOU EW 30 DP3</p> <p>LEVÉ</p>			1	1		VRCHNÍ KOVÁNÍ KLIKA-KLIKA ZE SLITIN LEHKÝCH KOVŮ,  ZÁMEK VLOŽKOVÝ	LAMINÁT CPL  ODSTÍN: DUB	VČETNĚ PRAHU A PROTIPOŽ. OBLOŽKOVÉ ZÁRUBNĚ TL. 160-250

\* ROZMĚRY NUTNO PŘESNĚ DOMĚŘIT NA STAVBĚ

VÝPIS DVEŘÍ

OZN.	ROZMĚRY (MM)	POPIS, SCHÉMA	POČET KS				ZASKLENÍ	KOVÁNÍ	NÁTĚR	POZNÁMKA
			1. NP	2. NP	3. NP	CELKEM				
4 P	800 x 1 970	<div></div> <div>PROTIPOŽÁRNÍ DŘEVĚNÁ VNITŘNÍ DVEŘNÍ KŘÍDLA HLADKÁ PLNÁ JEDNOKŘÍDLOVÁ S POLODRÁŽKOU EW 30 DP3</div> <div>PRAVÉ</div>			1	1		VRCHNÍ KOVÁNÍ KLIKA-KLIKA ZE SLITIN LEHKÝCH KOVŮ,  ZÁMEK VLOŽKOVÝ	LAMINÁT CPL  ODSTÍN: DUB	VČETNĚ PRAHU A PROTIPOŽ. OBLOŽKOVÉ ZÁRUBNĚ TL. 160-250






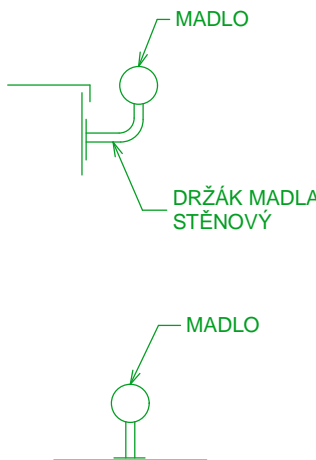
\* ROZMĚRY NUTNO PŘESNĚ DOMĚŘIT NA STAVBĚ

VÝPIS TRUHLÁŘSKÝCH VÝROBKŮ

OZN.	POPIS	M.J.	POČET KS				NÁTĚR	POZNÁMKA
			1. NP	2. NP	3. NP	CELKEM		
1 T	DESKA PARAPETNÍ DŘEVOTŘÍSKOVÁ *1 250 x 300 mm	KS	-	-	1	1	DEKOR BÍLÁ	
2 T	DESKA PARAPETNÍ DŘEVOTŘÍSKOVÁ S OBOUSTRANÝM NOSEM *3,20m (š. 400mm) + *1,6m (š. 250mm)	KS	-	-	1	1	DEKOR DUB	

\* ROZMĚRY NUTNO PŘESNĚ DOMĚŘIT NA STAVBĚ

# VÝPIS ZÁMEČNICKÝCH VÝROBKŮ

OZN.	POPIS	M.J.	POČET KS				NÁTĚR	POZNÁMKA CELKEM KG
			1. NP	2. NP	3. NP	CELKEM		
1 Z	STAVEBNICOVÝ SYSTÉM NEREZ ZÁBRADLÍ D42,4x2/12x1,5 - AISI 304	KS					NEREZ	
								
	NEREZ MADLO 42,2/2	KS			1	1		
	DL. 3 500 MM	KS			1	1		
	DL. 300 MM	KS			1	1		
	DL. 3 500 MM	KS			1	1		
	DL. 1 500 MM	KS			1	1		
		KS			2	2		
	SPOJKA NEREZ MADLA 90 ST.							
		KS			4	4		
	ZÁSLEPKA MADLA PLOCHÁ							
		KS			8	8		
	DRŽÁK KULATÉHO MADLA PŘÍMÝ							
		KS			3	3		
	DRŽÁK KULATÉHO MADLA NA STĚNU							
								

\* PŘESNÉ DÉLKY MADLA A UMÍSTĚNÍ DRŽÁKŮ NUTNO PŘESNĚ DOMĚŘIT NA STAVBĚ

# VÝPIS ZÁMEČNICKÝCH VÝROBKŮ

OZN.	POPIS	M.J.	POČET KS				NÁTĚR	POZNÁMKA CELKEM KG
			1. NP	2. NP	3. NP	CELKEM		
<div>2 Z</div>	OCELOVÁ TRUBKA DN 560, TL. STĚNY 2MM, DL. *1,15M 1m´ - 27,9kg	KS			1	1	NÁTĚR RAL 9002	32,1 KG
	OCELOVÁ PŘÍRUBA DN 560, PLOCHÁ 1KS- 6,1kg	KS			1	1		6,1 KG
	TRUBKA TVOŘÍ BETONOVÝ ZÁKLAD PRO HVĚZDÁŘSKÝ DALEKOHLED - OCELOVOU TRUBKU PŘIVAŘIT K DVOJICI NOSNÍKŮ IPE 140 A VYPLNIT LEHČENÝM BETONEM) - PŘED BETONÁŽÍ PROVÉST ROZVODY SILNOPROUDÉ A SLABOPROUDÉ ELEKTROINSTALACE!  NA OCELOVOU PŘÍRUBU BUDE UPEVNĚN ZÁKLADOVÝ PLECH DRŽÁKU HVĚZDÁŘSKÉHO DALEKOHLEDU - NENÍ SOUČÁSTÍ STAVBY							CELKEM 38,2 KG

\* PŘESNÉ DÉLKY MADLA A UMÍSTĚNÍ DRŽÁKŮ NUTNO PŘESNĚ DOMĚŘIT NA STAVBĚ

# VÝPIS OSTATNÍCH VÝROBKŮ

OZN.	POPIS	M.J.	POČET KS				NÁTĚR	POZNÁMKA CELKEM KG
			1. NP	2. NP	3. NP	CELKEM		
1 0	SAMOZAVÍRAČ DVEŘÍ S HORNÍ MONTÁŽÍ PRO DVEŘE JEDNOKŘÍDLOVÉ	KS	4	4	2	10		
2 0	PŘECHODOVÁ VYROVNÁVACÍ LIŠTA Z ELOXOVANÉHO HLINÍKU PRO NAPOJENÍ VÝŠKOVĚ ROZDÍLNÝCH PODLAH	M'	-	-	1,5	1,5		
3 0	MŘÍŽKA Z PERFOROVANÉHO OCEL. NEREZ PLECHU * 0,6x0,8m - NAHRADIT VÝPLŇ, POPŘ. OKENNÍ KŘÍDLO VE VIKÝŘI (STÁLÉ PROVĚTRÁNÍ PŮDNÍHO PROSTORU)	KS	-	-	1	1		

# VÝPIS KLEMPÍŘSKÝCH VÝROBKŮ

OZN.	POPIS	R.Š. (MM)	M.J.	POČET M.J.						BAREVNÝ ODSTÍN	POZNÁMKA
				1. PP	1. NP	2. NP	3. NP	STŘ.	CELKEM		
1 K	OPLECHOVÁNÍ VNĚJŠÍHO PARAPETU TAŽENÝ HLINÍKOVÝ PROFIL 1,3 M	250	KS	-	-	-	1	-	1	BÍLÁ	VČETNĚ PLAST. ČELA EXTRUD. POLYSTYRENU
2 K	PODOKAPNÍ ŽLAB Z HLINÍKU Ø 160 MM	330	M'	-	-	-	-	3,7	3,7		VČETNĚ KOTLÍKŮ, HÁKŮ, SPOJEK A ČEL
3 K	SVODOVÁ ROURA Z HLINÍKU Ø 100 MM	250	M'	-	-	-	-	2,0	2,0		VČETNĚ OBJÍMEK A KOLEN
4 K	OKAPNICE U OKRAJE STŘECHY Z HLINÍKU	250	M'	-	-	-	-	3,7	3,7		
5 K	LEMOVÁNÍ U ZDI Z HLINÍKU	330	M'	-	-	-	-	9,6	9,6		VČETNĚ PŘÍPONEK
6 K	OPLECHOVÁNÍ ÚŽLABÍ Z TITANZINKU	500	M'	-	-	-	-	3,7	3,7		VČETNĚ PŘÍPONEK
7 K	ZÁVĚTRNÁ LIŠTA VIKÝŘE Z HLINÍKU	250	M'	-	-	-	-	10,8	10,8		
8 K	LEMOVÁNÍ KE STĚNĚ S OKAPNIČKOU Z HLINÍKU	250	M'	-	-	-	-	2,6	2,6		VČETNĚ PŘÍPONEK

PŘED VÝROBOU KLEMPÍŘSKÝCH VÝROBKŮ NUTNO OVĚŘIT PŘESNÉ ROZMĚRY

VÝPIS KLEMPÍŘSKÝCH VÝROBKŮ

OZN.	POPIS	R.Š. (MM)	M.J.	POČET M.J.						BAREVNÝ ODS TÍN	POZNÁMKA
				1. PP	1. NP	2. NP	3. NP	STŘ.	CELKEM		
9 K	OPLECHOVÁNÍ STĚNY Z HLINÍKU	-	M <sup>2</sup>	-	-	-	-	5,0	5,0		VČETNĚ PŘÍPONEK A PERTLOVÁNÍ
	VEŠKERÉ KLEMPÍŘSKÉ PRVKY V PROVEDENÍ RAL 9006 MIN. TL. 0,8MM										

PŘED VÝROBOU KLEMPÍŘSKÝCH VÝROBKŮ NUTNO OVĚŘIT PŘESNÉ ROZMĚRY