


HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU	Ing. Jiří Bartoš		
ODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	Ing. Jiří Bartoš		
VYPRACOVAL	Ing. Jiří Bartoš		
KONTROLA	Ing. Josef Katolický		
INVESTOR	ČR - Úřad práce České republiky, Karlovo nám. 1359/1, Praha 28	 Bezručova 17a, 656 73 Brno, tel.: 543 422 211	
MÍSTO STAVBY	Náměstí Spojenců 13, Prostějov, k.ú. Prostějov, par.č. 4780, 4838		
NÁZEV AKCE :  <b>ÚP ČR KoP Prostějov</b> <b>Rekonstrukce objektu nám. Spojenců 13</b>		ZAK.Č.AKCE	20 162 011-4
		ZAK.Č.KOOPER.	-
		STUPEŇ P.D.	TDW
		DATUM	12/2013
		FORMÁT	3 x A4
OBJEKT : SO 01 hlavní objekt		KOPIE	
ČÁST: D.1.1 architektonické a stavebně technické řešení		SOUBOR	dwg
NÁZEV VÝKRESU : <b>Truhlářské výrobky</b>		MĚŘÍTKO:	ČÍSLO PŘÍLOHY:
		-	<b>33</b>

# TRUHLÁŘSKÉ VÝROBKY

Číslo přílohy:	Stavba:	Investor:	Zpracovatel projektu:	Vypracoval:	Datum:													
01	ÚP ČR KoP Prostějov Rekonstrukce objektu nám. Spojenců 13	ČR - Úřad práce České republiky Karlovo nám. 1359/1, Praha 28	INTAR a.s., Bezručova 17a, 656 73 Brno	Ing. Bartoš	12/2013													
<div><div>T</div><div>1.1</div></div>	Vnitřní okenní parapet hl. 500mm dl. 2,4m s vloženou hliníkovou mřížkou cca 100x2000  voděvzdorná dřevotřísková deska s nosem s vysokotlakým laminátem na povrchu barva bílá (případně dle výběru uživatele a projektanta ze základního vzorníku barev)  ROZMĚRY OVĚŘIT NA STAVBĚ			<table><tr><td>1PP</td><td>1NP</td><td>2NP</td><td>3NP</td><td>4NP</td><td>STR</td><td>CELK</td></tr><tr><td></td><td>26</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>26</td></tr></table>	1PP	1NP	2NP	3NP	4NP	STR	CELK		26					26
1PP	1NP	2NP	3NP	4NP	STR	CELK												
	26					26												
<div><div>T</div><div>1.2</div></div>	Vnitřní okenní parapet hl. 500 dl. 4,15m s vloženou hliníkovou mřížkou cca 100x3700  voděvzdorná dřevotřísková deska s nosem s vysokotlakým laminátem na povrchu barva bílá (případně dle výběru uživatele a projektanta ze základního vzorníku barev)  ROZMĚRY OVĚŘIT NA STAVBĚ			<table><tr><td>1PP</td><td>1NP</td><td>2NP</td><td>3NP</td><td>4NP</td><td>STR</td><td>CELK</td></tr><tr><td></td><td>2</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>2</td></tr></table>	1PP	1NP	2NP	3NP	4NP	STR	CELK		2					2
1PP	1NP	2NP	3NP	4NP	STR	CELK												
	2					2												
<div><div>T</div><div>1.3</div></div>	Vnitřní okenní parapet hl. 350 dl. 2,4m s vloženou hliníkovou mřížkou cca 100x2000  voděvzdorná dřevotřísková deska s nosem s vysokotlakým laminátem na povrchu barva bílá (případně dle výběru uživatele a projektanta ze základního vzorníku barev)  ROZMĚRY OVĚŘIT NA STAVBĚ			<table><tr><td>1PP</td><td>1NP</td><td>2NP</td><td>3NP</td><td>4NP</td><td>STR</td><td>CELK</td></tr><tr><td></td><td></td><td>40</td><td>40</td><td>14</td><td></td><td>94</td></tr></table>	1PP	1NP	2NP	3NP	4NP	STR	CELK			40	40	14		94
1PP	1NP	2NP	3NP	4NP	STR	CELK												
		40	40	14		94												
<div><div>T</div><div>1.4</div></div>	Vnitřní okenní parapet hl. 500 dl. 1,5m s vloženou hliníkovou mřížkou cca 100x1100  voděvzdorná dřevotřísková deska s nosem s vysokotlakým laminátem na povrchu barva bílá (případně dle výběru uživatele a projektanta ze základního vzorníku barev)  ROZMĚRY OVĚŘIT NA STAVBĚ			<table><tr><td>1PP</td><td>1NP</td><td>2NP</td><td>3NP</td><td>4NP</td><td>STR</td><td>CELK</td></tr><tr><td></td><td>1</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>1</td></tr></table>	1PP	1NP	2NP	3NP	4NP	STR	CELK		1					1
1PP	1NP	2NP	3NP	4NP	STR	CELK												
	1					1												
<div><div>T</div><div>1.5</div></div>	Vnitřní okenní parapet hl. 350 dl. 1,5m s vloženou hliníkovou mřížkou cca 100x1100  voděvzdorná dřevotřísková deska s nosem s vysokotlakým laminátem na povrchu barva bílá (případně dle výběru uživatele a projektanta ze základního vzorníku barev)  ROZMĚRY OVĚŘIT NA STAVBĚ			<table><tr><td>1PP</td><td>1NP</td><td>2NP</td><td>3NP</td><td>4NP</td><td>STR</td><td>CELK</td></tr><tr><td></td><td></td><td>1</td><td>1</td><td></td><td></td><td>2</td></tr></table>	1PP	1NP	2NP	3NP	4NP	STR	CELK			1	1			2
1PP	1NP	2NP	3NP	4NP	STR	CELK												
		1	1			2												
<div><div>T</div><div>2.1</div></div>	Dřevěný dubový práh dl. 700mm  Dřevěný dubový práh dl. 700mm, šířky cca 200mm natěr - matný lak  ROZMĚRY OVĚŘIT NA STAVBĚ			<table><tr><td>1PP</td><td>1NP</td><td>2NP</td><td>3NP</td><td>4NP</td><td>STR</td><td>CELK</td></tr><tr><td></td><td>4</td><td>4</td><td>4</td><td></td><td></td><td>12</td></tr></table>	1PP	1NP	2NP	3NP	4NP	STR	CELK		4	4	4			12
1PP	1NP	2NP	3NP	4NP	STR	CELK												
	4	4	4			12												
<div><div>T</div><div>2.2</div></div>	Dřevěný dubový práh dl. 800mm  Dřevěný dubový práh dl. 800mm šířky cca 200mm natěr - matný lak  ROZMĚRY OVĚŘIT NA STAVBĚ			<table><tr><td>1PP</td><td>1NP</td><td>2NP</td><td>3NP</td><td>4NP</td><td>STR</td><td>CELK</td></tr><tr><td></td><td>1</td><td></td><td>2</td><td>4</td><td></td><td>7</td></tr></table>	1PP	1NP	2NP	3NP	4NP	STR	CELK		1		2	4		7
1PP	1NP	2NP	3NP	4NP	STR	CELK												
	1		2	4		7												
<div><div>T</div><div>2.3</div></div>	Dřevěný dubový práh dl. 900mm  Dřevěný dubový práh dl. 900mm, šířky cca 200mm natěr - matný lak  ROZMĚRY OVĚŘIT NA STAVBĚ			<table><tr><td>1PP</td><td>1NP</td><td>2NP</td><td>3NP</td><td>4NP</td><td>STR</td><td>CELK</td></tr><tr><td></td><td>28</td><td>30</td><td>34</td><td>9</td><td></td><td>101</td></tr></table>	1PP	1NP	2NP	3NP	4NP	STR	CELK		28	30	34	9		101
1PP	1NP	2NP	3NP	4NP	STR	CELK												
	28	30	34	9		101												
<div><div>T</div><div>2.4</div></div>	Dřevěný dubový práh dl. 1450mm  Dřevěný dubový práh dl. 900mm, šířky cca 200mm natěr - matný lak  ROZMĚRY OVĚŘIT NA STAVBĚ			<table><tr><td>1PP</td><td>1NP</td><td>2NP</td><td>3NP</td><td>4NP</td><td>STR</td><td>CELK</td></tr><tr><td></td><td></td><td>5</td><td>4</td><td></td><td></td><td>9</td></tr></table>	1PP	1NP	2NP	3NP	4NP	STR	CELK			5	4			9
1PP	1NP	2NP	3NP	4NP	STR	CELK												
		5	4			9												
<div><div>T</div><div>3.1</div></div>	Přebalovací pult 900x900m  přebalovací pult 900x900 závěsný, sklápňý, dřevěný  ROZMĚRY OVĚŘIT NA STAVBĚ			<table><tr><td>1PP</td><td>1NP</td><td>2NP</td><td>3NP</td><td>4NP</td><td>STR</td><td>CELK</td></tr><tr><td></td><td>1</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>1</td></tr></table>	1PP	1NP	2NP	3NP	4NP	STR	CELK		1					1
1PP	1NP	2NP	3NP	4NP	STR	CELK												
	1					1												

# TRUHLÁŘSKÉ VÝROBKY

Číslo přílohy:	Stavba:	Investor:	Zpracovatel projektu:	Vypracoval:	Datum:
02	ÚP ČR KoP Prostějov Rekonstrukce objektu nám. Spojenců 13	ČR - Úřad práce České republiky Karlovo nám. 1359/1, Praha 28	INTAR a.s., Bezručova 17a, 656 73 Bmo	Ing. Bartoš	12/2013

T

3.1

### Kuchyňská linka dl. 1800mm

spodní skříňky hloubky 600mm

- 3x modul š.450 skříňka otevíravá policová, 1x modul š. 450 skříňka zásuvková

horní skříňky hloubky 300mm

- 4x modul š.450 skříňka otevíravá policová

korpus a dvířka: lamino BUK (případně dle výběru projektanta s uživatelem) s ASB hranami

pracovní deska: lamino šedé - mramorovaná (případně dle výběru projektanta s uživatelem)

kování: kovové

úchytky: hliníkové (dle výběru projektanta s uživatelem)

dřez: nerezový čtvercový s odkapávací plochou

1PP	1NP	2NP	3NP	4NP	STŘ	CELK
	2	2	2	1		7

ROZMĚRY OVĚŘIT NA STAVBĚ

T

3.2

### Kuchyňská linka dl. 1350mm

spodní skříňky hloubky 600mm

- 2x modul š.450 skříňka otevíravá policová, 1x modul š. 450 skříňka zásuvková

horní skříňky hloubky 300mm

- 3x modul š.450 skříňka otevíravá policová

korpus a dvířka: lamino BUK (případně dle výběru projektanta s uživatelem) s ASB hranami

pracovní deska: lamino šedé - mramorovaná (případně dle výběru projektanta s uživatelem)

kování: kovové

úchytky: hliníkové (dle výběru projektanta s uživatelem)

dřez: nerezový čtvercový s odkapávací plochou

1PP	1NP	2NP	3NP	4NP	STŘ	CELK
			1			1

ROZMĚRY OVĚŘIT NA STAVBĚ