



STAVBY, PROJEKTY

Ptácká 299
293 01 Mladá Boleslav
IČO: 27064018, DIČ: CZ27064018
tel: +420 603 316 268
email: nikodem@herngroup.cz

PROJEKTOVÁ DOKUMENTACE

STUPEŇ PROJEKTU


DOKUMENTACE PRO PROVEDENÍ STAVBY

VÝPIS OKEN

STAVBA	REKONSTRUKCE ZELENKOVY VILY
INVESTOR	město Kutná Hora Havlíčkovo náměstí 552/1, Kutná Hora 284 01
OBJEDNATEL	město Kutná Hora Havlíčkovo náměstí 552/1, Kutná Hora 284 01
MÍSTO STAVBY	Masarykova 453/56, Kutná Hora 284 01 pozemek č. 2542/1, kat. území - Kutná Hora
ČÁST PROJEKTU	D - Dokumentace objektů a technických a technologických zařízení
DÍL PROJEKTU	D.1 - DOKUMENTACE STAVEBNÍHO NEBO INŽENÝRSKÉHO OBJEKTU D.1.1 - ARCHITEKTONICKO STAVEBNÍ ŘEŠENÍ
OBJEKT	SO 01 - Zelenkova vila

Počet vyhotovení	Revize	Měsíc, rok vyhotovení	Číslo svazku
3	0	leden 2024	D.11
Číslo vyhotovení		Číslo zakázky	Číslo sešitu
		23 - 03	D11c1

VÝPIS OKEN A STĚN

1.	2.	3.		5.	6.	7. 8.		9.
Číslo	Popis	stavební otvor [mm] šířka x výška	ks	Zasklení	Nátěr	Materiál parapetu Vnitřní Vnější		Poznámka
2.NP								
A01	Repasované sdružené okno, barva bude vyvzorkována při realizaci architektem města Kutná Hora, všechna kování budou zachována a repasována, součástí repase okna je i repas stávající venkovní dřevěné žaluzie osazené v kaslíku nad oknem. Rám okna bude doplněn osazovací parapetní lišťou š. 30mm.	3360 x 2120	1	nové izolační dvojsklo	nový nátěr barva bude vyvzorkována	laminovaná dřevotřísková deska	pozinkovaný plech tl. 0,6 mm s polyesterovým lakem	Okna budou opatřena kontakty EZS. Skica okna je znázorněna v přiloženém elaborátu zpracovaným Ing. arch. Jiřím Mrázkem z roku 2020 poskytnutým NPÚ. Repase bude provedena dle přiloženého technologického postupu, úpravy jsou přípustné pouze po odsouhlasení technickým dozorem stavby a městským památkářem. Okna je před repasí, případně výrobou nutno zaměřit na stavbě.
A02		2770 x 2120	1					
A03		4570 x 2120	1					
A05		1050 x 1870	1					
A06		2050 x 1870	1					
A07		4400 x 1870	1					
A08		2810 x 1870	1					
A09		2100 x 740	1					
A10		4930 x 840	1					
A11		1000 x 840	1					
A12	1850 x 840	1						
A40	Repasované okno, barva bude vyvzorkována při realizaci architektem města Kutná Hora. Všechna kování budou zachována a repasována. 	1980 x 850	1	-	-	-	-	Okno před úpravou nutno zaměřit na stavbě.

VÝPIS OKEN A STĚN

1.	2.	3.		5.	6.	7.	8.	9.
Číslo	Popis	stavební otvor [mm] šířka x výška	ks	Zasklení	Nátěr	Materiál parapetu		Poznámka
						Vnitřní	Vnější	
N21	Nové dřevěné okno v provedení repliky stávajícího okna, které se bohužel nedochovalo původní a proto si můžeme dovolit udělat ho nové. Okno bude členěno na několik oken fixních s repasovaným kaslíkem s venkovní dřevěnou žaluzií. Rám okna bude doplněn osazovací parapetní lištou š.30mm.	3930 x 2490	1	izolační trojsklo		bez prahu	pozinkovaný plech tl. 0,6 mm s polyesterovým lakem	Popis okna se dá dohledat i v přiloženém elaborátu od Ing. Arch. Mrázka. Před výrobou otvor nutno zaměřit. Barva bude totožná s barvou na repasovaných oknech a bude tedy dořešena při výstavbě. Osazení m.č. 216 Skica N21.
N22	Nové dřevěné okno v provedení repliky stávajícího okna, které se bohužel nedochovalo původní a proto si můžeme dovolit udělat ho nové. Okno bude jednokřídlé, otvíravé a sklopné. Rám okna bude doplněn osazovací parapetní lištou š. 30mm.	1200 x 900	1	izolační trojsklo		keramický obklad	pozinkovaný plech tl. 0,6 mm s polyesterovým lakem	Popis okna se dá dohledat i v přiloženém elaborátu od Ing. Arch. Mrázka. Před výrobou otvor nutno zaměřit. Barva bude totožná s barvou na repasovaných oknech a bude tedy dořešena při výstavbě. Okno bude opatřeno kontakty EZS. Osazení m.č. 205 Skica N22.
N23	Nové dřevěné okno. Okno bude členěno na jedno velké sklopné okno a dvě nad sebou menší otvíravé a sklopné části. Rám okna bude doplněn osazovací parapetní lištou š. 30mm.	3500 x 1700	1	izolační trojsklo		laminovaná dřevotřísková deska	pozinkovaný plech tl. 0,6 mm s polyesterovým lakem	Před výrobou otvor nutno zaměřit. Barva bude totožná s barvou na repasovaných oknech a bude tedy dořešena při výstavbě. Okno bude opatřeno kontakty EZS. Osazení m.č. 203 Skica N23.

VÝPIS OKEN A STĚN

1.	2.	3.		5.	6.	7.	8.	9.
Číslo	Popis	stavební otvor [mm] šířka x výška	ks	Zasklení	Nátěr	Materiál parapetu		Poznámka
						Vnitřní	Vnější	
N24	Nové dřevěné okno v provedení repliky okna, které bylo instalováno v 90 letech, při rekonstrukci. Okno bude dvoukřídle, otevíravé a jedno křídlo bude i sklopné. Rám okna bude doplněn osazovací parapetní lištou š. 30mm.	2400 x 1000	1	izolační trojsklo		laminovaná dřevotřísková deska	pozinkovaný plech tl. 0,6 mm s polyesterovým lakem	Popis okna se dá dohledat i v příloženém elaborátu od Ing. Arch. Mrázka. Před výrobou otvor nutno zaměřit. Barva bude totožná s barvou na repasovaných oknech a bude tedy dořešena při výstavbě. Okno bude opatřeno kontakty EZS. Osazení m.č. 203 Skica N24.
N25	Nové dřevěné okno v provedení repliky stávajícího okna, které se bohužel nedochovalo původní a proto si můžeme dovolit udělat ho nové. Okno bude jednokřídle, otevíravé a sklopné. Rám okna bude doplněn osazovací parapetní lištou š. 30mm.	4190 x 1330	1	izolační trojsklo		obložit keramickým obkladem	pozinkovaný plech tl. 0,6 mm s polyesterovým lakem	Popis okna se dá dohledat i v příloženém elaborátu od Ing. Arch. Mrázka. Před výrobou otvor nutno zaměřit. Barva bude totožná s barvou na repasovaných oknech a bude tedy dořešena při výstavbě. Okno bude opatřeno kontakty EZS. Osazení m.č. 208 a 209 Skica N25.
N26	Nové dřevěné okno zabraňující pronikání vzduchu stávajícími luxferami. Okno bude fixní jednokřídle do rohu.	1080 x 2180 / 260 x 2180	1	izolační trojsklo				Před výrobou otvor nutno zaměřit. Barva bude volena podle barvy vstupních dveří, bude dořešena a vyzorkována při výstavbě. Osazení na schodišti m.č. 213 Skica N26.

VÝPIS OKEN A STĚN

1.	2.	3.		5.	6.	7.	8.	9.
Číslo	Popis	stavební otvor [mm] šířka x výška	ks	Zasklení	Nátěr	Materiál parapetu		Poznámka
						Vnitřní	Vnější	
N27	Nová luxferová stěna, zděná na klasické zdění s křížky, spáda cca 10mm. Od souvisejících konstrukcí oddělit dilatační páskou. K čištění vždy detergenty na sklo.	1400 x 2800	1					Osazení mezi m.č. 202 a 207. Viz skica N27.

VÝPIS OKEN A STĚN

1.	2.	3.		5.	6.	7.	8.	9.
Číslo	Popis	stavební otvor [mm] šířka x výška	ks	Zasklení	Nátěr	Materiál parapetu Vnitřní Vnější		Poznámka
1.NP								
A24	Repasované sdružené okno, barva bude vyvzorkována při realizaci architektem města Kutná Hora, všechna kování budou zachována a repasována, součástí repase okna je i repas stávající venkovní dřevěné žaluzie osazené v kaslíku nad oknem. Rám okna bude doplněn osazovací parapetní lišťou š. 30mm.	1610 x 600	1	nové izolační dvojsklo	nový nátěr, barva bude vyvzorkována	laminovaná dřevotřísková deska	pozinkovaný plech tl. 0,6 mm s polyesterovým lakem	Okna budou opatřena konstakty EZS. Skica okna je znázorněna v přiloženém elaborátu zpracovaným Ing. arch. Jiřím Mrázkem z roku 2020 poskytnutým NPÚ. Repase bude provedena dle přiloženého technického postupu, úpravy jsou přípustné pouze po odsouhlasení technickým dozorem stavky a městským památkářem. Okna je před repasí, případně výrobou nutno zaměřit na stavbě.
A25		1170 x 630	1					
A26		1940 x 1600	1					
A27		1940 x 770	1					
A29		3100 x 600	1					
A30		1450 x 600	1					
B02	Stávající repasovaná luxferová stěna	1000 x 2180	1					Popis stěny se dá dohledat v přiloženém elaborátu od Ing. Arch. Mrázka. Stěna bude zrenovována a ponechána v historickém stavu. Používat pouze výrobky určené k šetrnému zacházení s luxferami.

VÝPIS OKEN A STĚN

1.	2.	3.		5.	6.	7.	8.	9.
Číslo	Popis	stavební otvor [mm] šířka x výška	ks	Zasklení	Nátěr	Materiál parapetu		Poznámka
						Vnitřní	Vnější	
N11	Nové dřevěné okno v provedení repliky stávajícího okna, které se bohužel nedochovalo původní a proto si můžeme dovolit udělat ho nové. Okno bude dvoukřídlé. Jedno křídlo bude otvíravé a sklopné a druhé bude jen otvíravé. Rám okna bude doplněn osazovací parapetní lištou š. 30mm.	1800 x 780	3	izolační trojsklo		laminovaná dřevotřísková deska	pozinkovaný plech tl. 0,6 mm s polyesterovým lakem	Popis okna se dá dohledat i v příloženém elaborátu od Ing. Arch. Mrázka. Před výrobou otvor nutno zaměřit. Barva bude totožná s barvou na repasovaných oknech a bude tedy dořešena při výstavbě. Okno bude opatřeno kontakty EZS. Osazení m.č.123, 122, 121. Skica N11.
N12	Nové dřevěné okno v provedení repliky stávajícího okna, které se bohužel nedochovalo původní a proto si můžeme dovolit udělat ho nové. Okno bude dvoukřídlé. Jedno křídlo bude otvíravé a sklopné a druhé bude jen otvíravé. Rám okna bude doplněn osazovací parapetní lištou š. 30mm.	1200 x 780	2	izolační trojsklo		laminovaná dřevotřísková deska	pozinkovaný plech tl. 0,6 mm s polyesterovým lakem	Popis okna se dá dohledat i v příloženém elaborátu od Ing. Arch. Mrázka. Před výrobou otvor nutno zaměřit. Barva bude totožná s barvou na repasovaných oknech a bude tedy dořešena při výstavbě. Okno bude opatřeno kontakty EZS. Osazení m.č.120 Skica N12.

VÝPIS OKEN A STĚN

1.	2.	3.		5.	6.	7.	8.	9.
Číslo	Popis	stavební otvor [mm] šířka x výška	ks	Zasklení	Nátěr	Materiál parapetu		Poznámka
						Vnitřní	Vnější	
N13	Nové dřevěné okno v provedení repliky stávajícího okna, které se bohužel nedochovalo původní a proto si můžeme dovolit udělat ho nové. Okno bude rozděleno na čtyři stejná křídla. Horní křídla budou sklopná a dolní dvě křídla budou otevíravá a sklopná. Rám okna bude doplněn osazovací parapetní lištou š. 30mm.	2100 x 1550	1	izolační trojsklo		laminovaná dřevotřísková deska	pozinkovaný plech tl. 0,6 mm s polyesterovým lakem	Popis okna se dá dohledat i v přiloženém elaborátu od Ing. Arch. Mrázka. Před výrobou otvor nutno zaměřit. Barva bude totožná s barvou na repasovaných oknech a bude tedy dořešena při výstavbě. Okno bude opatřeno kontakty EZS. Osazení m.č.115 Skica N13.
N14	Nové dřevěné okno v provedení repliky stávajícího okna, které se bohužel nedochovalo původní a proto si můžeme dovolit udělat ho nové. Okno bude jednokřídlé, otevíravé a sklopné. Rám okna bude doplněn osazovací parapetní lištou š. 30mm.	900 x 600	1	izolační trojsklo		parapet bude obložen keramickým obkladem	pozinkovaný plech tl. 0,6 mm s polyesterovým lakem	Popis okna se dá dohledat i v přiloženém elaborátu od Ing. Arch. Mrázka. Před výrobou otvor nutno zaměřit. Barva bude totožná s barvou na repasovaných oknech a bude tedy dořešena při výstavbě. Okno bude opatřeno kontakty EZS. Osazení m.č.107 Skica N14.

VÝPIS OKEN A STĚN

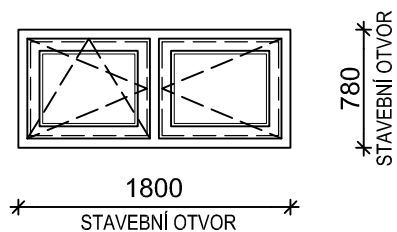
1.	2.	3.		5.	6.	7.	8.	9.
Číslo	Popis	stavební otvor [mm] šířka x výška	ks	Zasklení	Nátěr	Materiál parapetu		Poznámka
						Vnitřní	Vnější	
N15	Nové dřevěné okno v provedení repliky stávajícího okna, které se bohužel nedochovalo původní a proto si můžeme dovolit udělat ho nové. Okno bude jednokřídlé, otevíravé a sklopné. Rám okna bude doplněn osazovací parapetní lištou š. 30mm.	600 x 600	1	izolační trojsklo		parapet bude obložen keramickým obkladem	pozinkovaný plech tl. 0,6 mm s polyesterovým lakem	Popis okna se dá dohledat i v přiloženém elaborátu od Ing. Arch. Mrázka. Před výrobou otvor nutno zaměřit. Barva bude totožná s barvou na repasovaných oknech a bude tedy dořešena při výstavbě. Okno bude opatřeno kontakty EZS. Osazení m.č.104 Skica N15.
N16	Nové dřevěné okno v provedení repliky stávajícího okna, které se bohužel nedochovalo původní a proto si můžeme dovolit udělat ho nové. Okno bude dvoukřídlé. Jedno křídlo bude otevíravé a sklopné a druhé bude jen otevíravé. Rám okna bude doplněn osazovací parapetní lištou š. 30mm.	1200 x 600	1	izolační trojsklo		parapet bude obložen keramickým obkladem	pozinkovaný plech tl. 0,6 mm s polyesterovým lakem	Popis okna se dá dohledat i v přiloženém elaborátu od Ing. Arch. Mrázka. Před výrobou otvor nutno zaměřit. Barva bude totožná s barvou na repasovaných oknech a bude tedy dořešena při výstavbě. Okno bude opatřeno kontakty EZS. Osazení m.č.104 Skica N15.

VÝPIS OKEN A STĚN

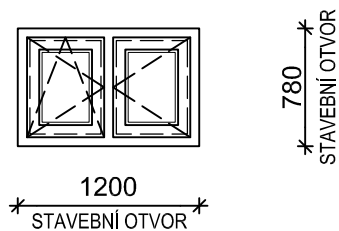
1.	2.	3.		5.	6.	7.	8.	9.
Číslo	Popis	stavební otvor [mm] šířka x výška	ks	Zasklení	Nátěr	Materiál parapetu		Poznámka
						Vnitřní	Vnější	
N17	Nové dřevěné okno v provedení repliky stávajícího okna, které se bohužel nedochovalo původní a proto si můžeme dovolit udělat ho nové. Okno bude jednokřídlé, otevíravé a sklopné. Rám okna bude doplněn osazovací parapetní lištou š. 30mm.	550 x 600	1	izolační trojsklo		parapet bude obložen keramickým obkladem	pozinkovaný plech tl. 0,6 mm s polyesterovým lakem	Popis okna se dá dohledat i v příloženém elaborátu od Ing. Arch. Mrázka. Před výrobou otvor nutno zaměřit. Barva bude totožná s barvou na repasovaných oknech a bude tedy dořešena při výstavbě. Okno bude opatřeno kontakty EZS. Osazení m.č.103 Skica N17.
N18	Nové dřevěné okno v provedení repliky stávajícího okna, které se bohužel nedochovalo původní a proto si můžeme dovolit udělat ho nové. Okno bude jednokřídlé, otevíravé a sklopné. Rám okna bude doplněn osazovací parapetní lištou š. 30mm.	1173 x 980	2	izolační trojsklo		parapet bude obložen keramickým obkladem	pozinkovaný plech tl. 0,6 mm s polyesterovým lakem	Popis okna se dá dohledat i v příloženém elaborátu od Ing. Arch. Mrázka. Před výrobou otvor nutno zaměřit. Barva bude totožná s barvou na repasovaných oknech a bude tedy dořešena při výstavbě. Okno bude opatřeno kontakty EZS. Osazení m.č.103 Skica N18.

	STAVBA	REKONSTRUKCE ZELENKOVY VILY
	ZAK. Č.	23 - 03
	SKICA ČÍSLO	N11, N12, N13, N14

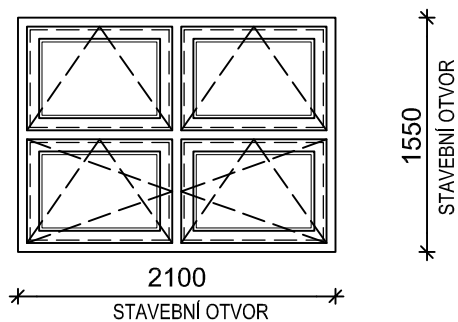
N11



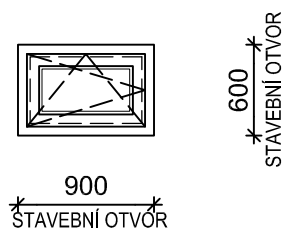
N12




N13



N14

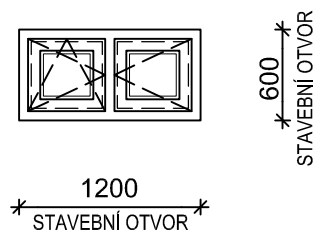


	STAVBA	REKONSTRUKCE ZELENKOVY VILY
	ZAK. Č.	23 - 03
	SKICA ČÍSLO	N15, N16, N17, N18

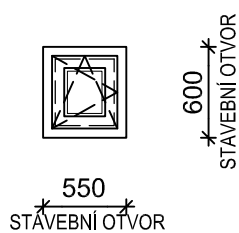
N15



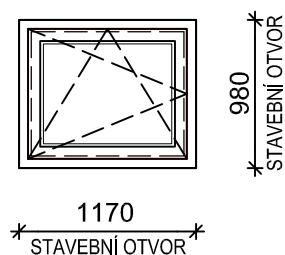
N16



N17



N18





STAVBA

REKONSTRUKCE ZELENKOVY VILY

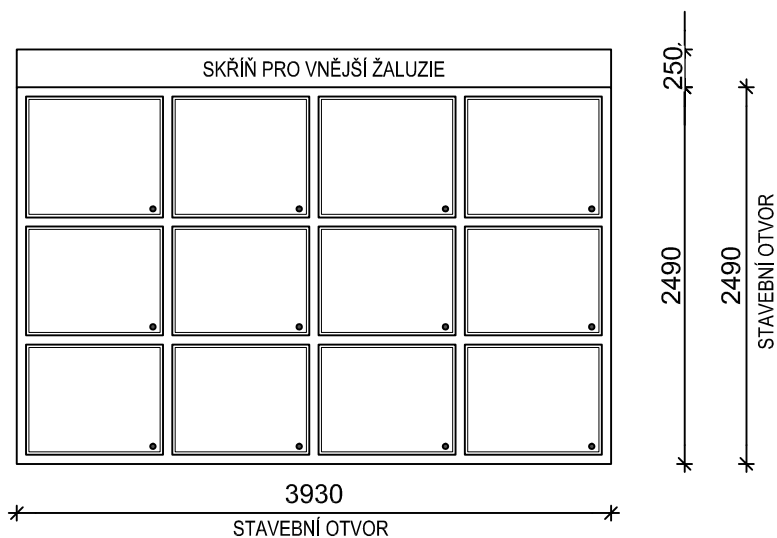
ZAK. Č.

23 - 03

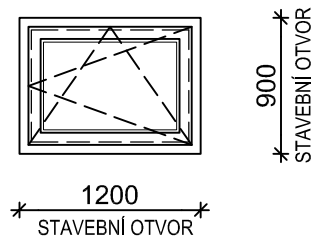
SKICA ČÍSLO

N21, N22, N23

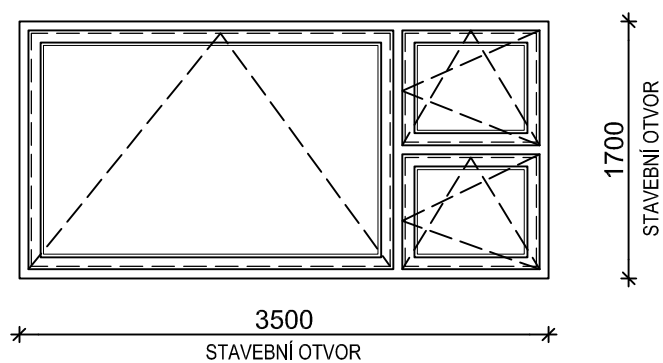
N21



N22



N23





STAVBA

REKONSTRUKCE ZELENKOVY VILY

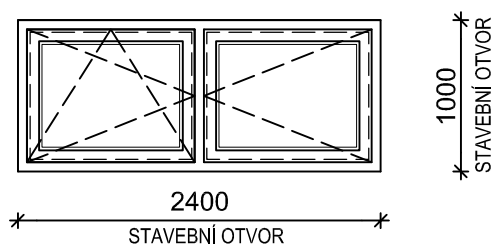
ZAK. Č.

23 - 03

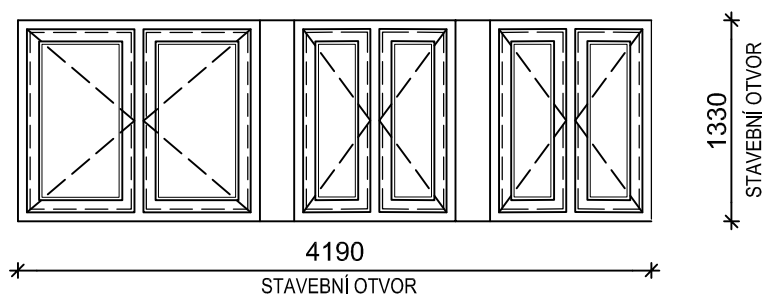
SKICA ČÍSLO

N24, N25, N26

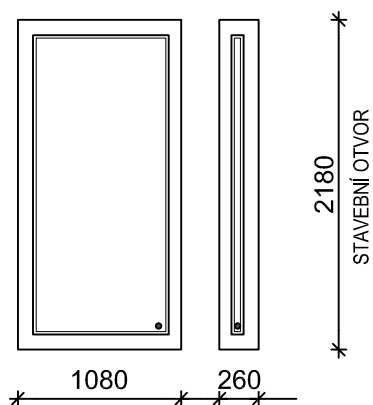
N24



N25



N26



	STAVBA	REKONSTRUKCE ZELENKOVY VILY
	ZAK. Č.	23 - 03
	SKICA ČÍSLO	N27

N27

