

[illegible][illegible][illegible][illegible][illegible][illegible][illegible][illegible]

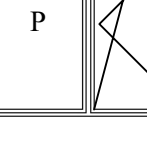


DVIŘE – kompletní specifikace		2. nadzemní poschodí
Prostředí:	Dům pro seniory v Prostějově	
Výška:	První	
Datum: Číslo	21.02.2018 / 15.44	
Poschodí:		
Stěna		
1/1 A	2	3
1/1 B	2	2
2/1 A	1	2
2/1 B	2	2
3/1 A	1	1
3/1 B	1	1
4/1 A	1	1
Stěna	16	39

DVR1 – komplet specifikace			3. nadzemní podlaží			
Projekt: Komplexní rekonstrukce a revitalizace						
Město: Praha						
List: 23 z 200 (1 / 14)						
Provozovna:						
Grubová schůzka		Rozhodný projektový výstup				
1.1	Rozsah schůzky	800 x 600	Typ stánku:	K. rozšířená do SSK	Konec:	4
	Rozsah stánku	800 x 2100	Materiál stánku:	Plast	Typ stánku:	1
	Truhlářská část	125	Materiál stánku:	Leh	Výroba:	1
	Polohová část	0	Materiál stánku:	Leh	Typ stánku:	2
	Učtovací	0	Provozní výška (H)	2000	Provozní výška:	2000
	Supernáhrada:	0	Provozní výška (H)	2000	Provozní výška:	2000
	Bojovná část	0	Provozní výška (H)	2000	Provozní výška:	2000
2.1	Bojovná část	NE	Karant. (K)	Klíče	Specifikační	Pro
	Bojovná část	NE	Karant. (K)	Klíče	Specifikační	Pro
	Název stánku	NE	Základ			
	Rozsah schůzky	800 x 600	Typ stánku:	K. rozšířená do SSK	Konec:	6
	Rozsah stánku	800 x 2100	Materiál stánku:	Plast	Typ stánku:	1
	Truhlářská část	125	Materiál stánku:	Leh	Výroba:	1
	Polohová část	0	Materiál stánku:	Leh	Typ stánku:	2
2.2	Učtovací	0	Provozní výška (H)	2000	Provozní výška:	2000
	Supernáhrada:	0	Provozní výška (H)	2000	Provozní výška:	2000
	Bojovná část	0	Provozní výška (H)	2000	Provozní výška:	2000
	Bojovná část	NE	Karant. (K)	Klíče	Specifikační	Pro
	Bojovná část	NE	Karant. (K)	Klíče	Specifikační	Pro
	Název stánku	NE	Základ			
	Rozsah schůzky	800 x 2100	Typ stánku:		Konec:	1
2.3	Rozsah stánku	800 x 2100	Materiál stánku:	P	Typ stánku:	1
	Truhlářská část	125	Materiál stánku:	Leh	Výroba:	1
	Polohová část	0	Provozní výška (H)	2000	Provozní výška:	2000
	Učtovací	0	Provozní výška (H)	2000	Provozní výška:	2000
	Supernáhrada:	0	Provozní výška (H)	2000	Provozní výška:	2000
	Bojovná část	0	Provozní výška (H)	2000	Provozní výška:	2000
	Bojovná část	NE	Karant. (K)	Klíče	Specifikační	Pro
2.4	Bojovná část	NE	Karant. (K)	Klíče	Specifikační	Pro
	Název stánku	NE	Základ			

VDRE – kompetenční specifikace		1. nadměrní potřeba
Popis: Úroveň pro studenty s Poruchou		
Vlastní: Bolest		
Datum: (Čas)		21.02.2019 - 08:15
Předmět:		
Název		
1. P	1	1
1.1	1	1
1.1.1	1	1
2. P	2	2
2.1	2	2
2.1.1	1	1
2.1.2	1	1
2.1.3	1	1
2.1.4	1	1
2.1.5	1	1
2.1.6	1	1
2.1.7	1	1
2.1.8	1	1
2.1.9	1	1
2.1.10	1	1
2.1.11	1	1
2.1.12	1	1
2.1.13	1	1
2.1.14	1	1
2.1.15	1	1
2.1.16	1	1
2.1.17	1	1
2.1.18	1	1
2.1.19	1	1
2.1.20	1	1
2.1.21	1	1
2.1.22	1	1
2.1.23	1	1
2.1.24	1	1
2.1.25	1	1
2.1.26	1	1
2.1.27	1	1
2.1.28	1	1
2.1.29	1	1
2.1.30	1	1
2.1.31	1	1
2.1.32	1	1
2.1.33	1	1
2.1.34	1	1
2.1.35	1	1
2.1.36	1	1
2.1.37	1	1
2.1.38	1	1
2.1.39	1	1
2.1.40	1	1
2.1.41	1	1
2.1.42	1	1
2.1.43	1	1
2.1.44	1	1
2.1.45	1	1
2.1.46	1	1
2.1.47	1	1
2.1.48	1	1
2.1.49	1	1
2.1.50	1	1
2.1.51	1	1
2.1.52	1	1
2.1.53	1	1
2.1.54	1	1
2.1.55	1	1
2.1.56	1	1
2.1.57	1	1
2.1.58	1	1
2.1.59	1	1
2.1.60	1	1
2.1.61	1	1
2.1.62	1	1
2.1.63	1	1
2.1.64	1	1
2.1.65	1	1
2.1.66	1	1
2.1.67	1	1
2.1.68	1	1
2.1.69	1	1
2.1.70	1	1
2.1.71	1	1
2.1.72	1	1
2.1.73	1	1
2.1.74	1	1
2.1.75	1	1
2.1.76	1	1
2.1.77	1	1
2.1.78	1	1
2.1.79	1	1
2.1.80	1	1
2.1.81	1	1
2.1.82	1	1
2.1.83	1	1
2.1.84	1	1
2.1.85	1	1
2.1.86	1	1
2.1.87	1	1
2.1.88	1	1
2.1.89	1	1
2.1.90	1	1
2.1.91	1	1
2.1.92	1	1
2.1.93	1	1
2.1.94	1	1
2.1.95	1	1
2.1.96	1	1
2.1.97	1	1
2.1.98	1	1
2.1.99	1	1
2.1.100	1	1
2.1.101	1	1
2.1.102	1	1
2.1.103	1	1
2.1.104	1	1
2.1.105	1	1
2.1.106	1	1
2.1.107	1	1
2.1.108	1	1
2.1.109	1	1
2.1.110	1	1
2.1.111	1	1
2.1.112	1	1
2.1.113	1	1
2.1.114	1	1
2.1.115	1	1
2.1.116	1	1
2.1.117	1	1
2.1.118	1	1
2.1.119	1	1
2.1.120	1	1
2.1.121	1	1
2.1.122	1	1
2.1.123	1	1
2.1.124	1	1
2.1.125	1	1
2.1.126	1	1

OKNA - kompletní specifikace									
Projekt		Domus pro seniory v Přemyslu							
Investor		Přemyslský úřad							
Dokument		21.02.2019 / 16:27							
Drobné		Rozsah: jazyk, architekta							
Drobné		Rozsah: jazyk, architekta							
1/1		Keramická okna	1000 x 1200	Typ rámu	Frank břežníková	Keramič. Drobné Typy Specifikace			
		Uchvatění	0	Magnet. rám	Plast				
		Uchvatění	0	Frank. rám	BR				
		Suplementum							
		Právní stát		Frank. křídla (dle I)					
		Isok. rozetnutí		Keramika (I)					
		Základ		Keramika (I)					
1/2		Model	0/2			Keramič. Drobné Typy Specifikace			
		Výrobce	Ypsilon okna						
		Keramická okna	1000 x 1200	Typ rámu	Frank břežníková				
		Uchvatění	0	Magnet. rám	Plast				
		Uchvatění	0	Frank. rám	BR				
		Suplementum							
		Právní stát		Frank. křídla (dle I)					
1/3		Isok. rozetnutí		Keramika (I)		Keramič. Drobné Typy Specifikace			
		Základ		Frank. křídla (dle I)					
		Model	0/2						
		Výrobce	Ypsilon okna						
		Keramická okna	1000 x 1200	Typ rámu	Frank břežníková				
		Uchvatění	0	Magnet. rám	Plast				
		Uchvatění	0	Frank. rám	BR				
1/4		Suplementum		Magnet. rám		Keramič. Drobné Typy Specifikace			
		Právní stát		Frank. křídla (dle I)					
		Isok. rozetnutí		Keramika (I)					
		Základ	I	Frank. křídla (dle I)					
		Model	0/2						
		Výrobce	Ypsilon okna						
		Keramická okna	1070 x 1200	Typ rámu	Frank břežníková				

[illegible][illegible]

OKNA - kompletní specifikace						
Typové označení		Drobné popisovací údaje				
Okenní	Gradičkový	Rozměry (mm, pouze u archů)				
Okenní	Gradičkový	Rozměry (mm, pouze u archů)				
1 I		Rozměr střešní 1200 x 2400 Uchycení 1 Nápravné Imperv. klas. Izol. materiál Základ Moké Výplně	2400 x 1200	Typ střešní Materiál střešní Pevnost střešní Nápravné Pevnost klas. Pevnost klas. (1 x 1) Klasifik. (1 x 1) Základ Moké	Typ střešní Materiál střešní Pevnost střešní Nápravné Pevnost klas. Pevnost klas. (1 x 1) Klasifik. (1 x 1) Základ Moké	Funkční skleněná (přel.) Přel. RP
1 P		Rozměr střešní 1200 x 2400 Uchycení 1 Nápravné Imperv. klas. Izol. materiál Základ Moké Výplně	2400 x 1200	Typ střešní Materiál střešní Pevnost střešní Nápravné Pevnost klas. Pevnost klas. (1 x 1) Klasifik. (1 x 1) Základ Moké	Typ střešní Materiál střešní Pevnost střešní Nápravné Pevnost klas. Pevnost klas. (1 x 1) Klasifik. (1 x 1) Základ Moké	Funkční skleněná (přel.) Přel. RP
1 P		Rozměr střešní 1200 x 2400 Uchycení 1 Nápravné Imperv. klas. Izol. materiál Základ Moké Výplně	2400 x 1200	Typ střešní Materiál střešní Pevnost střešní Nápravné Pevnost klas. Pevnost klas. (1 x 1) Klasifik. (1 x 1) Základ Moké	Typ střešní Materiál střešní Pevnost střešní Nápravné Pevnost klas. Pevnost klas. (1 x 1) Klasifik. (1 x 1) Základ Moké	Funkční skleněná (přel.) Přel. RP

[illegible]

**ALLPLAN**

**DVĚRÉ - kompletní specifikace**

Prostředí: Interier  
 Datum projektu: 7.10.2019 / 08:15  
 Hlavní (Cm):  
 Podlaží: 1

**2. interní modelování**

POC.	ROZMĚRY [mm]	KUSŮ	STAVEBNÍ OTVOR	HELOUBKA	NAIDSVĚTLIK, BO
PS	3150/1500	2	1		

PODSY: 1 Poslední strana v rovině, šikmo (1).  
 POBSY: 2 3 prvků, poslední prvek není 11 0 0  
 ZÁRUB: 11 0 0  
 KOPÁNÍ: Sestavovat 11 0 0, šikmo a gázdování  
 POVSY: 1  
 ODP. (Kč):  
 VÝROBEK: 1  
 ZÁRUB: 1

Ado venější strana

12

ALPLAN

# OKNA - kompletní specifikace

Projekt: Domus pro seniory - Františka  
 Datum: 21.12.2019 / 18.12.17  
 Desná: OK

Okna: Grafické okna: Rozměry jímky, polí a archy:

# / L	Grafické okna	2000 x 1200	Typ skla	Skleněný profil	Plavání skla profil
	Rozměr okna	2000 x 1200	Typ skla	Skleněný profil	Plavání skla profil
	U skla	0	Perfor. sklo	0	0
	U skla	0	Perfor. sklo	0	0
	Perfor. sklo	0	Perfor. sklo	0	0
	U skla	1	Perfor. sklo	0	0
	U skla	1	Perfor. sklo	0	0
	U skla	1	Perfor. sklo	0	0
# / L	Grafické okna	1200 x 1200	Typ skla	Skleněný profil	Plavání skla profil
	Rozměr okna	1200 x 1200	Typ skla	Skleněný profil	Plavání skla profil
	U skla	0	Perfor. sklo	0	0
	U skla	0	Perfor. sklo	0	0
	Perfor. sklo	0	Perfor. sklo	0	0
	U skla	1	Perfor. sklo	0	0
	U skla	1	Perfor. sklo	0	0
	U skla	1	Perfor. sklo	0	0
# / P	Grafické okna	1200 x 1200	Typ skla	Skleněný profil	Plavání skla profil
	Rozměr okna	1200 x 1200	Typ skla	Skleněný profil	Plavání skla profil
	U skla	0	Perfor. sklo	0	0
	U skla	0	Perfor. sklo	0	0
	Perfor. sklo	0	Perfor. sklo	0	0
	U skla	1	Perfor. sklo	0	0
	U skla	1	Perfor. sklo	0	0
	U skla	1	Perfor. sklo	0	0

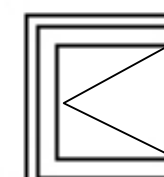
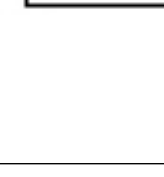
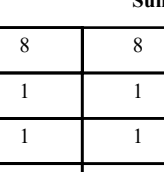
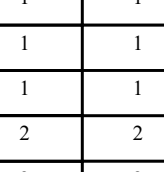
25

ALUPAN

## OKNA - kompletní specifikace

**Projekt** : Dům pro seniory v Přibylce  
**Objekt** :  
**Datum / Číslo** : 21.02.2014 / 14.27  
**Průběh** :

**Oknačok** : **Grafická schéma** : **Roostery (jezd, paleta a střešní)**

1	Isometrické roostery Palety vzhledu a uspořádání		Kód P	Roostery vzhledu			0	0	0	0	0	0
				Isobudovy								
2	Isometrické roostery Palety vzhledu a uspořádání		Kód P	Isobudovy			0	P	Pevnost střešní (kPa)	Materiál střešní	Pevnost střešní (kPa)	
				Isobudovy								
				Isobudovy								
				Isobudovy								
				Isobudovy								
				Isobudovy								
3	Isometrické roostery Palety vzhledu a uspořádání		Kód P	Isobudovy			0	P	Pevnost střešní (kPa)	Materiál střešní	Pevnost střešní (kPa)	
				Isobudovy								
				Isobudovy								
				Isobudovy								
				Isobudovy								
				Isobudovy								
4	Isometrické roostery Palety vzhledu a uspořádání		Kód P	Isobudovy			0	P	Pevnost střešní (kPa)	Materiál střešní	Pevnost střešní (kPa)	
				Isobudovy								
				Isobudovy								
				Isobudovy								
				Isobudovy								
				Isobudovy								

**Notes** : 11 10

33

ALPLAN

STRÉŠNÍ OKNA - základní specifikace

Průřez

Detail pro sestavu s řeznicí

Uspod.

Úroveň (cm)

Úroveň (cm)

Průřez

Průřez

Průřez

Průřez

Průřez

Průřez

Průřez

Průřez

Průřez

Průřez

Průřez

Průřez

Průřez

Průřez

Průřez

Průřez

Průřez

Průřez

Průřez

Průřez

Průřez

Průřez

Průřez

Průřez

Průřez

Průřez

Průřez

Průřez

Průřez

Průřez

Průřez

Průřez

Průřez

Průřez

Průřez

Průřez

Průřez

Průřez

Průřez

Průřez

Průřez

Průřez

Průřez

Průřez

Průřez

Průřez

Průřez

Průřez

Průřez

Průřez

Průřez

Průřez

Průřez

Průřez

Průřez

Průřez

Průřez

Průřez

Průřez

Průřez

Průřez

Průřez

Průřez

Průřez

Průřez

Průřez

Průřez

Průřez

Průřez

Průřez

Průřez

Průřez

Průřez

Průřez

Průřez

Průřez

Průřez

Průřez

Průřez

Průřez

Průřez

Průřez

Průřez

Průřez

Průřez

Průřez

Průřez

Průřez

Průřez

Průřez

Průřez

Průřez

Průřez

Průřez

Průřez

Průřez

Průřez

Průřez

Průřez

Průřez

Průřez

Průřez

Průřez

Průřez

Průřez

Průřez

Průřez

Průřez

Průřez

Průřez

Průřez

Průřez

Průřez

Průřez

Průřez

Průřez

Průřez

Průřez

Průřez

Průřez

Průřez

Průřez

Průřez

Průřez

Průřez

Průřez

Průřez

Průřez

Průřez

Průřez

Průřez

Průřez

Průřez

Průřez

Průřez

Průřez

Průřez

Průřez

Průřez

Průřez

Průřez

Průřez

Průřez

Průřez

Průřez

Průřez

Průřez

Průřez

Průřez

Průřez

Průřez

Průřez

Průřez

Průřez

Průřez

Průřez

Průřez

Průřez

Průřez

Průřez

Průřez

Průřez

Průřez

Průřez