

Index	Datum	Popis revize



<div><b>STATIKA</b></div> <div>Jihočeská stavebně konstrukční kancelář s.r.o., Otakarova 20, 370 01 České Budějovice tel.3873141210, fax.387437382, statikacb@iol.cz</div>	Číslo zakázky	Datum	Stupeň	Formát
	S-100/17	06/2017	DPS	2xA4
	Vedoucí projektant	Zodp. projektant:	Vypracoval	Kreslil
	Ing. Martin LIŠKA	ING. ŠEDIVÝ	ING. ŠEDIVÝ	VAVROCHOVÁ
Investor	Město Horažďovice, Mírové náměstí 1, 34101 Horažďovice			Vypravení
Název akce	<div>DOMOV PRO SENIORY HORAŽĎOVICE – OBJEKT A</div> <div>parcela č. 1153/9, 1153/4, 2706/4, 2660/7, 2660/25, 2660/26, 2660/27, 2660/33 a st. 1067 v k. ú. Horažďovice</div>			
Výkres	SPECIFIKACE ŽB PREFABRIKOVANÝCH PRVKŮ – OBJEKT A			Číslo D.1.2.C.A.301

## SPECIFIKACE ŽLB. PREFABRIKOVANÝCH PRVKŮ - OBJEKT A

**POZNÁMKA: VEŠKERÉ PŘÍSLUŠENSTVÍ PREFABRIKOVANÝCH PRVKŮ JAKO KONZOLY, A VYLAMOVCÍ LIŠTY JSOU POPSÁNY V POPISECH KONSTRUKCÍ VE VÝKRESECH TVARU A SKLADBY JEDNOTLIVÝCH PODLAŽÍ.**

PRVEK	celkem	š.	v.	dl.	Objem 1ks (m3)	Objem (m3)
<b>SLOUPY - S010x</b>						
S0101.A	4	300	300	2865	0,258	1,031
<b>CELKEM</b>	4				m3	1,031

PRVEK	celkem	š.	v.	dl.	Objem 1ks (m3)	Objem (m3)
<b>PRŮVLAKY - PP010x.A</b>						
PP0101.A	1	300	250	7200	0,540	0,540
PP0102.A	1	300	250	1500	0,113	0,113
<b>CELKEM</b>	2				m3	0,653

<b>FILIGRÁNY tl.60mm</b>	Plocha (m2)
D0101.A	793,764
<b>CELKEM</b>	793,764

<b>STROPNÍ DESKY PZD</b>	KS
PZD 150/30/8	46
PZD 90/30/6	46

PRVEK	celkem	š.	v.	dl.	Objem 1ks (m3)	Objem (m3)
<b>SLOUPY - S10x.A</b>						
S101.A	4	300	300	3000	0,270	1,080
S102.A	1	300	300	2615	0,235	0,235
S103.A	1	300	300	4615	0,415	0,415
S104.A	2	300	300	2915	0,262	0,525
S105.A	1	300	300	3215	0,289	0,289
S106.A	1	300	300	3315	0,298	0,298
<b>CELKEM</b>	10				m3	2,843

PRVEK	celkem	š.	v.	dl.	Objem 1ks (m3)	Objem (m3)
<b>PRŮVLAKY - PP10x.A</b>						
PP101.A	1	300	500	5600	0,840	0,840
PP102.A	1	300	250	7200	0,540	0,540
PP103.A	1	300	300	33700	3,033	3,033
PP104.A	1	300	250	1500	0,113	0,113
		0				
<b>CELKEM</b>	4				m3	4,526

<b>FILIGRÁNY tl.60mm</b>	Plocha (m2)
D101.A	1282,92
<b>CELKEM</b>	1282,920

<b>SCH1.A</b>	Objem (m3)
1.PP	4,60
1.NP	4,82
<b>CELKEM</b>	9,416

PŘEDBĚŽNÝ PŘEHLED MNOŽSTVÍ VÝZTUŽE PRO JEDNOTLIVÉ PRVKY				
PRVEK				kg/m3
SLOUP				400
PRŮVLAK				400
RAMENA				
PODESTA				

### POZNÁMKA:

- ROZMĚRY OZNAČENÉ \*\* JSOU VNĚJŠÍ ROZMĚRY A NESLOUŽÍ PRO PŘÍMÝ VÝPOČET OBJEMU PRVKU
- VÝKAZY NEOBSAHUJÍ KRÁTKÉ KONZOLY SLOUPŮ A PRŮVLAKŮ A DALŠÍ PRVKY KTERÉ JSOU SOUČÁSTÍ PREFABRIKÁTŮ PRO NAPOJENÍ NÁVAZUJÍCÍCH KONSTRUKCÍ
- PRVKY OBDÉLNÍKOVÉHO PRŮŘEZU S ULOŽENÍM NA KONZOLE JSOU VYKÁZÁNY DLE VNĚJŠÍCH ROZMĚRŮ PRVKŮ
- VÝKRESOVÁ ČÁST A TECHNICKÁ ZPRÁVA JSOU NEDÍLNOU SOUČÁSTÍ DOKUMENTACE