



ATELIER U5 s.r.o.
PROJEKČNÍ KANCELÁŘ
Rolní 826, Klatovy IV
IČO : 263 70 646
tel. : 376 322 006

NÁZEV STAVBY

PŘÍSTAVBA, STAVEBNÍ ÚPRAVY,
DOZP Bystřice nad Úhlavou č.p.44, st.p.č.81/1
- k.ú. Bystřice nad Úhlavou

STUPEŇ PD :

DOKUMENTACE
PRO PROVÁDĚNÍ
STAVBY (DPS)

INVESTOR

DOZP Bystřice nad Úhlavou, příspěvková organizace,
Bystřice nad Úhlavou 44, 340 22 Nýrsko, IČ: 49207300

- ☐ A PRŮVODNÍ ZPRÁVA
- ☐ B SOUHRNNÁ TECHNICKÁ ZPRÁVA
- ☐ C SITUAČNÍ VÝKRESY
- ☒ D DOKUMENTACE OBJEKTŮ A TECHNICKÝCH A TECHNOLOG. ZAŘÍZ.
- ☐ D.1 DOKUMENTACE STAVEBNÍHO NEBO INŽENÝRSKÉHO OBJEKTU
- ☐ D.1.1 ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÍ ŘEŠENÍ
- ☐ D.1.2 STAVEBNÍ KONSTRUKČNÍ ŘEŠENÍ
- ☐ D.1.3 POŽARNÍ BEZPEČNOSTNÍ ŘEŠENÍ
- ☐ D.1.4 TECHNICKÁ PROSTŘEDÍ STAVBY
- ☐ D.1.4.a) ZAŘÍZENÍ ZDRAVOTNĚ TECHNICKÝCH INSTALACÍ
- ☐ D.1.4.b) VYTÁPĚNÍ, VZDUCHOTECHNIKA
- ☐ D.1.4.c) MĚŘENÍ A REGULACE
- ☐ D.1.4.d) SILNOPROUDÉ ROZVODY, BLESKOVODY
- ☐ D.2 DOKUMENTACE TECHNICKÝCH A TECHNOLOGICKÝCH ZAŘÍZENÍ
- ☐ E DOKLADOVÁ ČÁST

VYPRACOVAL

Ing. Jan Roubal

VEDOUČÍ PROJEKTANT

Ing. Ivan Šillar

ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT

Ing. Ivan Šillar

AUTOR

Atelier U5 s.r.o.

OBSAH

**PŘÍSTAVBA, STAVEBNÍ ÚPRAVY,
DOZP Bystřice nad Úhlavou
č.p.44, st.p.č.81/1
- k.ú. Bystřice nad Úhlavou**

D.1.1 ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÍ ŘEŠENÍ

DATUM

11 / 2013

MĚŘÍTKO

1 : 100

ČÍSLO SOUPRAVY

Č.ZAK.: 13044

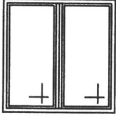


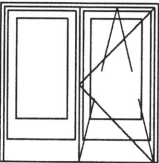
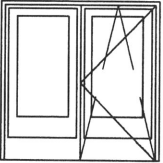
VÝKRES

TABULKY OKEN, DVEŘÍ, PARAPETŮ, PŘEKLADŮ

ČÍSLO VÝKRESU

D.1.1.8.



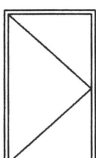
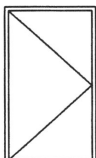
Tabulka fasádních oken a dveří

Ozn.	Schéma	Rozměry	Popis	Počet kusů		
				Podlaží		Celkem
				1NP	2NP	
01		1500x1500	Okno dřevěné s PO – EI30DP1, Sklo protipožární, izolační 2–sklo, okno kpl Un=max.1,2W/m2K, Rám int./ext. bílý	1	0	1
02		1500x1500	Okno plastové 2–křídlové, otvíravé a sklápěcí, bez střed. sloupku, ocel. výztuha tl. 1,5mm, Kování celoobvodové, Sklo – izolační 2–sklo 4–16–4, okno kpl Un=max.1,2W/m2K, Rám int./ext. bílý	4	0	4
03		1200x700	Okno plastové 1–křídlové, pevné, ocel. výztuha tl. 1,5mm, Sklo – izolační 2–sklo 4–16–4, okno kpl Un=max.1,2W/m2K, Rám oboustr. bílý	1	0	1
04		2100x2100	Balkonové dveře plastové 2–křídlové, otvíravé a sklápěcí, bez střed. sloupku, ocel. výztuha tl. 1,5mm, Kování celoobvodové, klíka–klíka, zámek vložkový FAB, Sklo – 2/3, izolační 2–sklo 4–16–4, okno kpl Un=max.1,2W/m2K, do v.400 plná výplň, ve v.900–oboustranné madlo, Rám int./ext. bílý	2	0	2
05		2040x2400	Balkonové dveře plastové 2–křídlové, otvíravé a sklápěcí, bez střed. sloupku, ocel. výztuha tl. 1,5mm, Kování celoobvodové, klíka–klíka, zámek vložkový FAB, Sklo – 2/3, izolační 2–sklo 4–16–4, okno kpl Un=max.1,2W/m2K, Rám int./ext. bílý	0	2	2

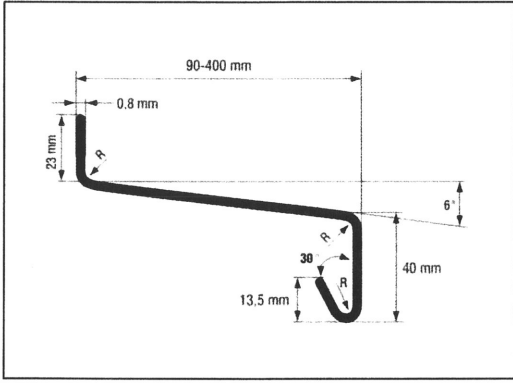
POZNÁMKA :

– VŠECHNY STAVEBNÍ OTVORY JE TŘEBA PŘEMĚŘIT NA MÍSTĚ, PŘED OBJEDNÁNÍM VÝPLNÍ !!!

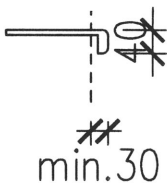
Tabulka vnitřních dveří

Ozn.	Schéma	Rozměry	Popis	Počet kusů	
				Podlaží	Celkem
				NP	
01/P		900x1970	Dveře jednokřídlové otočné OZ 100 s PO – EI30DP3–Sm–C, průhled 0,6m ² , Kování štítové, Zámek vložkový FAB, klika–klika, chrom matný–nerez, Křídlo–sklo 0,6m ² , povrch HPL laminát žlutý, Zár. hnědá RAL 8012	1	1
02/L		900x1970	Dveře jednokřídlové otočné OZ 100, Kování štítové, Zámek vložkový FAB, klika–klika, chrom matný–nerez, Křídlo plné, povrch HPL laminát žlutý, Zár. hnědá RAL 8012	1	1
03/L 03/P		1100x1970	Dveře jednokřídlové otočné OZ 100, Kování štítové, Zámek vložkový FAB, klika–klika, chrom matný–nerez, Křídlo plné, povrch HPL laminát žlutý, Zár. hnědá RAL 8012	5 2	5 2
04/L 04/P		1100x1970	Dveře jednokřídlové otočné OZ 100, Kování štítové, Zámek vložkový FAB, klika–klika, chrom matný–nerez, Křídlo 1/3 sklo, povrch HPL laminát žlutý, Zár. hnědá RAL 8012	1 1	1 1

Tabulka venkovních parapetů – Alu parapety

Ozn.	Rozměry	Popis/schéma	Počet kusů		
			Podlaží		Celkem
			1NP	2NP	
A1	parapet š. 130mm délka 1500mm tl. 0,8mm stav. 90/1500	Al ohýbaný parapet vyroben přesnou technologií : slitina Al Mg3, úprava povrchu práškováním, přední hrana – "nos" 40mm, plastové boční krytky, barva: bílá RAL 9016 	4	0	4
Celkem					4 ks

Tabulka vnitřních parapetů – Dřevotřískové parapety

Ozn.	Schéma	Rozměry	Popis	Počet kusů		
				Podlaží		Celkem
				1NP	2NP	
D1		šířka 310mm délka 1500mm	vlhkuvzdorná dřevotříska tl. 19mm povrch – laminátová folie HPL tl.0,6mm clona ("nos") – 40mm oboustranné plastové krytky předsazení před stěnu min 30mm povrch–bílá 0126	4	0	4
Celkem				4	0	4

POZNÁMKA :

– VŠECHNY PARAPETY JE TŘEBA PŘEMĚŘIT NA MÍSTĚ !!!

Výpis ocelových válcovaných nosníků – překladů 1NP

Označení	Délka kusu [m]	Počet kusů	Celková délka [m]	Jednotková hmotnost [kg/m]	Hmotnost [kg]	Celková hmotn. ø [kg]
UPE80	1,30	2	2,60	6,98	18,148	
	1,50	6	9,00	6,98	62,82	
	3,50	2	7,00	6,98	48,86	129,828
IPE100	1,70	4	6,80	8,10	55,08	55,08
CELKOVÁ HMOTNOST [kg]						184,908

Výpis PF keram./beton. překladů 1NP

Označení	Délka kusu [m]	Počet kusů	
*TH7	1,750	23	
	2,75	10	
CELKOVÝ POČET [ks]			33

POZNÁMKA :

– VŠECHNY PŘEKLADY JE TŘEBA PŘEMĚŘIT NA MÍSTĚ !!!